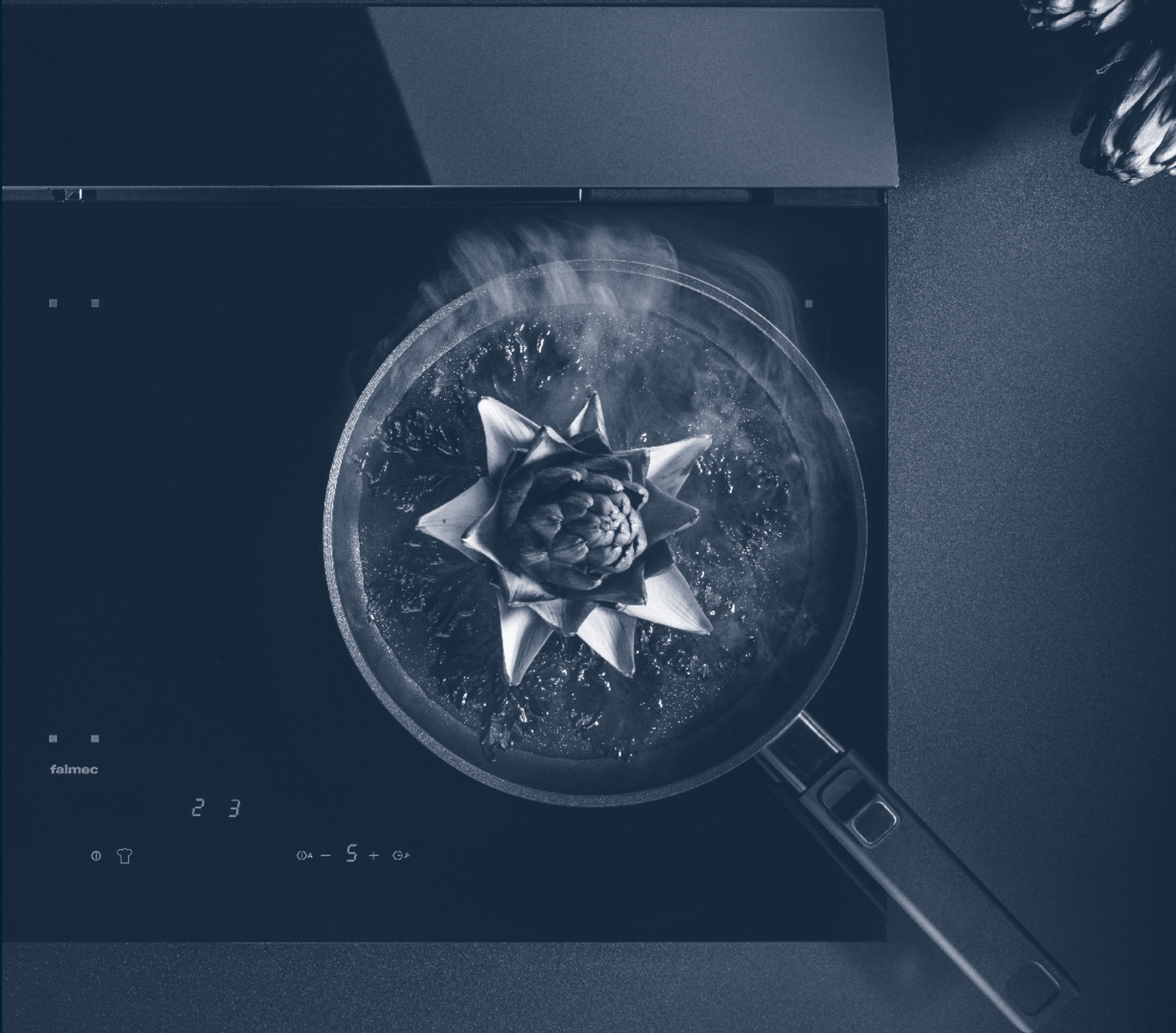


Solutions

Catalogue Général
2025/2026 — FR/BE



falmec



Index

Technologies

011  E.ion® System

013  Circle.Tech

013  Multi-Air

015  Silence NRS®

017  No-Drop System

017  Dialogue System

020 Elements

Systèmes modulaires



Shelf
022



Monolith
032



Brooklyn
042

048 Cooking

Systèmes de cuisson



Brera
Brera75
050-058



Zero
Zero Easy
060-070



Quantum Pro
Quantum Pro Easy
072-080



Level One
082

Plaques à induction



Induction 58 cm
096



Induction 78 cm
097



Induction 88 cm
098



Induction 90 cm
099

100 Air

102 Hotte de plan



Level Invisible
104



Level
108



Down Draft
112

116 Encastrées



Virgola Touch
Virgola No-Drop Touch
118-121



Virgola Touch NRS
122



Virgola
124



Move
126



Parallel
128



Gruppo Incasso
132



Gruppo Incasso
Pro
138



Gruppo Incasso
NRS
140



Gruppo Incasso
Murano
142



Gruppo Incasso
No-Drop
144



Built-in
146

148 Plafonniers



Alba
150

Vega
154

Nuvola
Nuvola 140
158-162

Nube
164

Mirage
168

Stella
172

176 Îlot



Spazio
Spazio 130
178-183

Europa 175
184

Light
188

Lumen Îlot 175
Lumen Îlot 175 NRS
192-195

Elle
196

Zenith NRS
200

Levante
202



Vetra
206

Soffio
210

Vogue
214

Sophie
218

Sophie Lamp
225

Dama
226

Mare E.ion
230



Laguna
234

236 Murales / Îlot



Plane
Plane NRS
238-243

Plane No-Drop
244

Lumina NRS
246

Lumen
Lumen NRS
250-253

Luce
254

Polar
256

Mira
260

264 Murales



Cover
266

Fusion
270

Verso
Verso Easy
Verso NRS
274-278-279

Tab
280

Quasar
284

Flipper
Flipper NRS
288-291



Mercurio
292

Stream
296

Mizar
298

Marte Pro
300

Zeus Pro
304

Elios
308

Ginevra Boston
310



Ingéniosité. Expérience. Passion. Recherche. Attention

L'innovation est dans l'air : des solutions pour une nouvelle qualité de vie

Au fil du temps, Falmec est devenu une référence dans l'industrie en matière d'aspiration dans la cuisine. Une évolution en technologie et design qui dure depuis des décennies, transformant les nouveaux besoins et modes de vie en solutions concrètes qui améliorent le quotidien.

Culture du produit : le véritable made in Italy

Chaque produit Falmec est conçu, développé et fabriqué entièrement à Vittorio Veneto, près de Venise. Dans cette région, surnommée "l'Inox Valley", la tradition artisanale a évolué au fil des siècles. Elle a conduit à la création de l'une des zones industrielles italiennes parmi les plus importantes pour la transformation de l'acier. Chez Falmec, la connaissance des matières premières se mêle à des compétences humaines uniques et à des processus industriels avancés. Une culture du produit partagée qui s'exprime dans un équilibre parfait entre créativité et praticité, donnant naissance à des réalisations d'excellence où chaque détail compte.

Durabilité : respect de l'humanité et de la nature

Falmec est une entreprise familiale qui a grandi sans jamais perdre de vue ses racines culturelles, ses liens avec la terre et ses habitants : des valeurs fondamentales qui font la différence. La durabilité est de ce fait exprimée dans un modèle de développement global en harmonie avec la communauté dans laquelle elle opère. D'une part, les efforts de l'entreprise se concentrent sur une production de plus en plus verte, alimentée par des sources d'énergie renouvelables, et d'autre part sur une recherche continue visant à créer des produits durables et des solutions technologiques respectueuses de l'environnement. Une mission qui ne se limite pas à améliorer la qualité de l'air que nous respirons dans nos maisons, mais aussi à contribuer à la sauvegarde de l'humanité, de l'atmosphère et des ressources naturelles de la planète.



Technologie et innovation au service de l'humain

Falmec transforme le désir croissant de bien-être, de santé et de confort à la maison en solutions concrètes. Ses hottes satisfont les sens de l'odorat, de la vue, de l'ouïe, du toucher et - avec les solutions conçues pour la cuisson - également du goût. Falmec a toujours soutenu ses décennies d'expérience produit par la recherche et le développement de technologies brevetées, permettant d'innover pour améliorer la qualité de vie à la maison.



Respirer mieux pour vivre mieux

Lorsque nous pensons à l'air que nous respirons, nous avons tendance à accorder plus d'importance à l'extérieur. Pourtant, à l'intérieur de la maison, et particulièrement dans la cuisine, les bactéries, moisissures, virus, pollens et autres substances nocives peuvent proliférer. Les odeurs et l'humidité sont également des facteurs qui compromettent le confort de vie. Pour y remédier, Falmec a développé des solutions technologiques de pointe qui filtrent et purifient l'air, tout en garantissant un silence maximal.

E.ion® System :

la seule technologie qui assainit l'air

Grâce à l'ionisation bipolaire contrôlée, les hottes équipées de la technologie E.ion System libèrent des ions dans l'environnement qui reproduisent la qualité de l'air que l'on respire en haute montagne ou dans les forêts amazoniennes. Ainsi, en plus de neutraliser les odeurs, les irritants ou les polluants, l'air filtré et ionisé par les hottes a un effet positif sur l'équilibre psychophysique des personnes, améliorant même l'humeur et la concentration.

Dans les hottes équipées de la technologie E.ion System, un capteur en forme de feuille détecte la présence de composés organiques volatils (COV), de gaz odorants, de formaldéhyde, de fumée de cigarette et d'autres polluants pouvant être présents dans l'environnement. Lorsque le capteur détecte une détérioration de ces paramètres, il devient jaune et la hotte s'active automatiquement, purifiant et assainissant l'air grâce à l'ionisation bipolaire contrôlée. À mesure que les conditions environnementales s'améliorent, la feuille redevient verte, ce qui en fait un excellent indicateur pour surveiller en permanence la qualité de l'air dans la cuisine.



Capteur E.ion System

La technologie E.ion System et son adaptation aux systèmes d'extraction Falmec sont protégées par des brevets internationaux et des certifications d'organismes autorisés. Des tests réalisés dans les universités d'Udine et de Milan, conformément à la norme UNI EN 13725:2004, ont certifié une réduction de 70% à 95% des odeurs désagréables.



En savoir plus
sur notre
technologie E.ion.

L'innovation est dans l'air

Technologies pour un air de meilleure qualité

Falmec présente des solutions technologiques exclusives et brevetées pour une fonctionnalité et une performance maximales. Les hottes Falmec, qu'elles soient à recyclage ou à évacuation, répondent à un besoin humain fondamental : respirer. Des études approfondies, un design attentif et des solutions technologiques uniques permettent une efficacité totale en matière de performance, garantissant le meilleur air dans chaque environnement.

L'attention portée à la qualité de l'air intérieur et aux enjeux environnementaux a poussé Falmec à développer des technologies de filtration exclusives qui offrent tous les avantages des solutions en recyclage sans compromettre la performance d'aspiration et la propreté de l'air.

☼ **Carbon.Zeo : filtration naturelle**

Les filtres Carbon.Zeo utilisent des matériaux naturels tels que le charbon actif et la zéolite, un minéral d'origine volcanique avec une structure moléculaire cristalline qui absorbe les fumées et les odeurs. De plus, lorsqu'elle entre en contact avec le flux d'air des vapeurs, la zéolite dégage de la chaleur, contribuant ainsi à réduire l'humidité provenant de la cuisson. Le filtre combiné a une durée de vie garantie d'au moins trois ans, estimée à cinq ans avec une utilisation normale de la hotte.

Charbon actif et zéolite

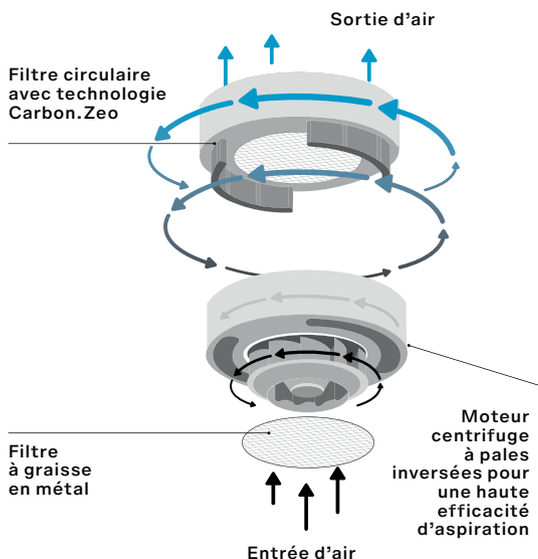


☉ *Circle.Tech : la filtration prend une nouvelle forme*

La technologie Circle.Tech représente un changement de perspective par rapport aux hottes traditionnelles, en fonctionnant horizontalement plutôt que verticalement. Sa forme circulaire permet une surface de filtration maximale dans un espace compact, offrant d'excellentes performances en termes d'aspiration, de filtration et de faible bruit. Circle.Tech ne nécessite pas de conduit offrant ainsi une installation facile et polyvalente dans n'importe quel espace. Grâce à l'application du filtre combiné Carbon.Zeo, l'air est purifié, éliminant les odeurs et les vapeurs de cuisson. De plus, grâce à la taille et au volume réduits du système Circle.Tech, des modèles de hottes avec une hauteur limitée peuvent être utilisés, en accord avec les dernières tendances en matière de design.



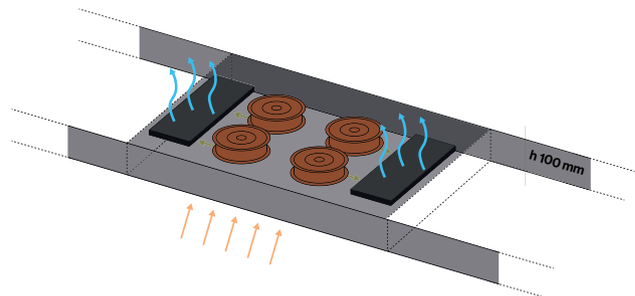
En savoir plus sur notre technologie Circle.Tech



≡ *Multi-Air : filtration ultra-puissante aux dimensions ultra-compactes*

La technologie Multi-Air révolutionne le concept traditionnel d'aspiration, habituellement concentrée en un seul point, en la divisant en plusieurs moteurs ultra-compactes répartis horizontalement. Placés à chaque angle, ils utilisent la force centrifuge pour fournir la même puissance d'aspiration qu'un moteur classique. Les avantages sont nombreux : moins de bruit, une aspiration uniforme et, enfin, un design avec une hauteur et une épaisseur réduites, comme le préfèrent les goûts contemporains. Les hottes Multi-Air sont également équipées du filtre unique charbon-zéolite qui combine les propriétés naturelles de la zéolite et du charbon pour absorber au mieux les composés organiques de cuisson et la vapeur d'eau.

Filtration Multi-Air
4 moteurs ultra-compactes et 2 filtres charbon-zéolite





Silence maximal pour se sentir bien

Le silence, ou le faible niveau de bruit dans les pièces où nous vivons, est un facteur clé de bien-être souvent négligé. Cela est particulièrement vrai dans la cuisine, un lieu où se déroulent de multiples activités et où plusieurs personnes se rassemblent pour partager des moments de convivialité et d'interaction sociale. Les modèles Falmecc dotés de la technologie Silence NRS garantissent un fonctionnement extrêmement silencieux grâce à l'optimisation du flux d'air, à la réduction conséquente des turbulences et à l'utilisation de matériaux spécifiques absorbant le son.

Silence NRS® : l'importance du confort acoustique

La haute puissance d'un moteur de hotte est souvent associée à un niveau sonore tout aussi élevé que lors de son fonctionnement. Falmecc a réussi à combiner performance et bien-être acoustique au plus haut niveau avec la technologie Silence NRS (Noise Reduction System). Ce Système, développé en collaboration avec des laboratoires

spécialisés en dynamique des fluides, permet de créer des hottes incroyablement silencieuses.

La perception auditive suit une échelle logarithmique, dans laquelle chaque réduction de 1 décibel correspond à une diminution de 20 % du bruit. Grâce à l'étude des flux d'air et aux matériaux utilisés, les hottes Silence NRS réduisent le bruit jusqu'à 86 %, les rendant pratiquement silencieuses. Une innovation unique sur le marché, disponible pour les hottes à évacuation et à recyclage, avec un filtre à charbon haute performance, durable et régénérable.



En savoir plus sur notre technologie Silence NRS®

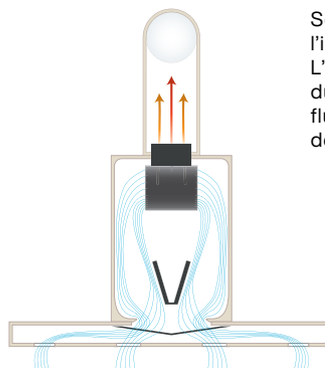
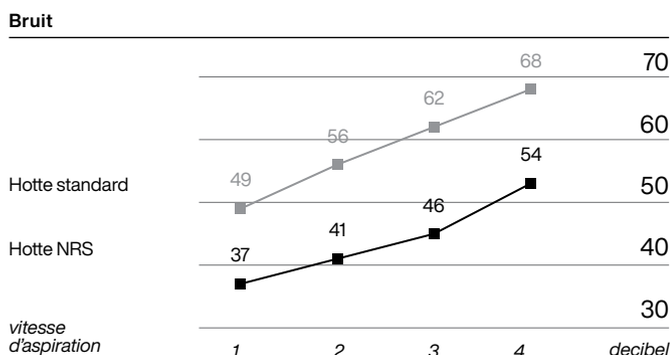


Schéma de flux à l'intérieur d'une hotte NRS. L'insonorisation de la chambre du moteur et la conception des flux d'air minimisent le bruit de fonctionnement.



Une technologie qui facilite la vie quotidienne

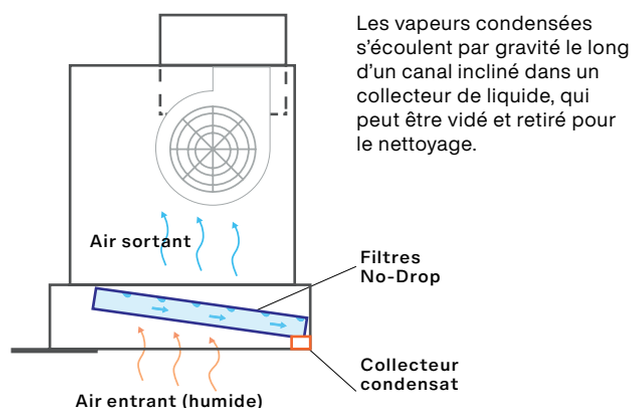
La technologie est de plus en plus utilisée à la maison pour répondre à de multiples besoins, satisfaire des désirs et simplifier les opérations quotidiennes. Dans cette optique, Falmecc a identifié des solutions qui rendent la vie en cuisine plus pratique, transformant ainsi cette expérience en un moment agréable et gratifiant.

No-Drop System : capture et élimine la condensation

Le No-Drop System est une technologie innovante qui empêche la formation de condensation due aux vapeurs de cuisson, un phénomène désagréable et fréquent, surtout lors de l'utilisation de plaques à induction. Le No-Drop System se compose d'une batterie de filtres à lames croisées conçus pour condenser les vapeurs et les canaliser dans un collecteur. Le résultat est une cuisine sèche et saine.



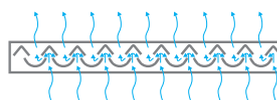
En savoir plus sur notre technologie No-Drop System



Dialogue System : connectivité entre la hotte et la plaque de cuisson

Avec le Dialogue System, il est possible de gérer les fonctions de la hotte directement depuis la plaque de cuisson grâce à un contrôle tactile intégré et une connexion sans fil par radiofréquence. Il n'est donc pas nécessaire d'installer d'autres dispositifs sur la hotte, et l'extraction d'air peut être gérée immédiatement, sans détourner vos mains et vos yeux de la plaque de cuisson.

Le Dialogue System fonctionne via radiofréquence, se connectant directement avec les hottes Falmecc équipées de cette technologie. Les plaques à induction Falmecc avec Dialogue System sont équipées d'un panneau de commande tactile à glissière avec un affichage permettant de contrôler d'un seul coup d'œil toutes les fonctions de cuisson et d'aspiration. De plus, grâce à la fonction automatique, la puissance d'aspiration s'ajuste en fonction des besoins du moment, optimisant ainsi la consommation et les performances.



Profil du filtre à lames croisées avec schéma de condensation des vapeurs.

Le style Falmec : l'équilibre idéal entre beauté et fonctionnalité

Falmec a su développer une véritable identité stylistique, capable d'équilibrer beauté et valeurs ergonomiques sans compromettre la fonctionnalité.

Le développement technologique propre à Falmec ouvre de nouveaux horizons en matière de design, laissant place à la créativité et à l'esthétique. Grâce à la recherche menée par le Falmec Lab et à la collaboration avec des experts en design contemporain, des projets sont créés pour s'intégrer dans les environnements architecturaux et mobiliers les plus divers, offrant une solution idéale pour chaque espace, chaque goût et chaque désir. Falmec écoute les besoins d'aujourd'hui et anticipe les tendances de demain, créant des produits qui répondent à des besoins concrets tout en exprimant une personnalité originale et séduisante.

Distinctions du monde du design

Le savoir-faire de Falmec en matière de design est certifié par les organismes et associations de design les plus importants, avec d'innombrables récompenses au fil des ans, dont le Compasso d'Oro 2020 remporté pour le modèle Spazio, conçu par Francesco Lucchese. Ce prix, décerné après une sélection minutieuse par l'Observatoire Permanent de l'ADI, vise à promouvoir et exporter la qualité des produits design Made in Italy. Il a permis à Falmec d'entrer de plein droit dans la collection historique du prix, exposée au musée du design ADI à Milan. Ce résultat prestigieux s'ajoute à de nombreuses autres distinctions internationales remportées par les produits Falmec, telles que le Good Design Award, le Archiproducts Design Award, l'Iconic Award et le Red Dot Design Award.



PREMIO
COMPASSO D'ORO ADI



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2023



GOOD
DESIGN



ADI
DESIGN
INDEX
Selezione Compasso d'Oro

archiproducts
AWARDS
WINNER



BIG SEE
Product Design
Award 2023



INNOVATIVE
DESIGN
AWARD



reddot design award



EUROPEAN
PRODUCT
DESIGN
AWARD



iF
DESIGN
AWARD
2023





Elements

Créez votre monde

L'espace de vie s'étend.

Les règles de la conception en cuisine sont réécrites laissant s'exprimer pleinement la créativité. Des modules linéaires, qui peuvent être réagencés en fonction des gestes et des habitudes de ceux qui les utilisent, intègrent entièrement leur fonction d'aspiration sous des formes minimalistes, conçues

pour accueillir accessoires, éléments d'éclairage et surfaces de rangement. La collection "Elements" transcendent les frontières traditionnelles de l'aspiration avec une ré-interprétation innovante de l'élément d'aspiration qui vient s'inscrire dans une architecture modulaire multi-fonctionnelle et entièrement intégrée à la cuisine.

Shelf

Le rangement qui aspire

Grâce à la technologie exclusive Multi-Air, Shelf incorpore un élément d'aspiration très fin dans une structure d'étagère d'une épaisseur de seulement 10 cm, équipée d'un panneau télescopique amovible pour augmenter la capacité d'aspiration des fumées. Cet élément servant de hotte peut

être enrichi de modules complémentaires afin de créer un système d'ameublement mural polyvalent. La version évacuation est équipée d'un moteur déporté: une solution qui allie performance d'aspiration et silence.



En savoir
plus sur
Shelf





023

Shelf

Modularité

L'élément principal de 120 cm contenant la hotte en version évacuation ou recyclage peut être personnalisé par l'ajout de modules d'étagères de 60 ou 90 cm, aussi bien du côté droit que du côté gauche. Cela permet de composer un véritable système d'ameublement mural, équipé d'un éclairage Dynamic Led Light intégré qui, en plus de fournir une illumination fonctionnelle du plan de cuisine, crée un éclairage d'ambiance.

*Module Hotte
120 cm*



*Module Étagère
90 cm*



*Module Étagère
60 cm*



EXEMPLES DE CONFIGURATION

Module
Hotte
120 cm

Module
Étagère
90 cm

Module
Hotte
120 cm

Module
Étagère
60 cm

Module
Étagère
90 cm

Module
Hotte
120 cm

Module
Étagère
60 cm

Module
Étagère
60 cm

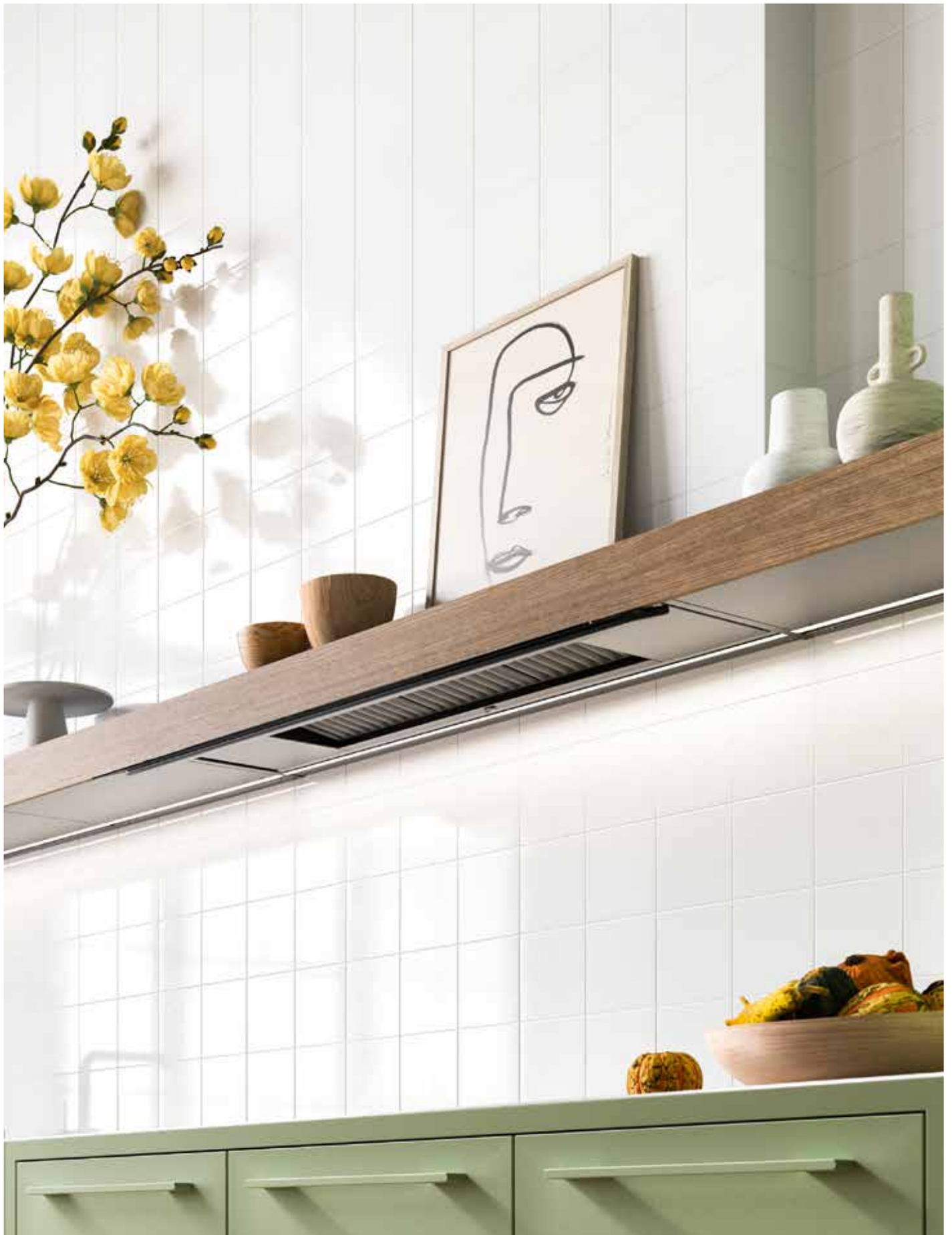
Module
Hotte
120 cm

Module
Étagère
90 cm

Personnalisation

La version personnalisable permet de customiser le panneau frontal selon ses préférences personnelles, en offrant un vaste choix parmi une multiplicité de matériaux et de finitions : de la beauté technologique de l'acier à la chaleur du bois, en passant par l'élégance du verre et l'aspect pratique du mélaminé avec son large éventail de couleurs, créer une solution sur-mesure pour chaque style d'ameublement de cuisine.





Shelf (à évacuation)

Designer Falmec Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation
Dimensions	Corps de hotte 120 cm Module d'étagère 60 cm/90 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint noir Panneau personnalisable personnalisable
Caractéristiques	Volet amovible en verre trempé avec contrôle intégré Collecteur de liquide vidé Système modulaire Système No-Drop
Commandes	Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	Moteur vendu séparément
Filtres	Filtre anti-condensation en technopolymère
Éclairage	Lumière Dynamique LED Bande LED - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	23 kg
Classe énergétique	B



Données avec moteur 950 m3/h

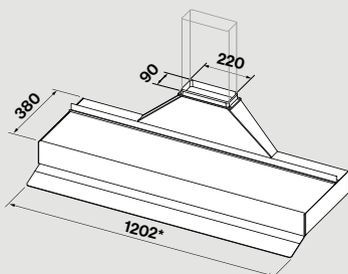
Code	Description
SHELF120AC	Shelf - Corps de hotte (à évacuation) - Mural - 120 cm - Face avant personnalisable*
SHELF120A	Shelf - Corps de hotte (à évacuation) - Mural - 120 cm - Noir
KACL.451#NF	Shelf - Module d'étagère 60 cm - Noir
KACL.452#NF	Shelf - Module d'étagère 90 cm - Noir
KACL.456#NF	Shelf - Module d'étagère Shelf 60 cm - Face avant personnalisable*
KACL.457#NF	Shelf - Module d'étagère Shelf 90 cm - Face avant personnalisable*
Motors	
KACL.798#41F	Moteur déporté sous-combles 950 m ³ /h
KACL.786#41F	Moteur déporté extérieur 1000 m ³ /h
Accessoires	
KACL.458#3F	Bac à plantes pour le module etagère 90 cm
KACL.459#3F	Bac à plantes pour le module etagère 60 cm
KACL.1029#HF	Kit d'éléments de couvertures latérales

*Panneau personnalisable par le client

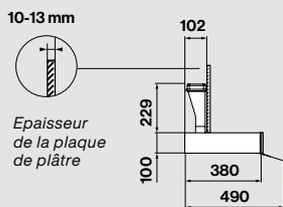
Disponible exclusivement via des revendeurs sélectionnés (voir notes à la page 336)**

Shelf version évacuation

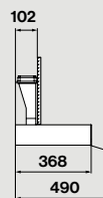
Module de hotte 120 cm



Vue latérale avec le panneau frontal en aluminium noir



Vue latérale sans panneau frontal (version personnalisable*)



* Les mesures incluent les remplissages latéraux (1 mm + 1 mm)

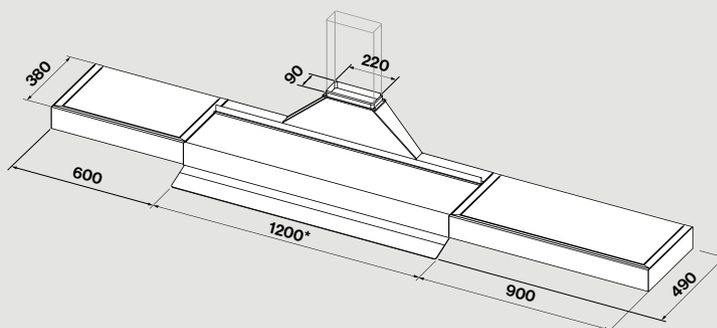
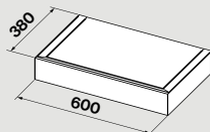
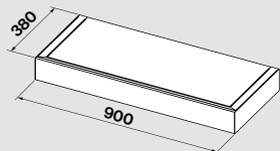
*Épaisseur min. du panneau frontal : 3 mm
Épaisseur max. du panneau frontal : 25 mm

Étagères

Module 90 cm
KACL.452#NF

Module 60 cm
KACL.451#NF

Exemple de configuration
KACL.451#NF + SHELF120A + KACL.452#NF

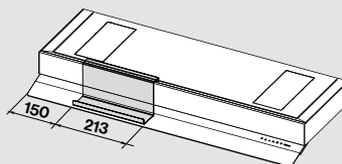
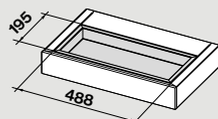
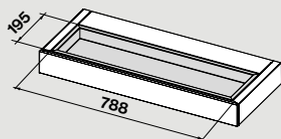


Accessories

Bac à plantes pour le module étagère 90 cm
KACL.458#3F

Bac à plantes pour le module étagère 60 cm
KACL.459#3F

Support à tablette
(Inclus avec le module de la hotte)



Profondeur des bacs à plantes: 50 mm

Shelf (à recyclage)

Designer Falmecc Lab



Installation	Mural
Modes	Recyclage
Dimensions	Corps de hotte 120 cm Module d'étagère 60 cm/90 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint noir Panneau personnalisable personnalisable 
Caractéristiques	Volet amovible en verre trempé avec contrôle intégré Système modulaire Technologie Multi-air
Commandes	Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 500 m3/h
Filtres	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Lumière Dynamique LED Bande LED - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	28 kg



Code	Description
SHELF120RC	Shelf - Corps de hotte (à recyclage) - Mural - 120 cm - Face avant personnalisable* - 500 m3/h
SHELF120R	Shelf - Corps de hotte (à recyclage) - Mural - 120 cm - Noir - 500 m3/h
KACL.456#NF	Shelf - Module d'étagère Shelf 60 cm - Face avant personnalisable*
KACL.451#NF	Shelf - Module d'étagère 60 cm - Noir
KACL.457#NF	Shelf - Module d'étagère Shelf 90 cm - Face avant personnalisable*
KACL.452#NF	Shelf - Module d'étagère 90 cm - Noir
Accessoires	
KACL.458#3F	Bac à plantes pour le module étagère 90 cm
KACL.459#3F	Bac à plantes pour le module étagère 60 cm
KACL.1029#HF	Kit d'éléments de couvertures latérales
KACL.1058	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable

*Panneau personnalisable par le client

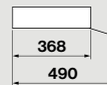
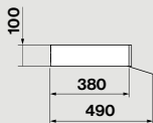
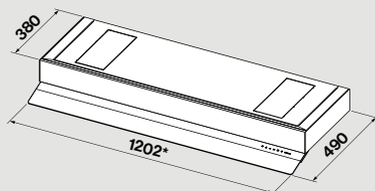
Disponible exclusivement via des revendeurs sélectionnés (voir notes à la page 336)**

Shelf version recyclage

Module de hotte 120 cm

Vue latérale avec le panneau frontal en aluminium noir

Vue latérale sans panneau frontal (version personnalisable*)



* Les mesures incluent les remplissages latéraux (1 mm + 1 mm)

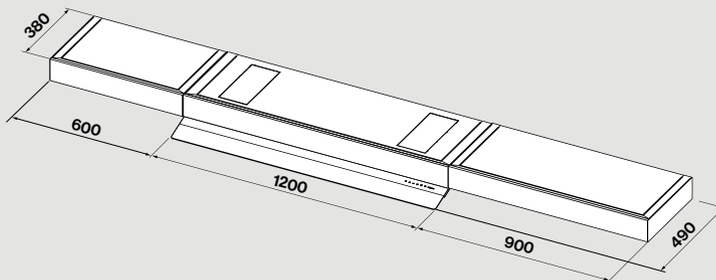
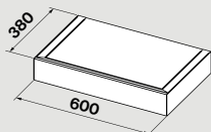
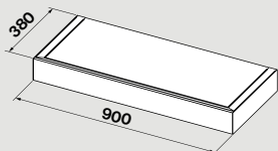
*Épaisseur min. du panneau frontal : 3 mm
Épaisseur max. du panneau frontal : 25 mm

Étagères

Module 90 cm
KACL.452#NF

Module 60 cm
KACL.451#NF

Exemple de configuration
KACL.451#NF + SHELF120R + KACL.452#NF

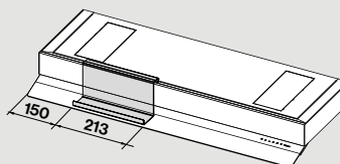
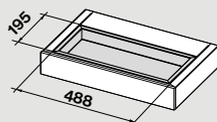
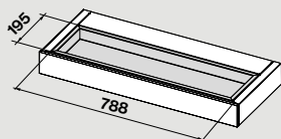


Accessories

Bac à plantes pour le
Module Étagère 90 cm
KACL.458#3F

Bac à plantes pour le
Module Étagère 60 cm
KACL.459#3F

Support à tablette
(Inclus avec le module de la hotte)



Profondeur des bacs à plantes: 50 mm

Monolith

La fonctionnalité démultipliée

Reposant sur le plan de travail, Monolith est un élément au design d'une élégance rare, conçu pour répondre au moindre besoin en cuisine de la manière la plus raffinée qui soit. Il s'agit d'un système modulaire qui intègre en son sein un élément d'aspiration, tout en permettant d'accueillir différents ustensiles de cuisine tels que des louches,

couteaux, planches à découper ou épices, ainsi que des prises électriques et ports USB, pour faire de la cuisine un lieu de vie et de partage, élégant et pratique. Le système est également équipé d'un éclairage d'ambiance sur toute sa largeur, qui lui donne un effet suspendu diffusant une atmosphère agréable dans la cuisine.



En savoir plus sur Monolith



archiproducts
AWARDS
WINNER



BIG SEE
Product Design
Award 2023







Modularité

Monolith est facile à installer dans toute situation : seul l'élément d'aspiration de 90 cm est encastré dans le plan de travail.

Les autres modules complémentaires sont simplement posés sur le plan et se fixent par le biais d'un système intelligent à encastrement latéral qui ne nécessite aucune ouverture dans le plan.

En combinant des éléments de différentes dimensions, il est possible de créer des compositions variées qui conservent un aspect homogène, ce qui permet d'améliorer l'esthétique et la fonctionnalité de la cuisine.

*Module
Hotte 90 cm*



*Module
Rangement 90 cm*



*Module
Rangement 60 cm*



*Module
Rangement 30 cm*

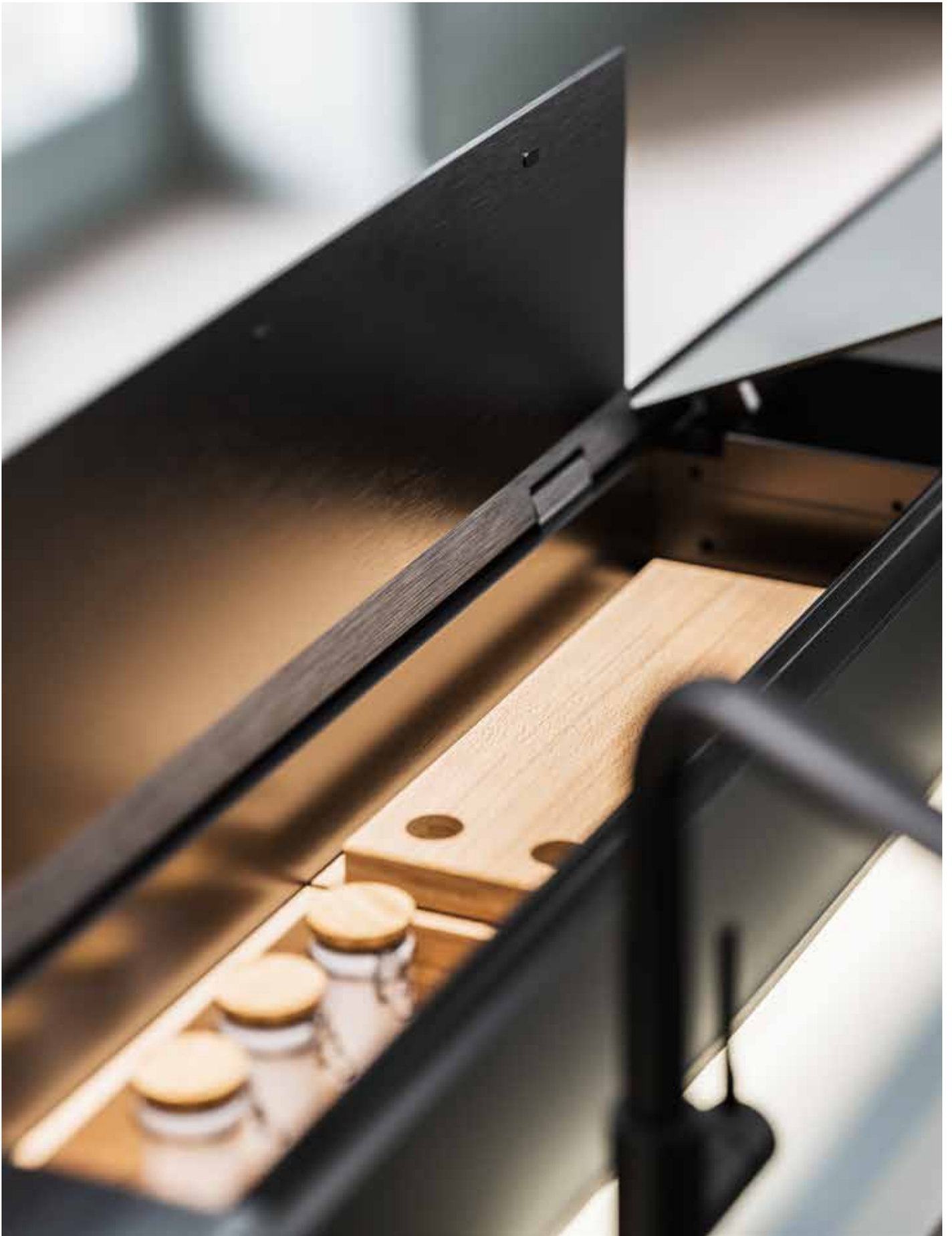


*Contenant pour jardin
d'aromates 30 cm*



EXEMPLES DE CONFIGURATION





Accessoires

Spécialement conçus pour Monolith, les compartiments en bois de hêtre naturel permettent d'aménager et de personnaliser la cuisine en toute harmonie en accueillant couteaux, couverts, paniers à épices, planches à découper et autres objets à garder à portée de main.

*Panier à épices
L 291 x P 128 x H 54 mm
Bois de hêtre naturel*



*Plateau porte-couverts (1 compartiment)
L 291 x P 128 x H 54 mm
Bois de hêtre naturel*



*Plateau porte-couverts (2 compartiments)
L 291 x P 128 x H 54 mm
Bois de hêtre naturel*



*Plateau porte-couteaux
L 446 x P 128 x H 54 mm
Bois de hêtre naturel*



*Plateau porte-couverts (4 compartiments)
L 446 x P 128 x H 54 mm
Bois de hêtre naturel*



*Planche à découper
L 293 x P 128 x H 20 mm
Bois de hêtre naturel*



*Kit prise électrique / port USB
L 147 x P 128 x H 86 mm*



Monolith

Designer Studio Ferriani & Falmecc Lab

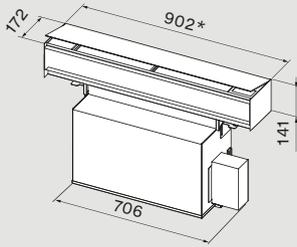
Installation	Plan de travail
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Hotte 90 cm Module de rangement 30 cm/60 cm/90 cm
Matériaux/Finishes	Verre satiné noir Aluminium anodisé noir
Caractéristiques	Eclairage d'ambiance LED Système modulaire Collecteur de liquide vidé Aspiration cachée avec panneau d'ouverture Système de réglage de la position du moteur pour optimiser l'espace dans l'armoire
Commandes	Commandes sensibles Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 59 dB(A) Vitesse max. 65 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Bande à led (3000K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	27 kg
Classe énergétique	A+++



Code	Description
MONO90	Monolith - Hotte - Plan de travail - 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
KACL.1018#NF	Monolith - Contenant pour Jardin d'aromates 30 cm
KACL.453#NF	Monolith - Module de rangement 30 cm
KACL.454#NF	Monolith - Module de rangement 60 cm
KACL.455#NF	Monolith - Module de rangement 90 cm
Accessoires	
KACL.1010	Planche à découper 293x128 mm (bois de hêtre naturel)
KACL.1011	Accessoire porte-couverts (1 compartiment) 293x128x54 mm (bois de hêtre naturel)
KACL.1012	Accessoire porte-couverts (2 compartiments) 293x128x54 mm (bois de hêtre naturel)
KACL.1013	Accessoire porte-couverts (4 compartiments) 446x128x54 mm (bois de hêtre naturel)
KACL.1014	Porte-couteaux 446x128x54 mm (bois de hêtre naturel)
KACL.1015#H4F	Prises électriques / usb
KACL.1021	Panier à épices
KACL.1054	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.1026	Silence Kit
105080053	Commande à distance (en option)

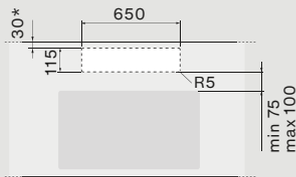
Disponible exclusivement via des revendeurs sélectionnés (voir notes à la page 336)**

Monolith
Module de hotte 90 cm



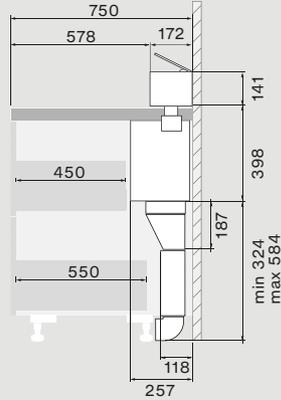
* Mesures incluant les remplissages latéraux (2 mm + 2 mm)

Taille de la découpe

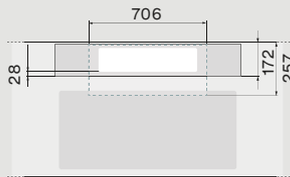
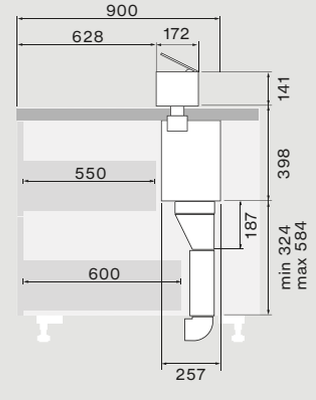


* Pour installation murale

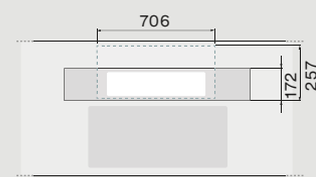
Exemple d'installation
Installation murale
Vue latérale avec moteur placé à l'avant
Profondeur du plan de travail : 75 cm



Installation en îlot
Vue latérale avec moteur placé à l'arrière



Vue de dessus avec moteur placé à l'avant



Vue de dessus avec moteur placé à l'arrière
(l'installation avec le moteur en position arrière n'est possible que sur la version îlot)

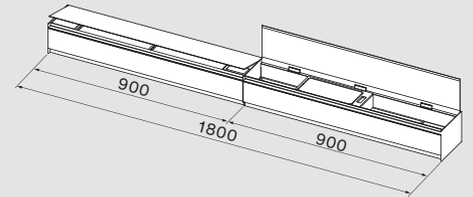
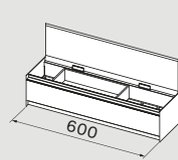
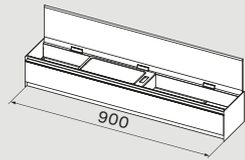
Modules de rangement
Module de rangement 90 cm
KACL.455#NF

Module de rangement 60 cm
KACL.454#NF

Module de rangement 30 cm
KACL.453#NF

Module: Contenant pour jardin d'aromates 30 cm
KACL.1018#NF

Exemple de configuration avec des modules de rangement
Module de hotte 90 cm + Module de rangement 90 cm
MONO90 + KACL.455#NF



Accessoires
Plateau porte-couverts (1 compartiment)
KACL.1011

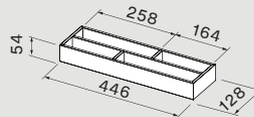
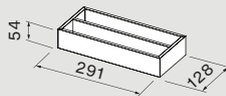
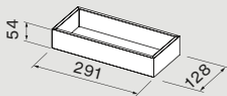
Plateau porte-couverts (2 compartiment)
KACL.1012

Plateau porte-couverts (4 compartiment)
KACL.1013

Kit Prise électrique et port USB
KACL.1015

Exemple de configuration avec des plateaux porte-couverts (accessoires empilables sur 2 niveaux)

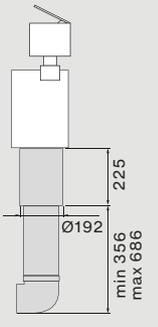
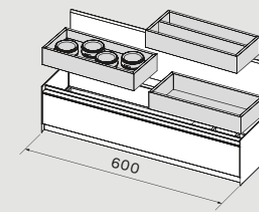
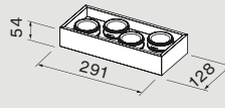
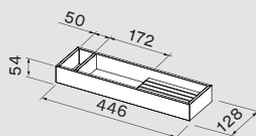
Kit silence
KACL.1026



Plateau Porte-couteaux
KACL.1014

Planche à découper
KACL.1010

Panier à épices
KACL.1021



Brooklyn

Architecture modulaire

Avec sa structure en pont, Brooklyn permet d'agrandir l'espace sur l'îlot, en l'enrichissant du prestige de l'aluminium satiné noir et du verre fumé. La technologie est dissimulée dans le design: le moteur sans balais garantit une aspiration puissante et silencieuse.

Le système se compose d'un module hotte et de modules de rangement d'accessoires. Les fonctions peuvent être commandées par commandes tactiles, à distance par une télécommande radio, ou par le système exclusif Dialogue System intégré dans les tables de cuisson Falmecc.



archiproducts
AWARDS
WINNER







Brooklyn

Designer Francesco Lucchese

Installation	Plan de travail
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Hotte 90 cm Module latéral 45 cm/60 cm/90 cm
Matériaux/Finishes	Aluminium satiné noir Verre 
Caractéristiques	Système modulaire Aspiration cachée avec panneau d'ouverture Système de réglage de la position du moteur pour optimiser l'espace dans l'armoire Panier de filtration des graisses et des odeurs avec bac de récupération des liquides
Commandes	Commandes sensibles Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 59 dB(A) Vitesse max. 65 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Lumière Dynamique LED Éclairage LED dimmable Bande LED - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Classe énergétique	A+++

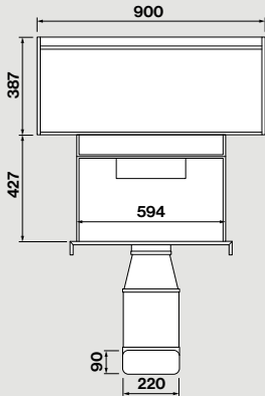


Code	Description
BROOKLYN90	Brooklyn - Hotte - Plan de travail - 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
KACL.1051#NF	Brooklyn - Module latéral - 45 cm
KACL.1052#NF	Brooklyn - Module latéral - 60 cm
KACL.1053#NF	Brooklyn - Module latéral - 90 cm
KACL.1060#NF	Brooklyn - Module latéral avec trou de robinet - 60 cm
Accessoires	
KACL.1063#NF	Porte-verre pour 4 verres - Noir
KACL.1062#NF	Porte-rouleau de cuisine - Noir
KACL.1054	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
105080053	Commande à distance (en option)

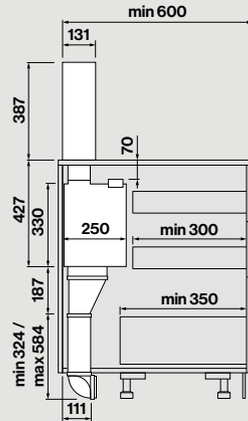
Disponible à partir de Juillet 2025

Disponible exclusivement via des revendeurs sélectionnés (voir notes à la page 336)**

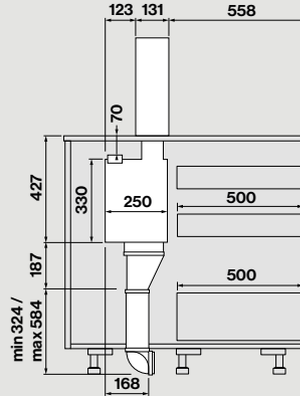
Brooklyn
Vue avant



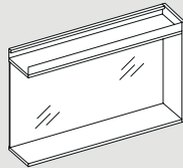
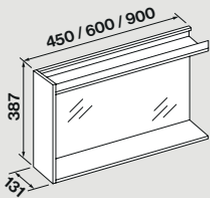
Exemple de configuration
Vue latérale avec moteur à l'avant



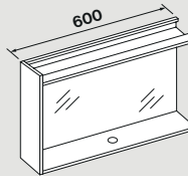
Exemple de configuration
Vue latérale avec moteur à l'arrière



Modules latéraux
Module droit/gauche*



Module droit/gauche*
avec trou pour évier
(découper Ø35 mm)

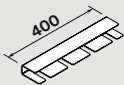


Ensembles de 3 crochets
pour louches inclus avec
le module latéral

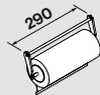


*Le côté du module peut être installé librement à droite ou à gauche

Accessoires
Support - 4 verres à vin



Porte-rouleau





Cooking

Systemes de cuisson

Les systèmes de cuisson intègrent l'aspiration directement dans les plaques à induction : les vapeurs et fumées sont collectées, capturées et filtrées directement à leur source. Falmecc propose une collection dédiée de modèles qui combinent une technologie de cuisson exceptionnelle avec un design sophistiqué

et minimaliste, assurant une intégration parfaite dans le plan de travail de la cuisine. L'univers de la cuisson chez Falmecc comprend également une gamme de plaques à induction intégrant une fonction de contrôle automatique de la hotte, facilitant ainsi encore davantage les tâches en cuisine.

Brera

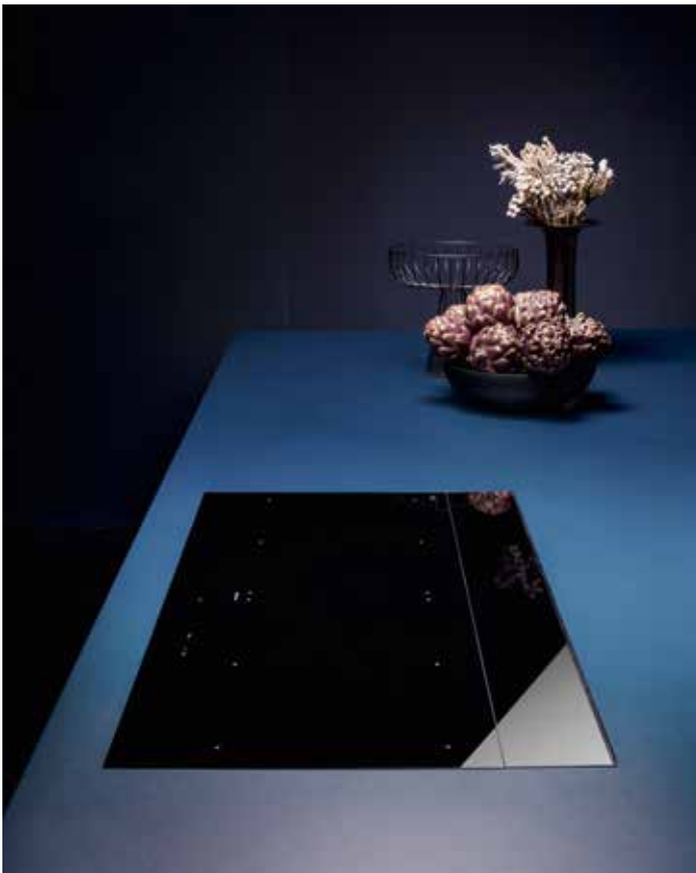
Technologie invisible

Brera se place sur le plan de travail comme un élément unique et essentiel, où les zones de cuisson et d'aspiration, définies par un mince interstice, sont étroitement alignées, créant un effet monochromatique. En fonctionnement, l'arrière s'ouvre automatiquement pour aspirer les

fumées de cuisson, parfaitement équilibrées entre les différentes zones. Cette configuration garantit une liberté d'utilisation maximale et une praticité optimale pour la cuisson, grâce à une grande surface plane sans aucune obstruction.



En savoir
plus sur
Brera

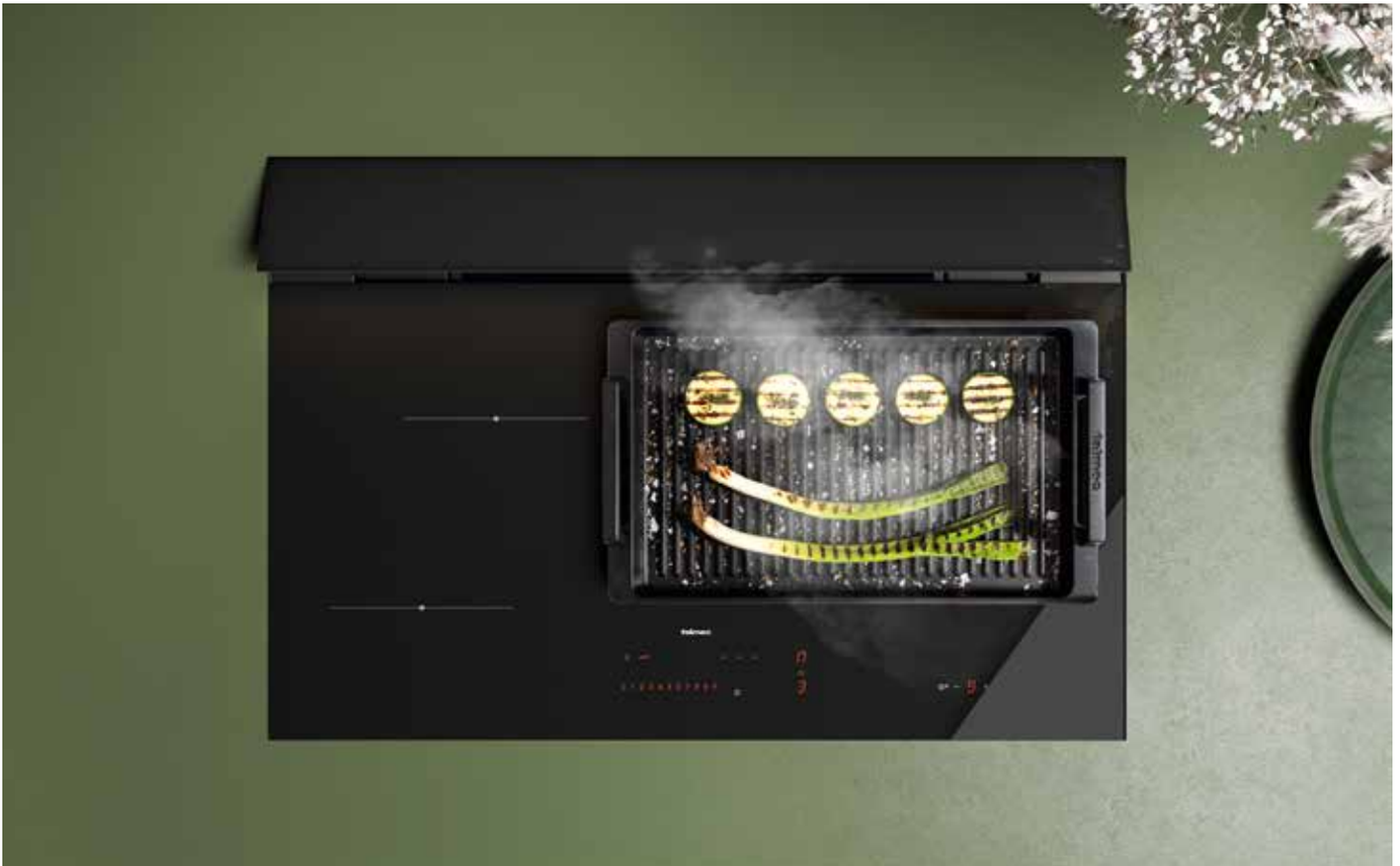


archiproducts
AWARDS
WINNER









Minimalisme raffiné et concentré de technologie



Puissant et silencieux

L'emploi d'un puissant moteur (800 m³/h) assure une excellente performance d'aspiration, une haute efficacité énergétique (A+++) et un silence extrême, qui permettent de redécouvrir le plaisir de se retrouver en cuisine.



Filtration optimale

La technologie des filtres charbon-zéolite (Carbon.Zeo) combine l'action du charbon actif, qui piège les odeurs, avec l'effet de la zéolite, qui réduit l'humidité résiduelle. Le filtre peut être régénéré en le plaçant au four pour garantir une efficacité pendant une durée minimale d'utilisation de 3 ans.



Technologie invisible et design épuré

Brera se distingue par l'uniformité de sa surface. Grâce à la finition affleurante entre la zone de cuisson et l'élément d'aspiration avec ouverture automatique du volet, l'esthétique s'exprime sous sa forme la plus essentielle.



Nettoyage et entretien facilités

Le système d'ouverture du volet en verre dissimule la partie fonctionnelle et permet un nettoyage aisé. Les filtres anti-graisse et charbon-zéolite sont logés dans une grille amovible facile d'accès.



Mode automatique

L'aspiration est régulée automatiquement en fonction de la puissance de cuisson et s'adapte aux besoins réels pour assurer une optimisation de la consommation d'énergie.



Cuisson sans obstacle

L'aspiration arrière, très pratique, couvre toute la largeur de la plaque de cuisson pour un fonctionnement ininterrompu et sans obstacle. La technologie de surface Flex permet une cuisson homogène, même avec de grands récipients en offrant la possibilité de bridger deux zones entre elles.



Brera 75 - Vitrocéramique noir "mat"/LED blanc

Brera

Designer Falmec Lab

Installation	Plan de travail
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	89 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant/noir "mat" 
Caractéristiques	Timer / minuteur Mode automatique (taux d'a spiration s'adapte à la puissance de cuisson) Système de volets motorisés Panier de filtration avec bac de récupération des liquides Système de réglage de la position du moteur pour optimiser l'espace dans l'armoire Technologie Flex Surface
Commandes	Commande slider tactile 9 niveaux de puissance + Power Booster
Vitesse	9 + boost
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW
Niveau sonore	Vitesse min. 44 dB(A) Vitesse max. 65 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	30 kg
Classe énergétique	A+++
Fonctions de cuisson	Indicateurs de chaleur résiduelle Fonction de reprise Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Détection automatique de casseroles Arrêt automatique Interrupteur de sécurité / Sécurité enfant Fonction Pause Fonction double Bridge Fonction Chef



Disposition des zones de cuisson

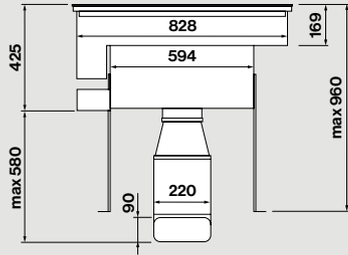
Dimensions	4 x 190 x 210 mm
Puissance	2,1 / 3 kW
Récipients	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)



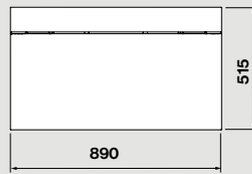
Code	Description
BRERA90	Brera - Plan de travail - 89 cm - Noir brillant/LED rouge - 800 m ³ /h
BRERA90 BM*	Brera - Plan de travail - 89 cm - Noir "mat"/LED blanc - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1054	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.1026	Silence Kit

*Disponible à partir de Juillet 2025

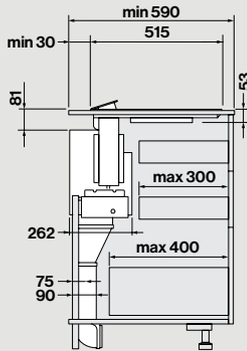
Vue avant



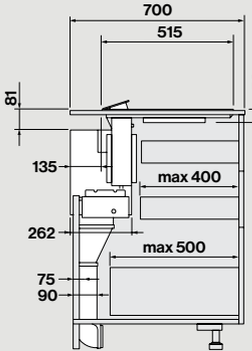
Vue dessus



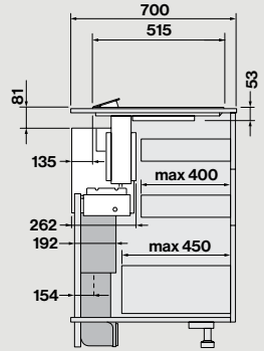
Vue latérale avec moteur à l'avant



Vue latérale avec moteur à l'arrière

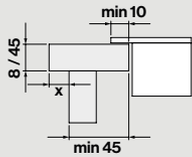


Vue latérale avec moteur à l'arrière et Kit Silence KACL.1026

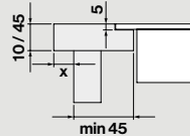


Type d'installation

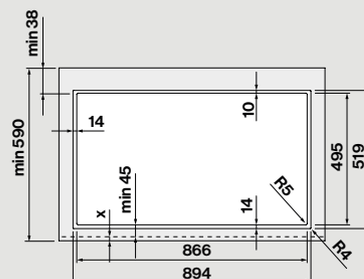
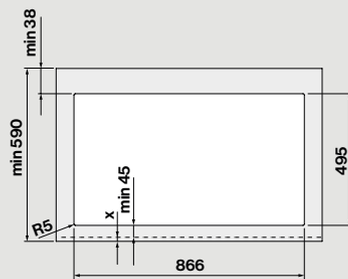
À poser



À fleur



Cotes de découpe



Brera 75

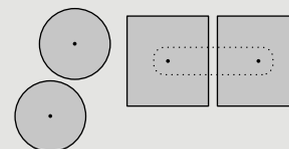
Designer Falmec Lab

Installation	Plan de travail
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	75 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant/noir "mat" 
Caractéristiques	Système de volets motorisés Timer / minuteur Mode automatique (taux d'a spiration s'adapte à la puissance de cuisson) Panier de filtration avec bac de récupération des liquides Système de réglage de la position du moteur pour optimiser l'espace dans l'armoire Technologie Flex Surface
Commandes	Commande slider tactile 9 niveaux de puissance + Power Booster
Vitesse	9 + boost
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW
Niveau sonore	Vitesse min. 44 dB(A) Vitesse max. 65 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	30 kg
Classe énergétique	A+++
Fonctions de cuisson	Indicateurs de chaleur résiduelle Fonction de reprise Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Détection automatique de casseroles Arrêt automatique Interrupteur de sécurité / Sécurité enfant Fonction Pause Fonction Chef Fonction bridge



Disposition des zones de cuisson

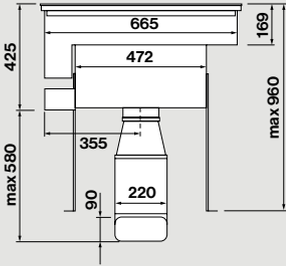
Dimensions	2 x ø175 mm	2 x 190 x 210 mm
Puissance	1,4 / 2,1 kW	2,1 / 3 kW
Récipients	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)



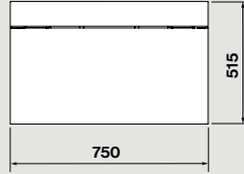
Code	Description
BRERA75	Brera 75 - Hotte de plan 75 cm - Noir brillant/LED rouge - 800 m3/h
BRERA75 BM*	Brera 75 - Hotte de plan 75 cm - Noir "mat"/LED blanc - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1037	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.1026	Silence Kit

*Disponible à partir de Juillet 2025

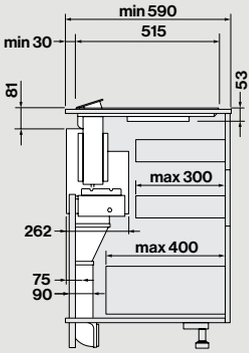
Vue avant



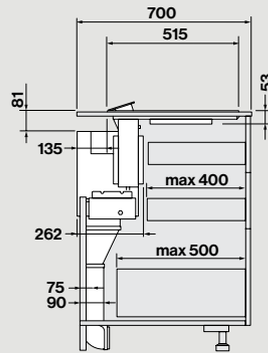
Vue dessus



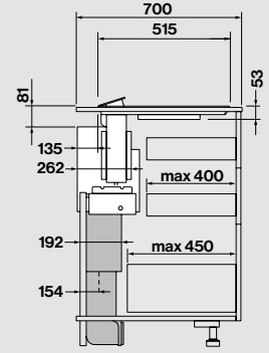
Vue latérale avec moteur à l'avant



Vue latérale avec moteur à l'arrière

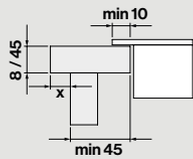


Vue latérale avec moteur à l'arrière et Kit Silence KACL.1026

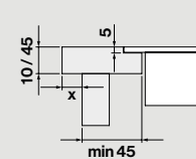


Type d'installation

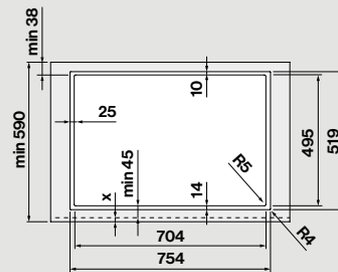
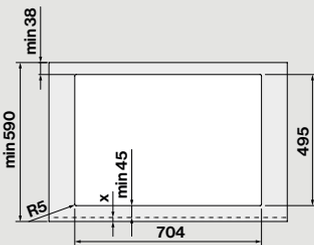
À poser



À fleur



Cotes de découpe





Zero

Intégration polyvalente

Zero se caractérise par un design épuré et minimaliste permettant une intégration parfaite dans le plan de travail. La partie aspiration centrale est dotée d'un panneau en verre qui peut être déplacé pour canaliser le flux d'air là où c'est nécessaire.

La table de cuisson est équipée d'inducteurs dotés de la technologie Flex pour accueillir différentes tailles et sortes de récipients. Sa conception totalement lisse et l'accès à la zone fonctionnelle par le haut assurent une facilité de nettoyage et d'entretien.



En savoir
plus sur
Zero







Lignes épurées, fonctionnalité et précision absolue



Design à plat

Avec son interaction géométrique toute en élégance, Zero se distingue par la rigueur de son design, épuré et discret, et permet une intégration parfaite dans le plan de travail.



Système Air Slide

L'aspiration est orientée selon les besoins grâce à une glissière qui permet de concentrer la puissance d'aspiration en fonction de la position de la casserole. L'aspiration est précise et la consommation réduite.



Installation et entretien simplifiés

Zero Easy: la version "prête à l'emploi" avec une sortie à l'arrière, facile à installer car elle ne nécessite pas de raccordement à une gaine. Cette configuration permet d'utiliser tout l'espace du meuble. Le filtre charbon-zéolite anti-odeurs intégré dans le système d'aspiration peut être retiré par le haut pour un entretien facilité.



Facile à nettoyer

L'élément d'aspiration orientable sert également de poignée pour l'entretien et le nettoyage de la grille, du filtre charbon-zéolite anti-odeurs (dans la version Easy) et du collecteur de liquides.



Filtration optimale

La technologie Carbon.Zeo combine l'action du charbon actif, qui piège les odeurs, avec l'effet de la zéolite, qui réduit l'humidité résiduelle. Le filtre peut être régénéré en le plaçant au four pour garantir son efficacité pendant une durée minimale de 3 ans.



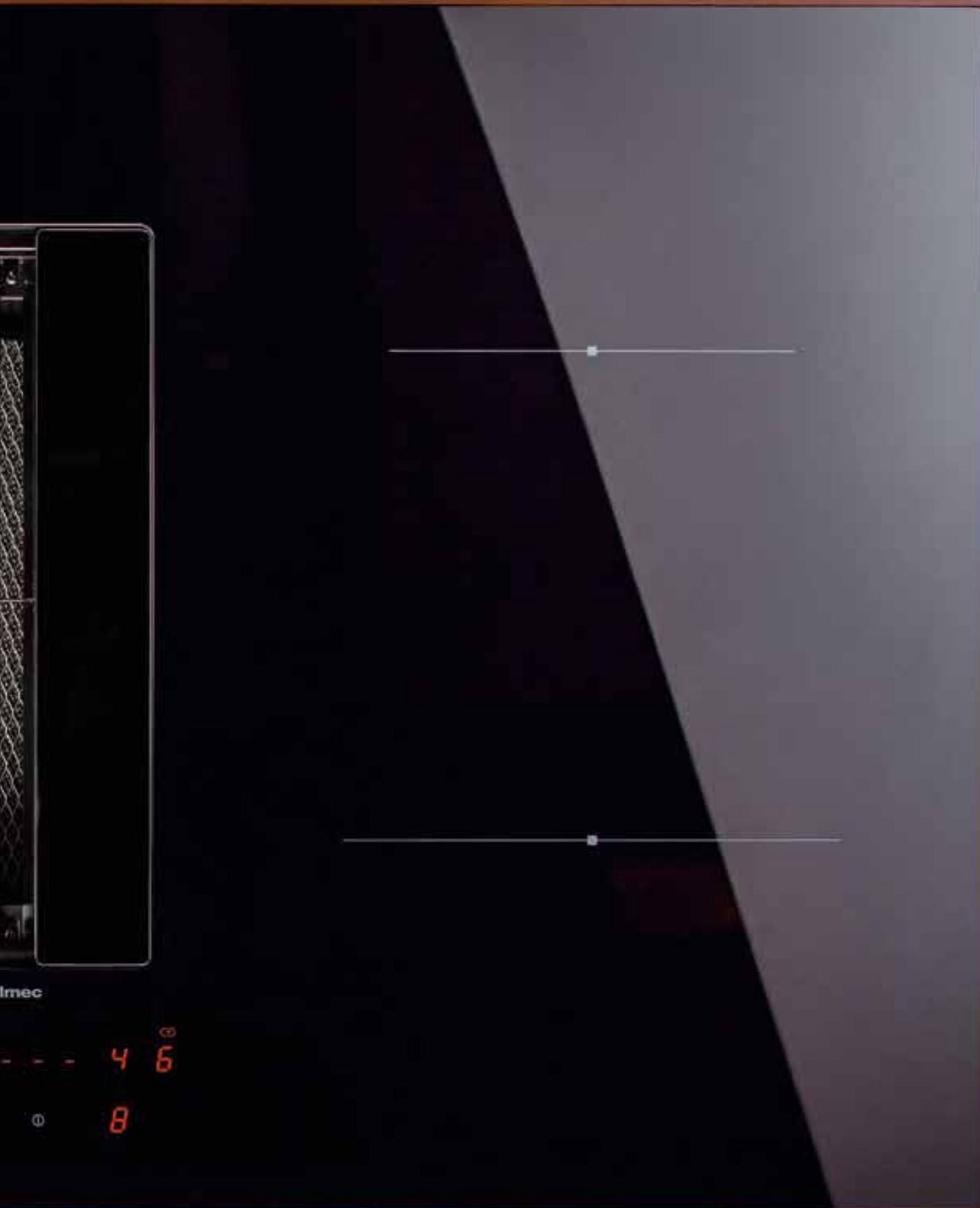
Mode automatique

L'aspiration est régulée automatiquement en fonction de la puissance de cuisson et s'adapte aux besoins réels pour assurer une optimisation de la consommation d'énergie.



Zero Easy - Vitrocéramique noir "mat"/LED blanc





Zero

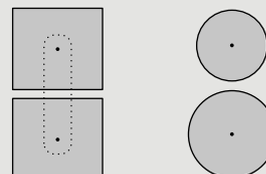
Designer Falmec Lab

Installation	Plan de travail
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	76 cm/84 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant
	
Caractéristiques	Timer / minuteur Mode automatique (taux d'a spiration s'adapte à la puissance de cuisson) Système de glissière d'air pour diriger l'aspiration Collecteur de liquide vidé Technologie Flex Surface
Commandes	Commande slider tactile 9 niveaux de puissance + Power Booster
Vitesse	9 + boost
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW
Niveau sonore	Vitesse min. 57 dB(A) Vitesse max. 69 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	23/28 kg
Classe énergétique	A+
Fonctions de cuisson	Indicateurs de chaleur résiduelle Fonction de reprise Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Détection automatique de casseroles Arrêt automatique Interrupteur de sécurité / Sécurité enfant Fonction Pause Fonction bridge



Disposition des zones de cuisson

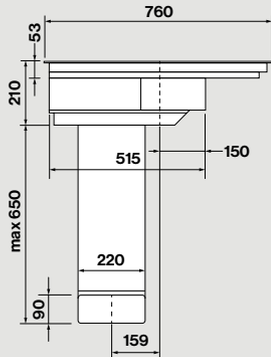
Dimensions	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
Puissance	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
Récipients	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm



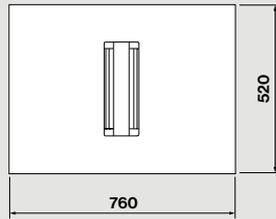
Code	Description
ZERO76	Zero - Hotte de plan 76 cm - Noir brillant/LED rouge - 600 m3/h
ZERO	Zero - Hotte de plan 84 cm - Noir brillant/LED rouge - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.951	Kit recyclage charbon slim (h60 mm)
KACL.930	Kit recyclage charbon-zéolite 10 cm
KACL.931	Filtre de remplacement Carbon.Zeo pour sortie verticale et kit d'embase h100 mm
KACL.952	Filtre charbon slim 6cm pour remplacement
KACL.955	Grille d'évacuation pour filtre slim (h60 mm)
KACL.155#NF	Cadre noir - 84 cm

Zero 76 cm

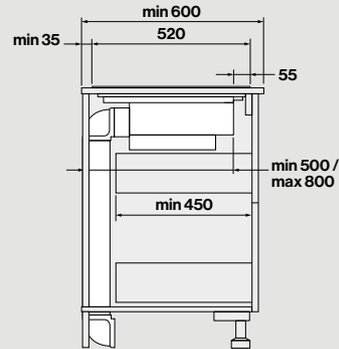
Vue avant



Vue dessus

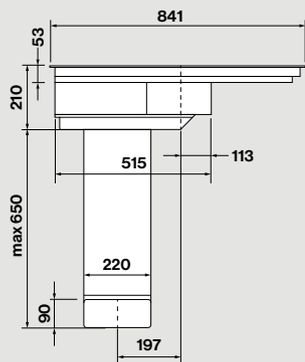


Vue latérale

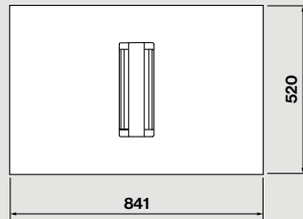


Zero 84 cm

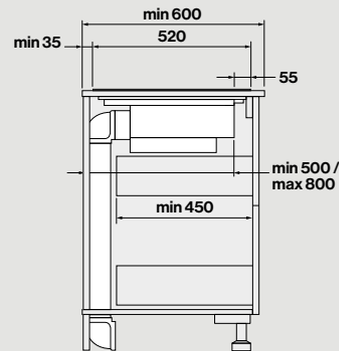
Vue avant



Vue dessus

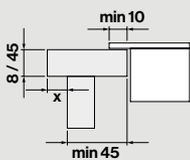


Vue latérale

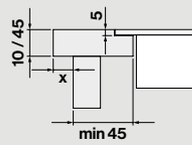


Zero 76 cm - Type d'installation

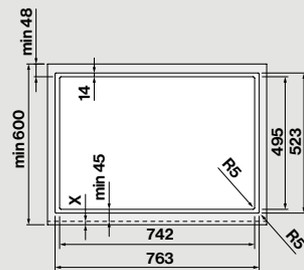
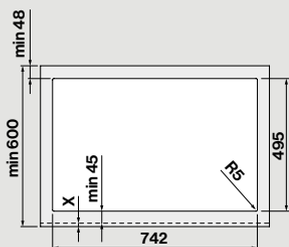
À poser



A fleur

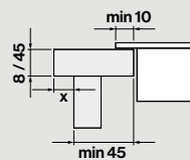


Cotes de découpe

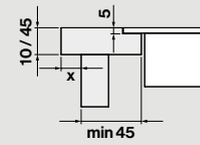


Zero 84 cm - Type d'installation

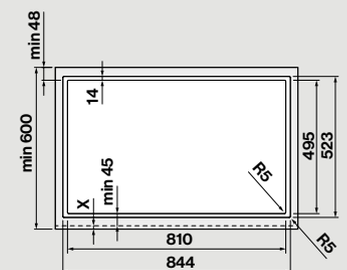
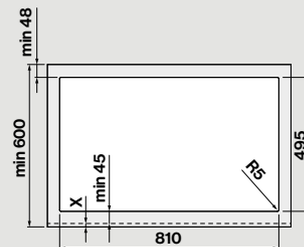
À poser



A fleur



Cotes de découpe



Zero Easy

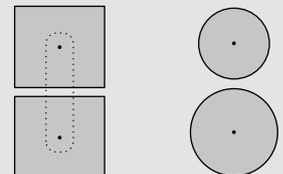
Designer Falmec Lab

Installation	Plan de travail
Modes	Recyclage
Dimensions	76 cm/84 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant/noir "mat" 
Caractéristiques	Timer / minuteur Mode automatique (taux d'a spiration s'adapte à la puissance de cuisson) Système de glissière d'air pour diriger l'aspiration Collecteur de liquide vidé Technologie Flex Surface
Commandes	Commande slider tactile 9 niveaux de puissance + Power Booster
Vitesse	9 + boost
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW
Niveau sonore	Vitesse min. 47 dB(A) Vitesse max. 65 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	23/28 kg
Classe énergétique	A+
Fonctions de cuisson	Indicateurs de chaleur résiduelle Fonction de reprise Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Détection automatique de casseroles Arrêt automatique Interrupteur de sécurité / Sécurité enfant Fonction Pause Fonction bridge



Disposition des zones de cuisson

Dimensions	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
Puissance	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
Récipients	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm

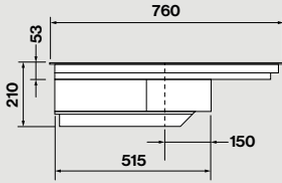


Code	Description
ZERO EASY 76	Zero Easy - Hotte de plan 76 cm - Noir brillant/LED rouge - 600 m3/h
ZERO EASY 76BM*	Zero Easy - Hotte de plan 76 cm - Noir "mat"/LED blanc - 600 m3/h
ZERO EASY	Zero Easy - Plan de travail 84 cm - Noir brillant/LED rouge - 600 m3/h
ZERO EASY 84BM*	Zero Easy - Plan de travail 84 cm - Noir "mat"/LED blanc - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.1043	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.1036	Kit silencieux plaque aspirante
KACL.155#NF	Cadre noir - 84 cm

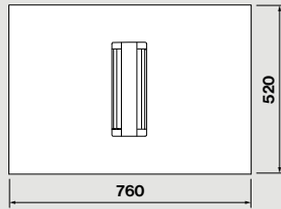
*Disponible à partir de Juillet 2025

Zero Easy 76 cm

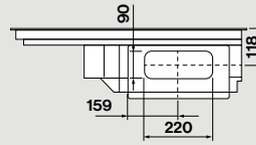
Vue avant



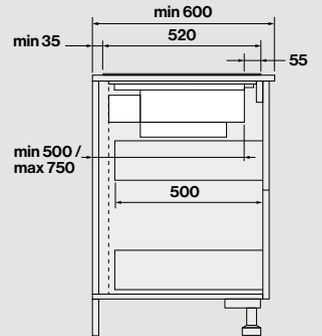
Vue dessus



Vue arrière

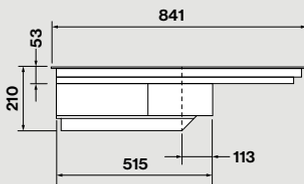


Vue latérale

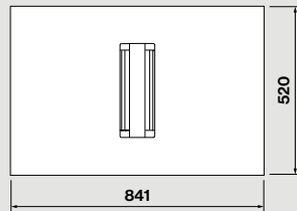


Zero Easy 84 cm

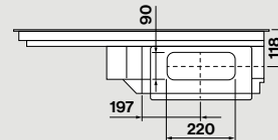
Vue avant



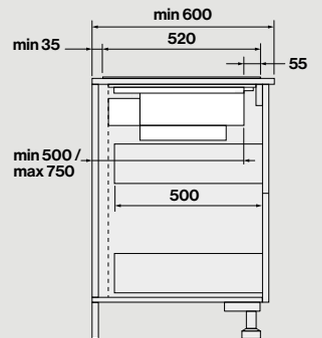
Vue dessus



Vue arrière

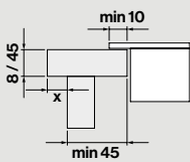


Vue latérale

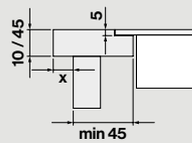


Zero Easy 76 cm - Type d'installation

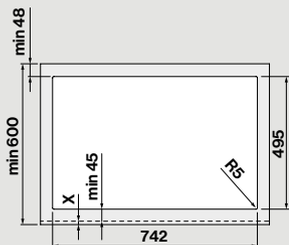
À poser



A fleur

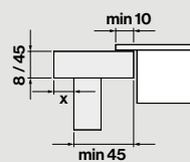


Cotes de découpe

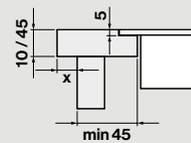


Zero Easy 84 cm - Type d'installation

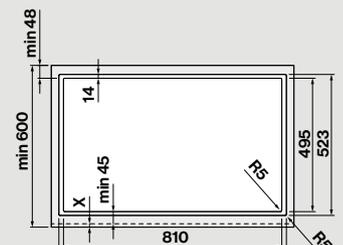
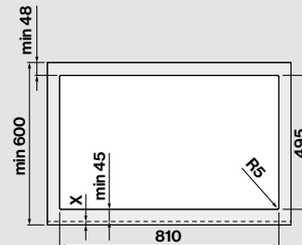
À poser



A fleur



Cotes de découpe





Quantum Pro

Performance supérieure

Quantum Pro affiche un design minimaliste, rehaussé par un élément central avec des volets en verre motorisés qui apportent une touche professionnelle tout en raffinement. Le moindre détail de fabrication et de technologie est pensé pour allier

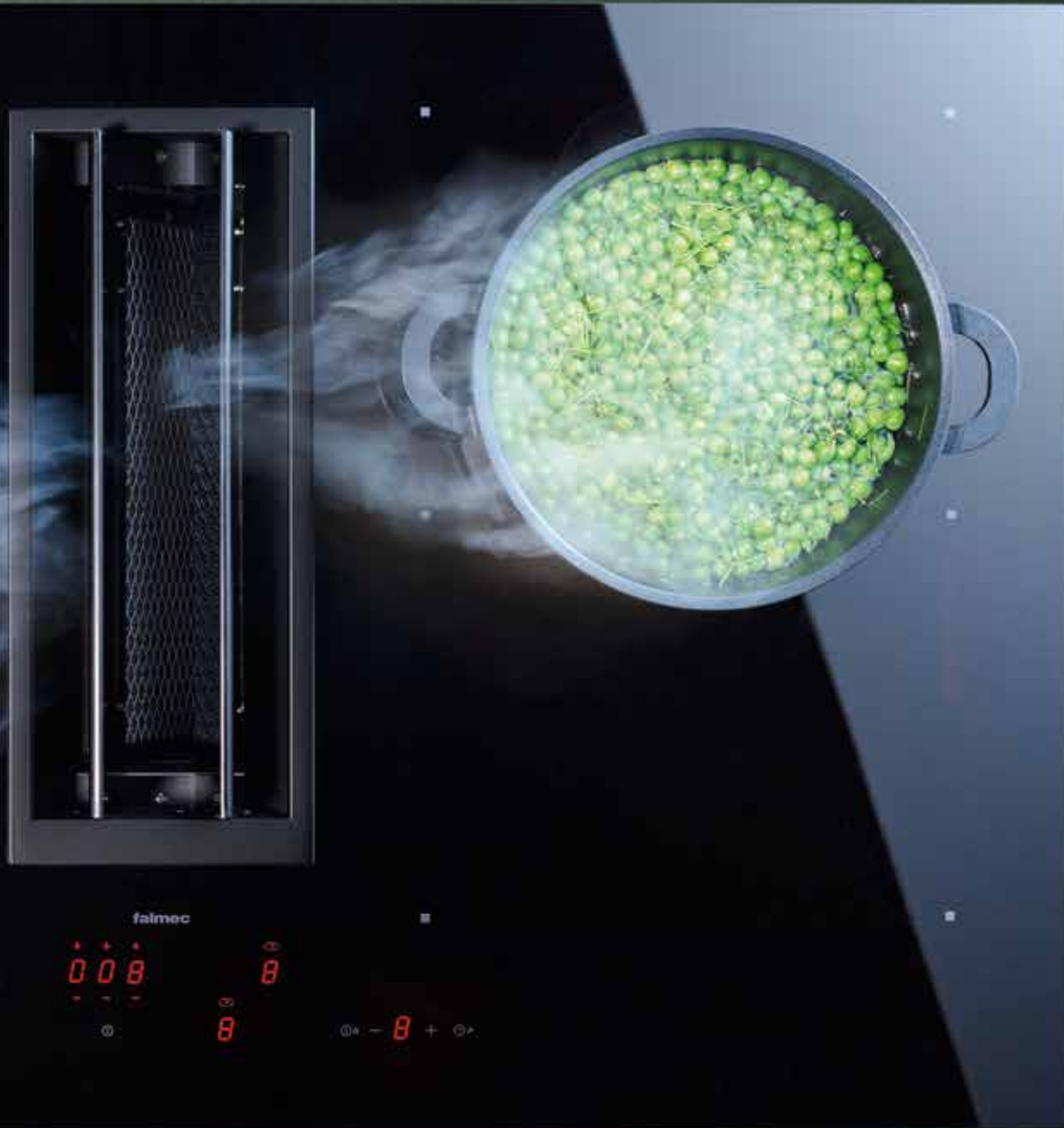
performance maximale d'aspiration et faible niveau sonore. Quantum Pro existe également en version Easy pour un maximum de facilité d'installation et d'entretien, grâce au filtre charbon-zéolite intégré dans le système d'aspiration et la sortie directe à l'arrière.



En savoir
plus sur
Quantum Pro









Uniformité du design et polyvalence de la performance



Volets motorisés

La zone d'aspiration est ouverte par deux volets en verre qui apportent une uniformité de couleur sur toute la table de cuisson lorsqu'ils sont fermés. Le cadre en acier noir résistant aux rayures qui délimite la zone d'aspiration est conçu pour éviter les débordements accidentels de liquides pendant la cuisson.



Surface Flex

La technologie de surface Flex de Quantum Pro inclut une fonction double bridge, pour une utilisation extrêmement flexible, même avec de grandes poêles.



Installation simplifiée

Quantum Pro Easy: la version "prête à l'emploi" avec une sortie à l'arrière, facile à installer car elle ne nécessite pas de raccordement à une gaine. Cette configuration permet d'utiliser toute la profondeur du meuble.



Nettoyage facilité

Le système d'ouverture des volets en verre dissimule la partie fonctionnelle et permet un nettoyage aisé.



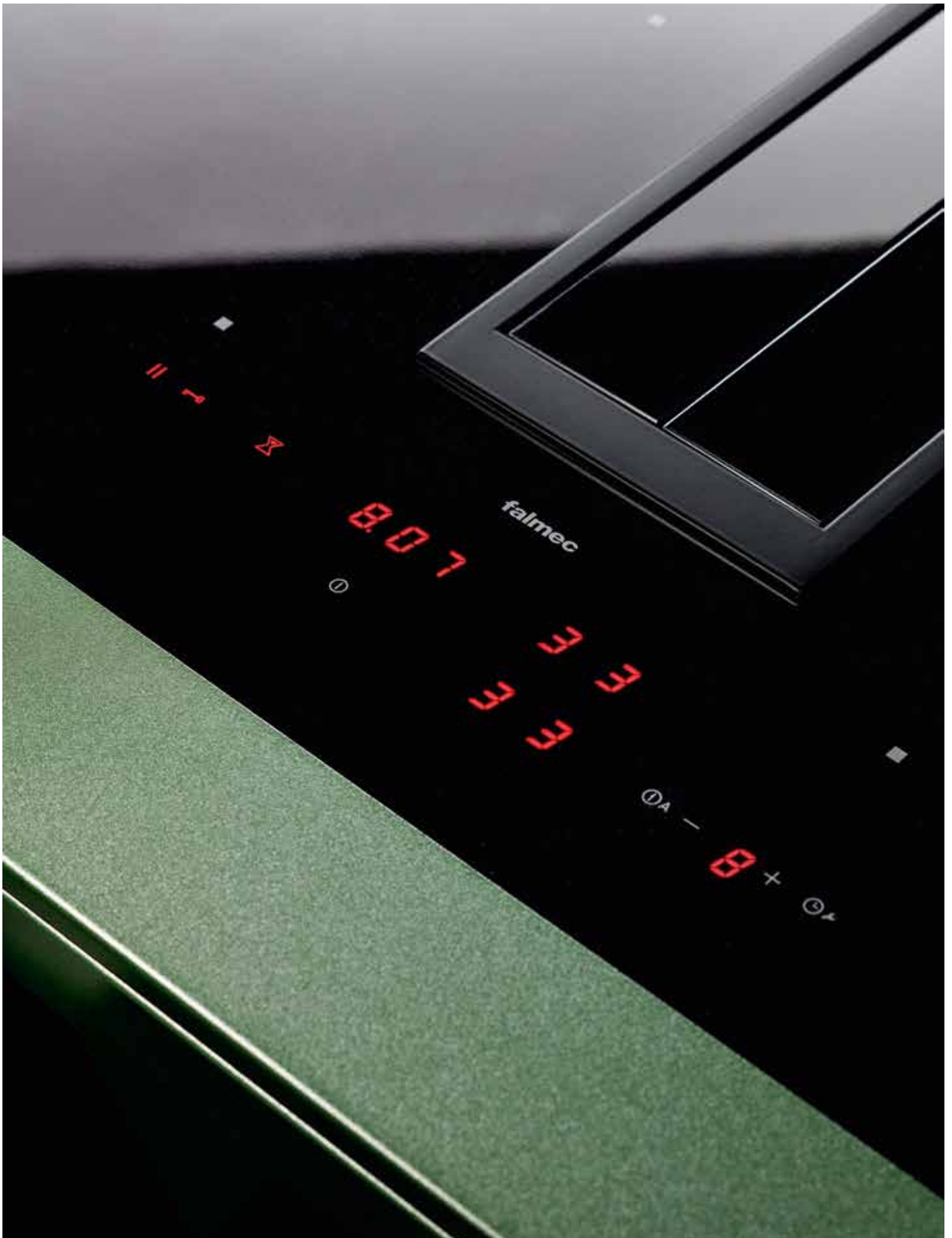
Filtration optimale

La technologie de filtre Carbon.Zeo combine l'action du charbon actif, qui piège les odeurs, avec l'effet de la zéolite, qui réduit l'humidité résiduelle. Le filtre peut être régénéré en le plaçant au four pour garantir son efficacité pendant une durée minimale de 3 ans.



Mode automatique

L'aspiration est régulée automatiquement en fonction de la puissance de cuisson et s'adapte aux besoins réels pour assurer une optimisation de la consommation d'énergie.



Quantum Pro

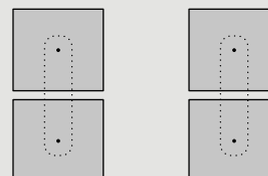
Designer Falmec Lab

Installation	Plan de travail
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	84 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant
	
Caractéristiques	Mode automatique (taux d'a spiration s'adapte à la puissance de cuisson) Système de volets motorisés Collecteur de liquide vidé Cadre central anti-éclaboussures de liquide Technologie Flex Surface
Commandes	Commande slider tactile 9 niveaux de puissance + Power Booster
Vitesse	9 + boost
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW
Niveau sonore	Vitesse min. 46 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	27 kg
Classe énergétique	A+
Fonctions de cuisson	Minuterie pour chaque zone de cuisson Fonction de reprise Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Détection automatique de casseroles Interrupteur de sécurité / Sécurité enfant Fonction Pause Fonction double Bridge



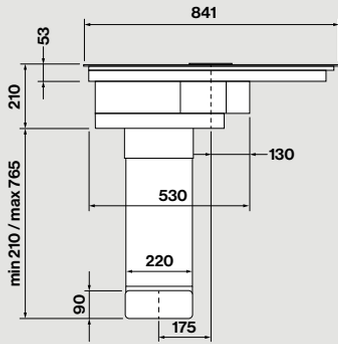
Disposition des zones de cuisson

Dimensions	4 x 210 x 190 mm
Puissance	2,1 / 3 kW
Récipients	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)

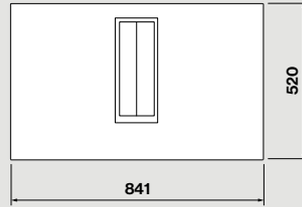


Code	Description
QUANTUM PRO	Quantum Pro - Plan de travail 84 cm - Noir brillant/LED rouge - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.951	Kit recyclage charbon slim (h60 mm)
KACL.930	Kit recyclage charbon-zéolite 10 cm
KACL.931	Filtre de remplacement Carbon.Zeo pour sortie verticale et kit d'embase h100 mm
KACL.952	Filtre charbon slim 6 cm pour remplacement
KACL.955	Grille d'évacuation pour filtre slim (h60 mm)
KACL.155#NF	Cadre noir - 84 cm

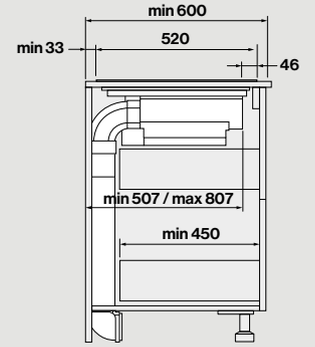
Vue avant



Vue dessus

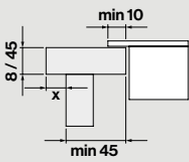


Vue latérale

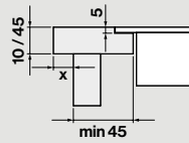


Type d'installation

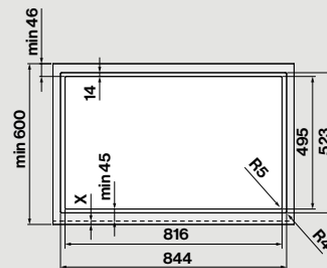
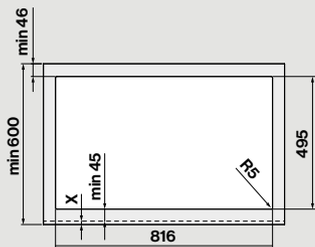
À poser



À fleur



Cotes de découpe



Quantum Pro Easy

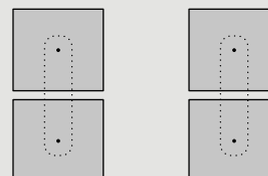
Designer Falmec Lab

Installation	Plan de travail
Modes	Recyclage
Dimensions	84 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant
	
Caractéristiques	Mode automatique (taux d'a spiration s'adapte à la puissance de cuisson) Système de volets motorisés Collecteur de liquide vidé Cadre central anti-éclaboussures de liquide Technologie Flex Surface
Commandes	Commande slider tactile 9 niveaux de puissance + Power Booster
Vitesse	9 + boost
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW
Niveau sonore	Vitesse min. 46 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	26 kg
Classe énergétique	A+
Fonctions de cuisson	Minuterie pour chaque zone de cuisson Fonction de reprise Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Détection automatique de casseroles Interrupteur de sécurité / Sécurité enfant Fonction Pause Fonction double Bridge



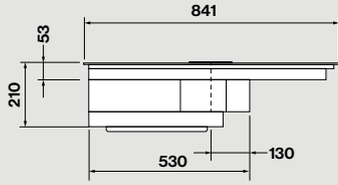
Disposition des zones de cuisson

Dimensions	4 x 210 x 190 mm
Puissance	2,1 / 3 kW
Récipients	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)

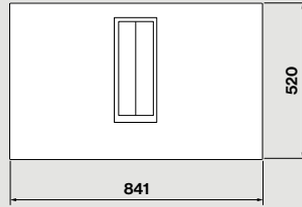


Code	Description
QUANTUM PRO EASY	Quantum Pro Easy - Plan de travail 84 cm - Noir brillant/LED rouge - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.963	Filtre combiné Charbon/Zéolite
KACL.155#NF	Cadre noir - 84 cm

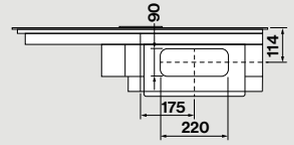
Vue avant



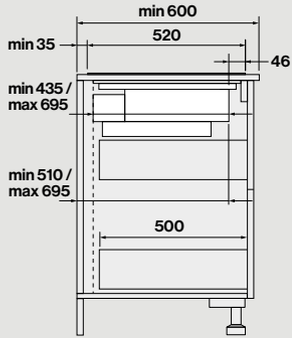
Vue dessus



Vue arrière

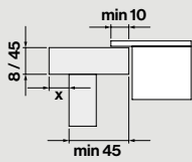


Vue latérale

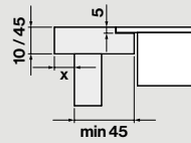


Type d'installation

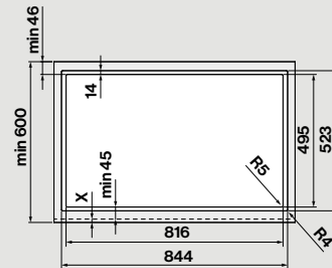
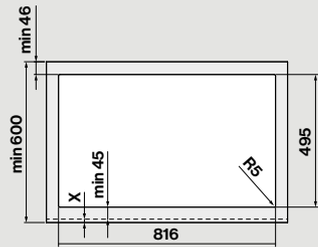
À poser



À fleur



Cotes de découpe





Level One

Performances accrues

Level One intègre une aspiration ciblée et une table de cuisson à induction polyvalente, se présentant comme un objet essentiel, caractérisé par l'élégante combinaison d'aluminium satiné noir, de verre fumé et de verre noir. Il dispose de commandes tactiles et d'une bande LED intégrée à lumière dynamique.

Grâce à un système motorisé, la hotte à aspiration descendante s'élève pour se rapprocher de la source de vapeur, selon la hauteur des casseroles, optimisant ainsi l'aspiration du moteur sans balais, puissant et silencieux. Celui-ci peut également être positionné à l'arrière pour maximiser l'espace dans le meuble.





Fonctions intégrées et aspiration optimisée



Système haut/bas

La zone d'aspiration s'ajuste en hauteur en se rapprochant de la source de vapeur, s'adaptant ainsi au type de casserole utilisé lors de la cuisson.



Surface Flex

La technologie de surface Flex de Level One inclut une fonction double bridge, pour une utilisation extrêmement flexible, même avec de grandes poêles.



Cuisson sans obstacle

L'aspiration arrière, très pratique, couvre toute la largeur de la plaque de cuisson pour un fonctionnement ininterrompu et sans obstacle.



Puissant et silencieux

L'emploi d'un puissant moteur (800 m³/h) assure une excellente performance d'aspiration et un silence extrême, qui permettent de redécouvrir le plaisir de se retrouver en cuisine.



Filtration optimale

La technologie de filtre Carbon.Zeo combine l'action du charbon actif, qui piège les odeurs, avec l'effet de la zéolite, qui réduit l'humidité résiduelle. Le filtre peut être régénéré en le plaçant au four pour garantir son efficacité pendant une durée minimale de 3 ans.



Mode automatique

L'aspiration est régulée automatiquement en fonction de la puissance de cuisson et s'adapte aux besoins réels pour assurer une optimisation de la consommation d'énergie.

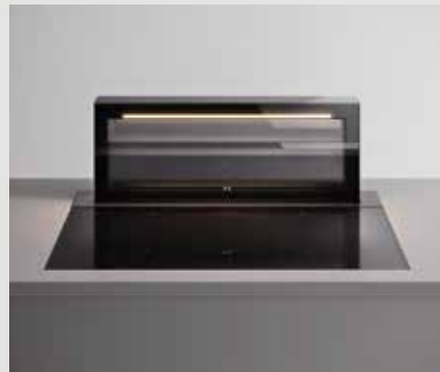


Vitrocéramique noir "mat"/LED blanc

Level One

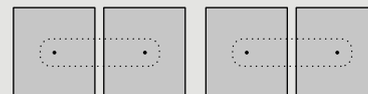
Designer Falmec Lab

Installation	Plan de travail
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	90 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant/noir "mat" Aluminium satiné noir Verre
Caractéristiques	Système de levage pour réglage en hauteur avec 8 positions Mode automatique (taux d'a spiration s'adapte à la puissance de cuisson) Panier de filtration avec bac de récupération des liquides Système de réglage de la position du moteur pour optimiser l'espace dans l'armoire Technologie Flex Surface
Commandes	Commande slider tactile 9 niveaux de puissance + Power Booster
Vitesse	9 + boost
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW
Niveau sonore	Vitesse min. 46 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Lumière Dynamique LED Bande LED 7 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	44 kg
Classe énergétique	A++
Fonctions de cuisson	Indicateurs de chaleur résiduelle Fonction de reprise Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Détection automatique de casseroles Arrêt automatique Interrupteur de sécurité / Sécurité enfant Fonction Pause Fonction double Bridge Fonction Chef



Disposition des zones de cuisson

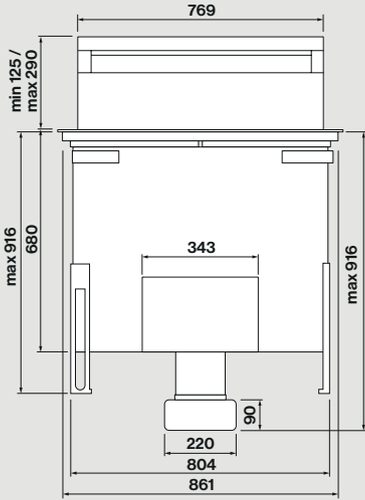
Dimensions	4 x 190 x 210 mm
Puissance	2,1 / 3 kW
Récipients	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)



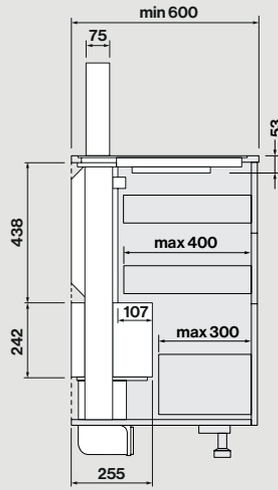
Code	Description
LEVEL ONE	Level One - 89 cm - Noir brillant/LED blanc - 800 m3/h
LEVEL ONE BM	Level One - 89 cm - Noir "mat"/LED blanc - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1042	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable

Disponible à partir de Juillet 2025

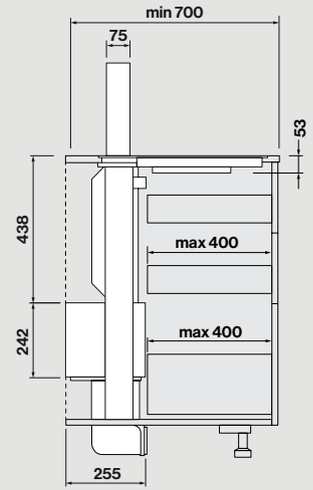
Vue avant



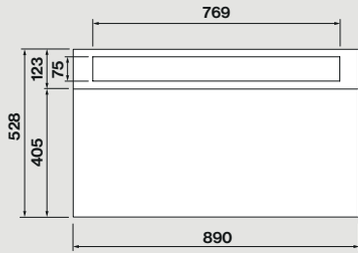
Vue latérale avec moteur à l'avant



Vue latérale avec moteur à l'arrière

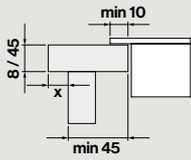


Vue dessus

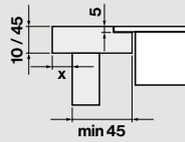


Type d'installation

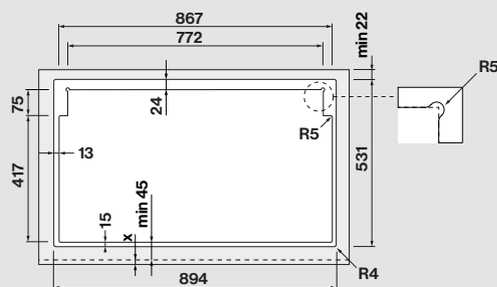
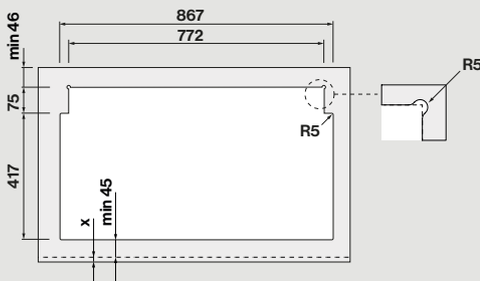
À poser



A fleur



Cotes de découpe





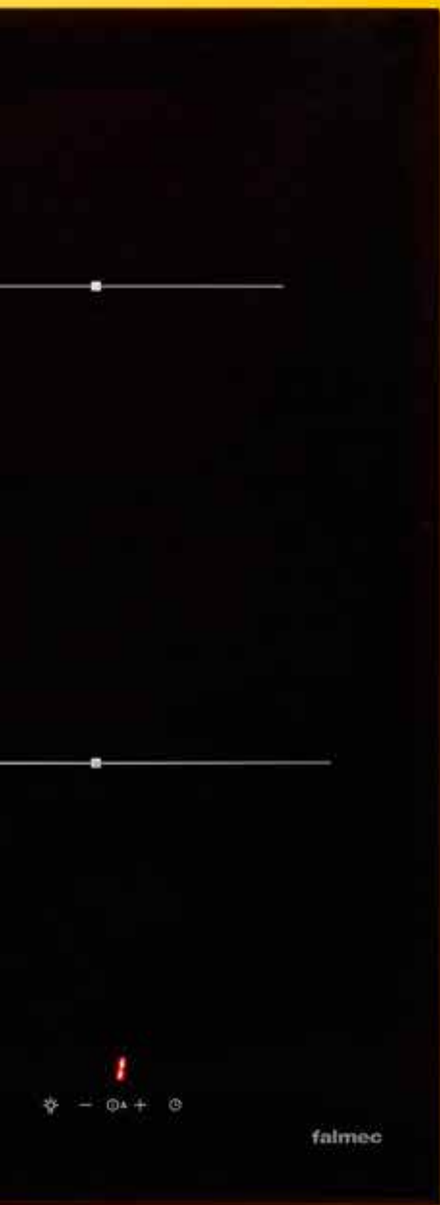
Plaques à induction

L'accord parfait

Falmec propose une nouvelle collection de plaques à induction, spécifiquement conçues pour s'intégrer au design et à la fonctionnalité de ses hottes. Précision maximale dans la gestion de la température, passage rapide au point

de cuisson idéal, dimensions adaptées à toutes les exigences en matière d'espace et de déplacement: avec les plaques à induction Falmec, obtenir des résultats extraordinaires en cuisine devient facile!







Plaque induction 58 cm



Plaque induction 78 cm



Plaque induction Panoramique 88 cm



Plaque induction 90 cm



Dialogue System

Connectivité entre la hotte et la table de cuisson

Grâce à Dialogue System, il est désormais possible de commander les différentes fonctions de la hotte directement depuis la table de cuisson, qui intègre une commande tactile à cet effet. Le dialogue entre la plaque et la hotte se fait par radiofréquence et ne nécessite aucune autre installation d'appareil récepteur dans la hotte.

Dialogue System est compatible avec toutes les hottes Falmecc conçues pour être radiocommandées. En mode automatique, Dialogue System ajuste lui-même la puissance d'aspiration en fonction des besoins réels, garantissant ainsi une extrême facilité d'utilisation et le meilleur rapport entre consommation et performance.

📶 Dialogue System



Induction 58 cm

Designer Falmec Lab

Installation

Plan de travail

Dimensions

58 cm

Matériaux/Finishes

Vitrocéramique noir brillant



Caractéristiques

Technologie Flex Surface

Commandes

9 niveaux de puissance + Power Booster
Bandeau de commandes tactiles rétro-éclairé à LED
Dialogue system 

Puissance

Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW

Courant / Fréquence

220-240V 50-60Hz

Poids net

9 kg

Fonctions de cuisson

4 Zones de cuisson avec détection automatique de casseroles
Indicateurs de chaleur résiduelle
Minuterie pour chaque zone de cuisson
Fonction de reprise
Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70°
Fonction Pause
Fonction Chef
Fonction bridge



Disposition des zones de cuisson

Dimensions

2 x 210 x 190 mm

1 x ø175 mm

1 x ø215 mm

Puissance

2,1 / 3 kW

1,4 / 2,1 kW

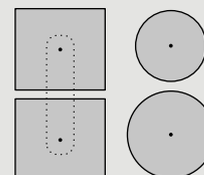
2,3 / 3 kW

Récipients

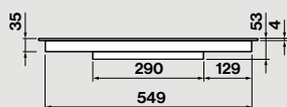
≥ ø110 mm (foyer)
≥ 230 mm (bridge)

≥ ø90 mm

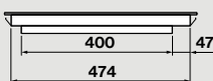
≥ ø110 mm



Vue avant

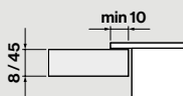


Vue latérale

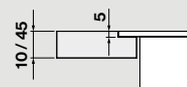


Type d'installation

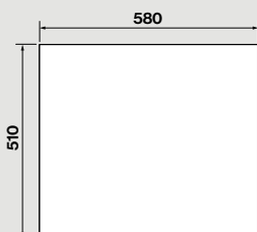
À poser



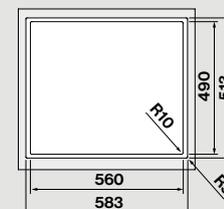
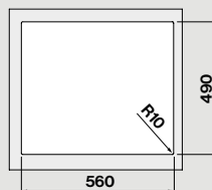
À fleur



Vue dessus



Cotes de découpe



Code

Description

INDUC58

Plaque de cuisson à induction 58 cm - Noir brillant/LED rouge - 4 zones de cuisson

Induction 78 cm

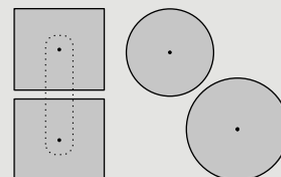
Designer Falmecc Lab

Installation	Plan de travail
Dimensions	78 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant
	
Caractéristiques	Technologie Flex Surface
Commandes	9 niveaux de puissance + Power Booster Bandeau de commandes tactiles rétro-éclairé à LED Dialogue system 
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	11 kg
Fonctions de cuisson	4 Zones de cuisson avec détection automatique de casseroles Indicateurs de chaleur résiduelle Minuterie pour chaque zone de cuisson Fonction de reprise Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Fonction Pause Fonction Chef Fonction bridge



Disposition des zones de cuisson

Dimensions	2 x 210 x 190 mm	1 x ø215 mm	1 x ø265 mm
Puissance	2,1 / 3 kW	2,3 / 3 kW	2,3 / 3 kW
Récipients	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø110 mm	≥ ø130 mm



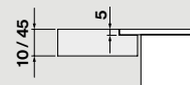
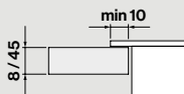
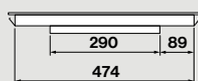
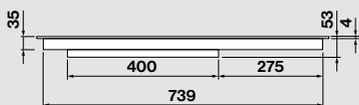
Vue avant

Vue latérale

Type d'installation

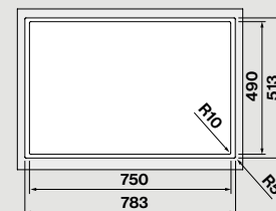
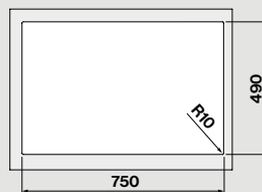
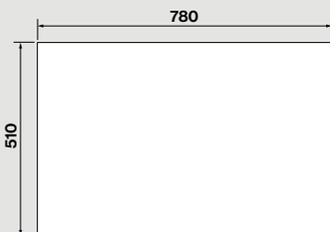
À poser

A fleur



Vue dessus

Cotes de découpe



Code	Description
INDUC78	Plaque de cuisson à induction 78 cm - Noir brillant/LED rouge - 4 zones

Induction panoramique 88 cm

Designer Falmec Lab

Installation	Plan de travail
Dimensions	88 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant
Caractéristiques	Technologie Flex Surface
Commandes	9 niveaux de puissance + Power Booster Bandeau de commandes tactiles rétro-éclairé à LED Dialogue system 
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 7,4kW
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	10 kg
Fonctions de cuisson	Indicateurs de chaleur résiduelle Minuterie pour chaque zone de cuisson Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Fonction Pause Fonction Chef Fonction bridge Détection automatique de casseroles Fonction de reprise

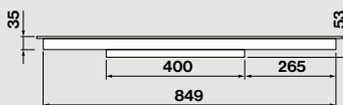


Disposition des zones de cuisson

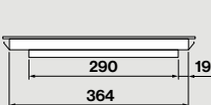
Dimensions	4 x 190 x 210 mm
Puissance	2,1 / 3 kW
Récipients	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)



Vue avant

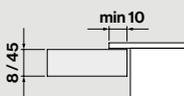


Vue latérale

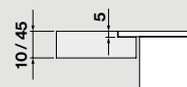


Type d'installation

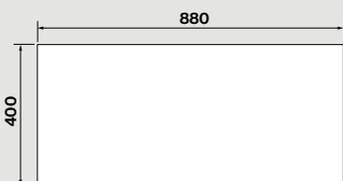
À poser



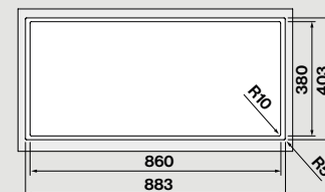
À fleur



Vue dessus



Cotes de découpe



Code	Description
INDUC88	Plaque de cuisson panoramique à induction 88 cm - Noir brillant/LED rouge - 4 zones de cuisson

Induction 90 cm

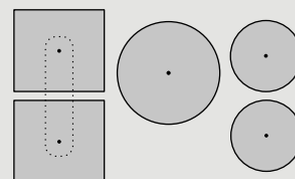
Designer Falmecc Lab

Installation	Plan de travail
Dimensions	90 cm
Matériaux/Finishes	Vitrocéramique noir brillant
	
Caractéristiques	Technologie Flex Surface
Commandes	9 niveaux de puissance + Power Booster Bandeau de commandes tactiles rétro-éclairé à LED Dialogue system 
Puissance	Gestion de puissance de 2,8kW à 10,4kW
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	13 kg
Fonctions de cuisson	Indicateurs de chaleur résiduelle Minuterie pour chaque zone de cuisson Fonction de reprise Fonction Keep Warm: garder au chaud - temp. Maximale 70° Détection automatique de casseroles Fonction Pause Fonction Chef Fonction bridge



Disposition des zones de cuisson

Dimensions	2 x 210 x 190 mm	1 x ø265 mm	2 x ø175 mm
Puissance	2,1 / 3 kW	2,3 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW
Récipients	≥ ø110 mm (foyer) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø130 mm	≥ ø90 mm



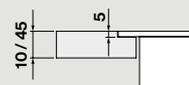
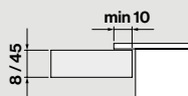
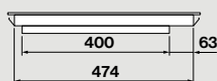
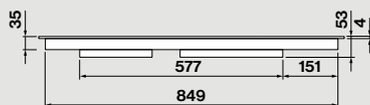
Vue avant

Vue latérale

Type d'installation

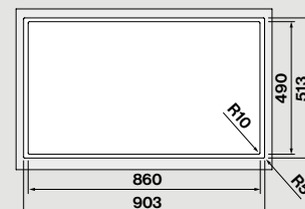
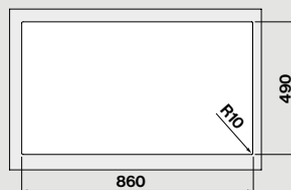
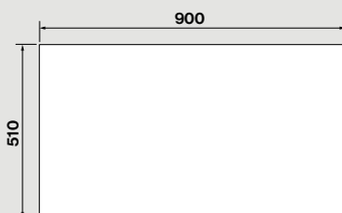
À poser

À fleur



Vue dessus

Cotes de découpe



Code	Description
INDUC90	Plaque de cuisson à induction 90 cm - Noir brillant/LED rouge - 5 zones de cuisson



Air

À la recherche de la hotte parfaite

Falmec s'est toujours consacré aux hottes aspirantes à travers une recherche continue en matière de design et d'amélioration des performances, sans jamais compromettre la praticité d'utilisation et la facilité d'installation. Falmec propose ainsi une large gamme

de modèles au look contemporain et distinctif, avec des solutions technologiques qui répondent à tous les besoins, tout en améliorant la qualité de l'air que vous respirez dans la cuisine.



Plan de travail

Falmec propose des solutions qui s'intègrent parfaitement dans le plan de travail, avec un design qui met fonctionnalité, ergonomie et efficacité au premier plan, pour garantir les meilleures performances. Le choix idéal pour les pièces au look épuré, en harmonie avec les goûts et les modes de vie contemporains, où la technologie est dissimulée dans l'architecture de la cuisine.

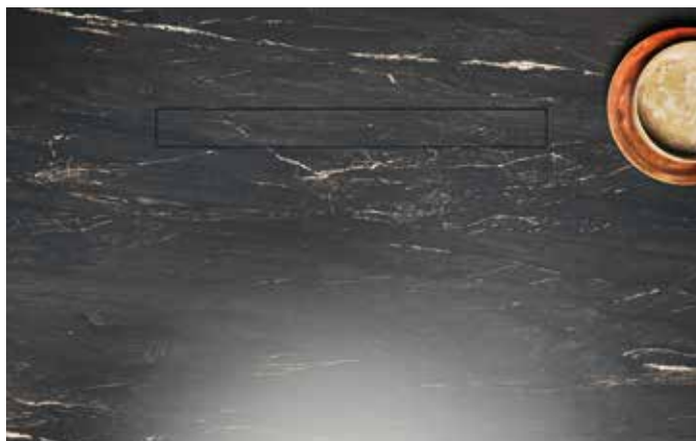


Level Invisible

Technologie dissimulée

Level Invisible disparaît littéralement de la vue, car son panneau supérieur peut être réalisé dans le même matériau que le plan de travail. Une solution à la fois minimaliste et flexible, adaptée aux systèmes de cuisson au gaz et à induction, bien qu'elle s'accorde parfaitement avec

les tables de cuisson intégrées. La hotte se soulève par simple pression, puis un simple geste suffit pour contrôler l'aspiration par le panneau frontal tactile. Puissant et silencieux, le moteur sans balais peut être placé à l'arrière pour optimiser l'utilisation de l'espace de rangement.



Level Invisible

Designer Falmecc Lab

Installation

Plan de travail

Modes

Evacuation/Recyclage

Dimensions

90 cm

Matériaux/Finishes

Verre
Aluminium satiné noir
Panneau supérieur personnalisable



Caractéristiques

Système de levage pour réglage en hauteur avec 8 positions
Arrêt automatique avec minuterie
Panier de filtration des graisses et des odeurs avec bac de récupération des liquides
Système de réglage de la position du moteur pour optimiser l'espace dans l'armoire

Commandes

Commandes sensibles
Télécommande en option
Dialogue system

Vitesse

3 + boost

Niveau sonore

Vitesse min. 44 dB(A)
Vitesse max. 64 dB(A)

Moteur

Moteur Brushless 800 m³/h

Filtres

Filtres à graisse métalliques lavables
Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)

Éclairage

Lumière Dynamique LED
Bande LED 7 W - 2700 K / 5600 K

Courant / Fréquence

220-240V 50-60Hz

Poids net

32 kg

Classe énergétique

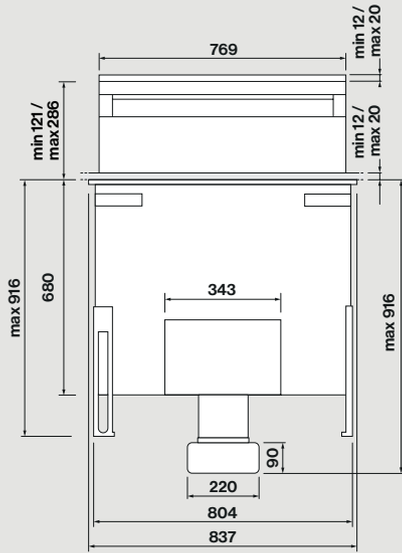
A++



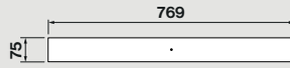
Code	Description
LEVELIN	Level Invisible - Plan de travail - 90 cm - Panneau supérieur personnalisable - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1042	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
105080053	Commande à distance (en option)

Disponibile à partir de Juillet 2025

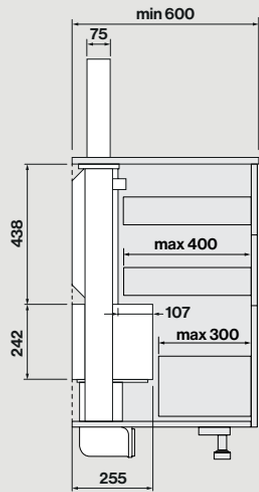
Vue avant



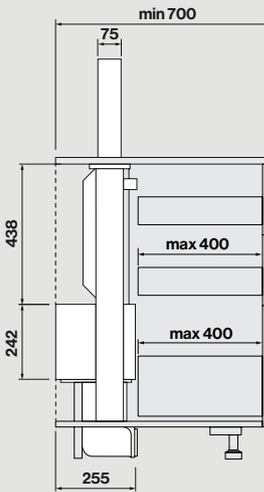
Vue dessus



Vue latérale avec moteur à l'avant



Vue latérale avec moteur à l'arrière





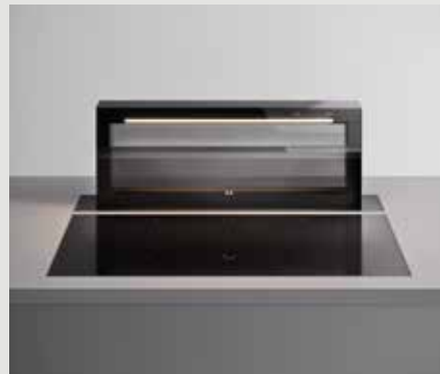
Level



Level

Designer Falmec Lab

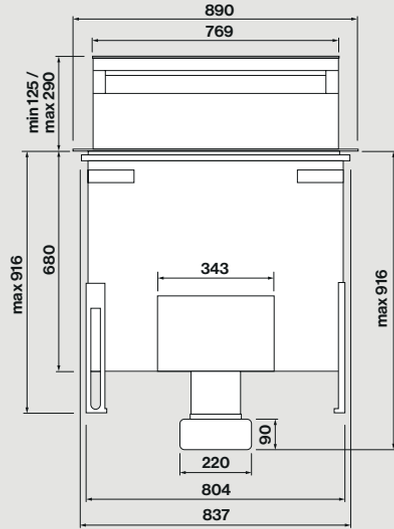
Installation	Plan de travail
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	90 cm
Matériaux/Finishes	Verre Aluminium satiné noir
	
Caractéristiques	Système de levage pour réglage en hauteur avec 8 positions Panier de filtration des graisses et des odeurs avec bac de récupération des liquides Système de réglage de la position du moteur pour optimiser l'espace dans l'armoire
Commandes	Commandes sensibles Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 44 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Lumière Dynamique LED Bande LED 7 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	32 kg
Classe énergétique	A++



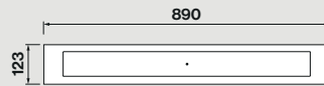
Code	Description
LEVEL	Level - Worktop - 90 cm - Black - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1042	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
105080053	Commande à distance (en option)

Disponible à partir de Juillet 2025

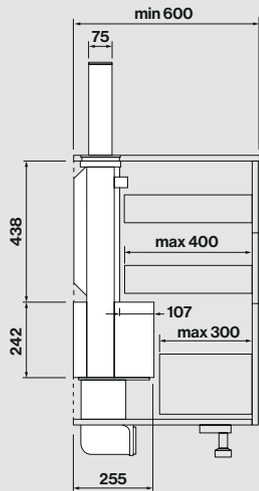
Vue avant



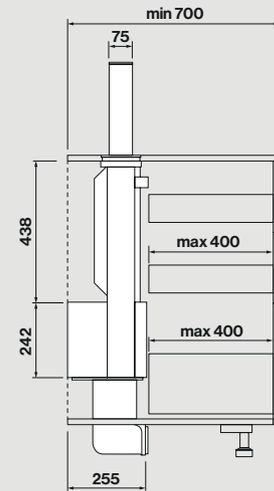
Vue dessus



Vue latérale avec moteur à l'avant

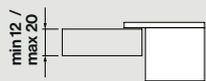


Vue latérale avec moteur à l'arrière

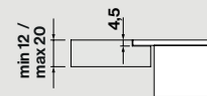


Type d'installation

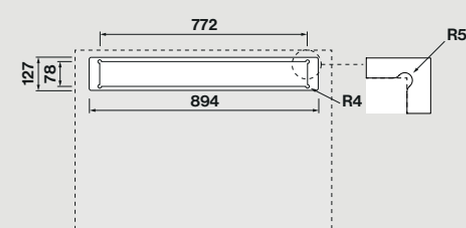
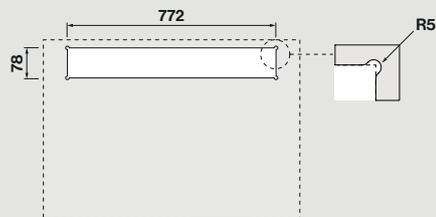
À poser



A fleur



Cotes de découpe





Down Draft

Technologie en mouvement

Grâce à un système motorisé, la hotte se soulève à l'arrière du plan de travail lorsqu'elle est en fonctionnement, aspirant les fumées et les vapeurs à hauteur des casseroles. Cette solution assure également un éclairage adéquat de la zone de cuisson, une performance d'aspiration élevée et une utilisation optimale de l'espace à l'intérieur

du meuble, grâce à diverses options de moteurs et types d'installation. La hotte peut également être contrôlée directement depuis la plaque à induction Falmecc en utilisant la technologie Dialogue System, qui facilite l'interaction grâce à sa fonction automatique.



Down Draft

Designer Falmec Lab

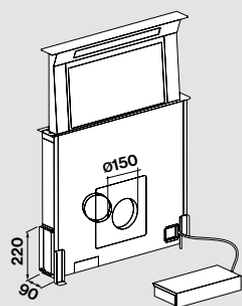
Installation	Plan de travail
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Verre noir
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Cadre en acier inox AISI 304 Inclinaison frontale de 5° pour une meilleure efficacité d'aspiration
Commandes	Télécommande en option Dialogue system  Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 51 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	Moteur vendu séparément
Filtres	Filtres Top lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option
Éclairage	Bande LED (4000K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Poids net	37/43 kg
Classe énergétique	B/C



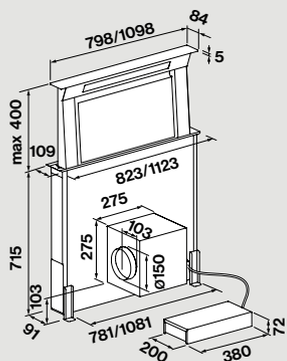
*L'astuce Falmec: s'associe à la perfection
avec une table de cuisson panoramique*

Code	Description
DOWN90D3R	Down Draft - Hotte de plan 90 cm - Inox
DOWN90D3BL	Down Draft - Hotte de plan 90 cm - Noir
DOWN120D3R	Down Draft - Hotte de plan 120 cm - Inox
DOWN120D3BL	Down Draft - Hotte de plan 120 cm - Noir
Motors	
KACL.784#46F	Moteur 600 m ³ /h Extra Plat
KACL.798#41F	Moteur déporté sous-combles 950 m ³ /h
KACL.786#41F	Moteur déporté extérieur 1000 m ³ /h
KACL.796#4AF	Moteur déporté extérieur 1500 m ³ /h
KACL.797#4AF	Moteur déporté sous-combles 1300 m ³ /h
Accessoires	
KACL.951	Kit recyclage charbon slim (h60 mm)
KACL.930	Kit recyclage charbon-zéolite 10 cm
KACL.931	Filtre de remplacement Carbon.Zeo pour sortie verticale et kit d'embase h100 mm
KACL.952	Filtre charbon slim 6cm pour remplacement
105080053	Commande à distance (en option)
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

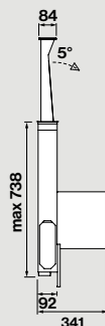
Exemples d'installations



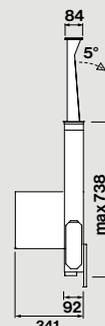
Moteur 950 m3/h sur corps de hotte



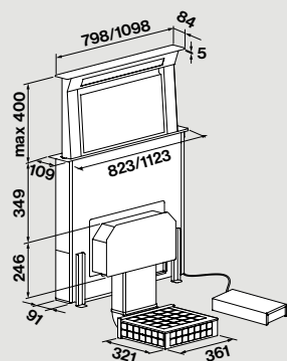
Vue latérale, moteur cubique sur l'avant de la hotte



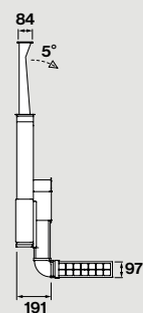
Vue latérale, moteur cubique sur l'arrière de la hotte



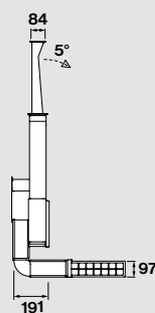
Installation en recyclage: moteur extra-plat et kit charbon-zéolite (KACL.930)



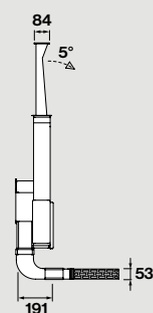
Vue latérale, moteur extra-plat à l'avant de la hotte



Vue latérale, moteur extra-plat à l'arrière de la hotte



Vue latérale, moteur extra-plat à l'arrière de la hotte, kit charbon slim KACL.951 (h60)

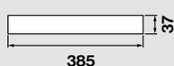


Dimensions d'encastrement
90 cm: 98 mm x 810 mm
120 cm: 98 mm x 1110 mm

Grille de plinthe, incluse dans le kit KACL.930



Dimensions d'encastrement



Grille de plinthe, incluse dans le kit KACL.951 h60



Dimensions d'encastrement





Encastrées

Les hottes encastrées s'intègrent directement dans le meuble haut, au-dessus de la plaque de cuisson, permettant une excellente aspiration des fumées et des vapeurs. Elles sont recommandées dans des pièces au design simple, avec des meubles de cuisine linéaires et continus.

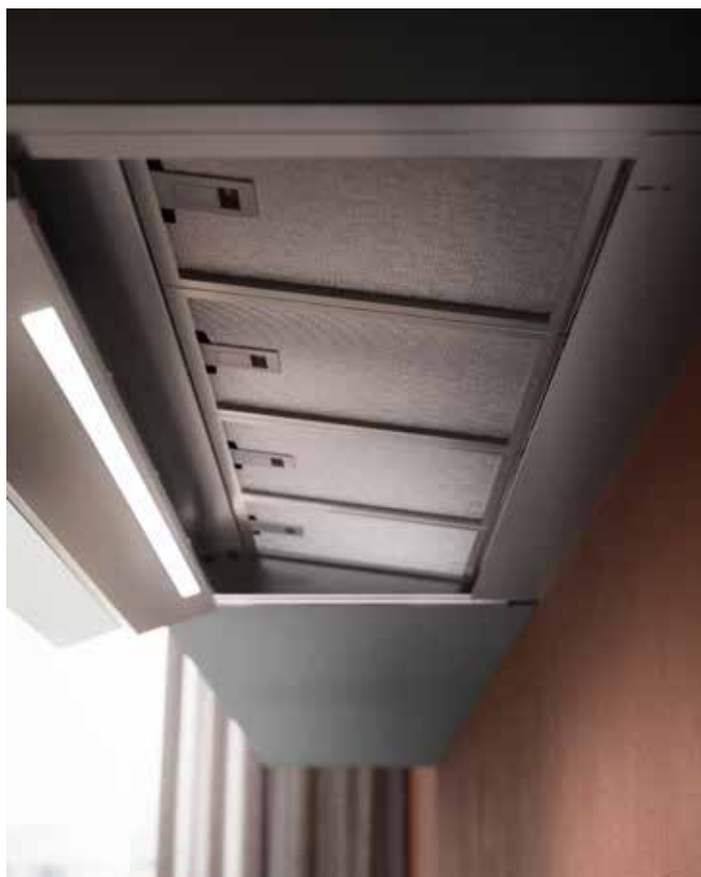
Ces conceptions permettent d'optimiser au maximum l'espace disponible tout en offrant des solutions extrêmement performantes grâce aux différentes innovations de Falmecc.

Virgola Touch

Fonctionnalité invisible

La nouvelle Virgola Touch présente un design fonctionnel et élégant, adapté aux intérieurs linéaires, où la hotte s'intègre dans le meuble mural, assurant fonctionnalité et optimisation maximale de l'espace intérieur. Disponible en différentes tailles, la hotte est équipée d'un moteur et d'un contrôle tactile intégré dans le

volet d'ouverture, permettant l'accès aux différentes fonctions sans ouvrir la porte, tout en servant également de protection pour le meuble. La lumière, réglable en tonalité, est intégrée dans le panneau inférieur et assure un excellent éclairage de la plaque de cuisson.

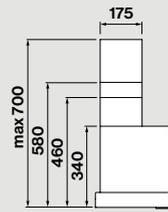
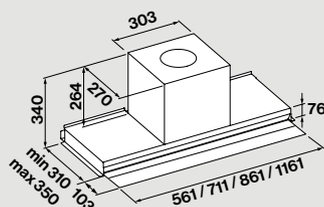




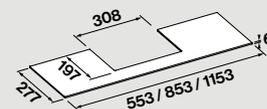
Virgola Touch

Designer Falmec Lab

Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/75 cm/90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox scotch brite Acier peint noir
	
Caractéristiques	Volet rotatif en verre trempé avec commande intégrée Rabats de protection pour le bord de l'unité murale
Commandes	Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 51 dB(A) Vitesse max. 67 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Lumière Dynamique LED Eclairage LED dimmable 60 cm: Bande LED 3,5 W - 2700 K / 5600 K 75 cm: Bande LED 4,6 W - 2700 K / 5600 K 90/120 cm: Bande LED 5,8 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	10/12/14/17 kg
Classe énergétique	A



Vue latérale
Cheminée en option



Etagère verre

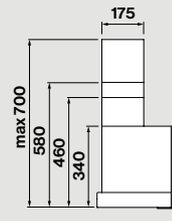
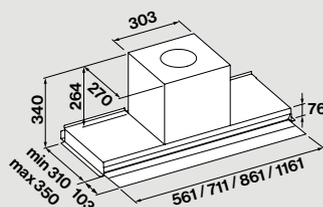
Code	Description
VIRGOTOUCH60W3	Virgola Touch - Intégrées 60 cm - Inox - 800 m ³ /h
VIRGOTOUCH60WBL	Virgola Touch - Intégrées 60 cm - Noir - 800 m ³ /h
VIRGOTOUCH75W3	Virgola Touch - Intégrées 75 cm - Inox - 800 m ³ /h
VIRGOTOUCH75WBL	Virgola Touch - Intégrées 75 cm - Noir - 800 m ³ /h
VIRGOTOUCH90W3	Virgola Touch - Intégrées 90 cm - Inox - 800 m ³ /h
VIRGOTOUCH90WBL	Virgola Touch - Intégrées 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
VIRGOTOUCH120W3	Virgola Touch - Intégrées 120 cm - Inox - 800 m ³ /h
VIRGOTOUCH120WBL	Virgola Touch - Intégrées 120 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KCVJN.01#3	Extension de cheminée, 120 cm pour Virgola, Move
KCVJN.00#3	Extension de cheminée télescopique 185 + 185 cm pour Virgola, Move
KCVJN.01#N	Extension de cheminée, 120 cm pour Virgola, Move - Noir
KCVJN.00#N	Extension de cheminée télescopique 185 + 185 cm pour Virgola, Move - Noir
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)
KACL.106	Étagère en verre 60 cm
KACL.107	Étagère en verre 90 cm
KACL.108	Étagère en verre 120 cm

Virgola No-Drop Touch

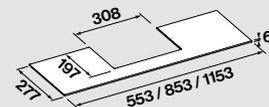
Designer Falmecc Lab



Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/75 cm/90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox scotch brite Acier peint noir
Caractéristiques	Collecteur de liquide vidé Volet rotatif en verre trempé avec commande intégrée Rabats de protection pour le bord de l'unité murale Système No-Drop
Commandes	Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 51 dB(A) Vitesse max. 67 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtre anti-condensation en technopolymère Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Lumière Dynamique LED Eclairage LED dimmable 60 cm: Bande LED 3,5 W - 2700 K / 5600 K 75 cm: Bande LED 4,6 W - 2700 K / 5600 K 90/120 cm: Bande LED 5,8 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	10/12/14/17 kg
Classe énergétique	A



Vue latérale
Cheminée en option



Étagère verre

Code	Description
VIRGO60NDT	Virgola No-Drop Touch - Intégrées 60 cm - Inox - 800 m ³ /h
VIRGO60NDBLT	Virgola No-Drop Touch - Intégrées 60 cm - Noir - 800 m ³ /h
VIRGO75NDT	Virgola No-Drop Touch - Intégrées 75 cm - Inox - 800 m ³ /h
VIRGO75NDBLT	Virgola No-Drop Touch - Intégrées 75 cm - Noir - 800 m ³ /h
VIRGO90NDT	Virgola No-Drop Touch - Intégrées 90 cm - Inox - 800 m ³ /h
VIRGO90NDBLT	Virgola No-Drop Touch - Intégrées 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
VIRGO120NDT	Virgola No-Drop Touch - Intégrées 120 cm - Inox - 800 m ³ /h
VIRGO120NDBLT	Virgola No-Drop Touch - Intégrées 120 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KCVJN.01#3	Extension de cheminée, 120 cm pour Virgola, Move
KCVJN.00#3	Extension de cheminée télescopique 185 + 185 cm pour Virgola, Move
KCVJN.01#N	Extension de cheminée, 120 cm pour Virgola, Move - Noir
KCVJN.00#N	Extension de cheminée télescopique 185 + 185 cm pour Virgola, Move - Noir
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)
KACL.106	Étagère en verre 60 cm
KACL.107	Étagère en verre 90 cm
KACL.108	Étagère en verre 120 cm

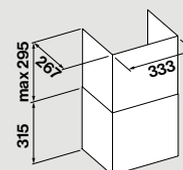
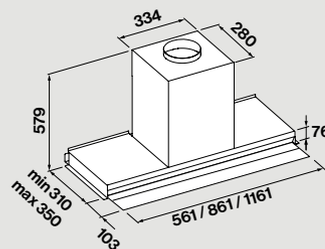


Virgola Touch NRS

Designer Falmecc Lab



Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox scotch brite Acier peint noir
Caractéristiques	Volet rotatif en verre trempé avec commande intégrée Rabats de protection pour le bord de l'unité murale Technologie silencieuse NRS
Commandes	Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 39 dB(A) Vitesse max. 51 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Lumière Dynamique LED Eclairage LED dimmable 60 cm: Bande LED 3,5 W - 2700 K / 5600 K 90/120 cm: Bande LED 5,8 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	19/21/23 kg
Classe énergétique	A



Cheminée en option

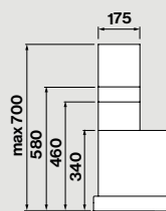
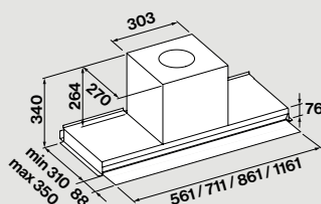
Code	Description
VIRGOTOUCH60NW3	Virgola Touch NRS - Intégrées 60 cm - Inox - 800 m3/h
VIRGOTOUCH60NBL	Virgola Touch NRS - Intégrées 60 cm - Noir - 800 m3/h
VIRGOTOUCH90NW3	Virgola Touch NRS - Intégrées 90 cm - Inox - 800 m3/h
VIRGOTOUCH90NBL	Virgola Touch NRS - Intégrées 90 cm - Noir - 800 m3/h
VIRGOTOUCH120NW3	Virgola Touch NRS - Intégrées 120 cm - Inox - 800 m3/h
VIRGOTOUCH120NBL	Virgola Touch NRS - Intégrées 120 cm - Noir - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KCVJN.19#I	Equipement de cheminée Virgola Touch NRS H 315 + extension H 295
KCVJN.19#N	Equipement de cheminée Virgola Touch NRS H 315 + extension H 295 - Noir
KACL.400	Défecteur d'air SILENT NRS



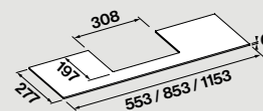
Virgola

Designer Falmecc Lab

Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/75 cm/90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox scotch brite Acier peint noir
	
Caractéristiques	Rabat rotatif en verre trempé Rabats de protection pour le bord de l'unité murale
Commandes	Commandes électroniques
Niveau sonore	Vitesse min. 47 dB(A) Vitesse max. 56 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon en option
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED 60/75/90 cm: Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K 120 cm: Led 4x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	9/10/11/13 kg
Classe énergétique	B



Vue latérale
Cheminée en option



Étagère en verre

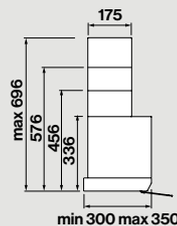
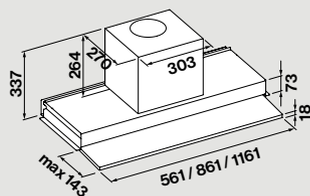
Code	Description
VIRGO60W3	Virgola - Evolution Intégrées 60 cm - Inox - 600 m3/h
VIRGO60W3BL	Virgola - Evolution Intégrées 60 cm - Nero - 600 m3/h
VIRGO75W3	Virgola - Evolution Intégrées 75 cm - Inox - 600 m3/h
VIRGO75W3BL	Virgola - Evolution Intégrées 75 cm - Nero - 600 m3/h
VIRGO90W3	Virgola - Evolution Intégrées 90 cm - Inox - 600 m3/h
VIRGO90W3BL	Virgola - Evolution Intégrées 90 cm - Noir - 600 m3/h
VIRGO120W3	Virgola - Evolution Intégrées 120 cm - Inox - 600 m3/h
VIRGO120W3BL	Virgola - Evolution Intégrées 120 cm - Noir - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.960	Filtres à charbon
KCVJN.01#3	Extension de cheminée, 120 cm pour Virgola, Move
KCVJN.00#3	Extension de cheminée télescopique 185 + 185 cm pour Virgola, Move
KCVJN.01#N	Extension de cheminée, 120 cm pour Virgola, Move - Noir
KCVJN.00#N	Extension de cheminée télescopique 185 + 185 cm pour Virgola, Move - Noir
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)
KACL.106	Étagère en verre 60 cm
KACL.107	Étagère en verre 90 cm
KACL.108	Étagère en verre 120 cm



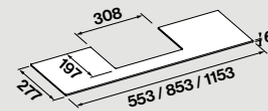
Move

Designer Falmecc Lab

Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox scotch brite Verre blanc/noir
	
Caractéristiques	Panneau à ouverture télescopique Mise en marche automatique à l'ouverture du panneau
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED 60 cm: Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K 90/120 cm: Led 3x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	13/17/20 kg
Classe énergétique	B



Vue latérale
Cheminée en option



Étagère en verre

Code	Description
MOVE60BL	Move - Intégrées 60 cm - Noir - 800 m ³ /h
MOVE60W	Move - Intégrées 60 cm -Blanc - 800 m ³ /h
MOVE90W	Move - Intégrées 90 cm - Blanc - 800 m ³ /h
MOVE90BL	Move - Intégrées 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
MOVE120W	Move - Intégrées 120 cm - Blanc - 800 m ³ /h
MOVE120BL	Move - Intégrées 120 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KCVJN.01#3	Extension de cheminée, 120 cm pour Virgola, Move
KCVJN.00#3	Extension de cheminée télescopique 185 + 185 cm pour Virgola, Move
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)
KACL.106	Étagère en verre 60 cm
KACL.107	Étagère en verre 90 cm
KACL.108	Étagère en verre 120 cm

Parallel

Prestige intégré

La hotte encastrée Parallel se distingue par sa flexibilité et son élégance, s'adaptant facilement aux conceptions de cuisines les plus traditionnelles, tout en véhiculant un style raffiné et en garantissant des performances supérieures. Grâce à deux lignes de lumière parallèles intégrées dans sa structure, qui peuvent varier de froides à chaudes, elle se différencie des hottes encastrées traditionnelles par son style. La possibilité de faire pivoter son moteur facilite également l'utilisation de l'espace

à l'intérieur du meuble haut pour configurer la cuisine selon vos besoins.

Parallel est également équipée de la technologie Dialogue System, qui permet un contrôle depuis les plaques à induction Falmecc, et est disponible en version recyclage avec un filtre exclusif en charbon- zéolite, garantissant une filtration de l'air et une absorption de l'humidité exceptionnelles, sans conduit d'évacuation.

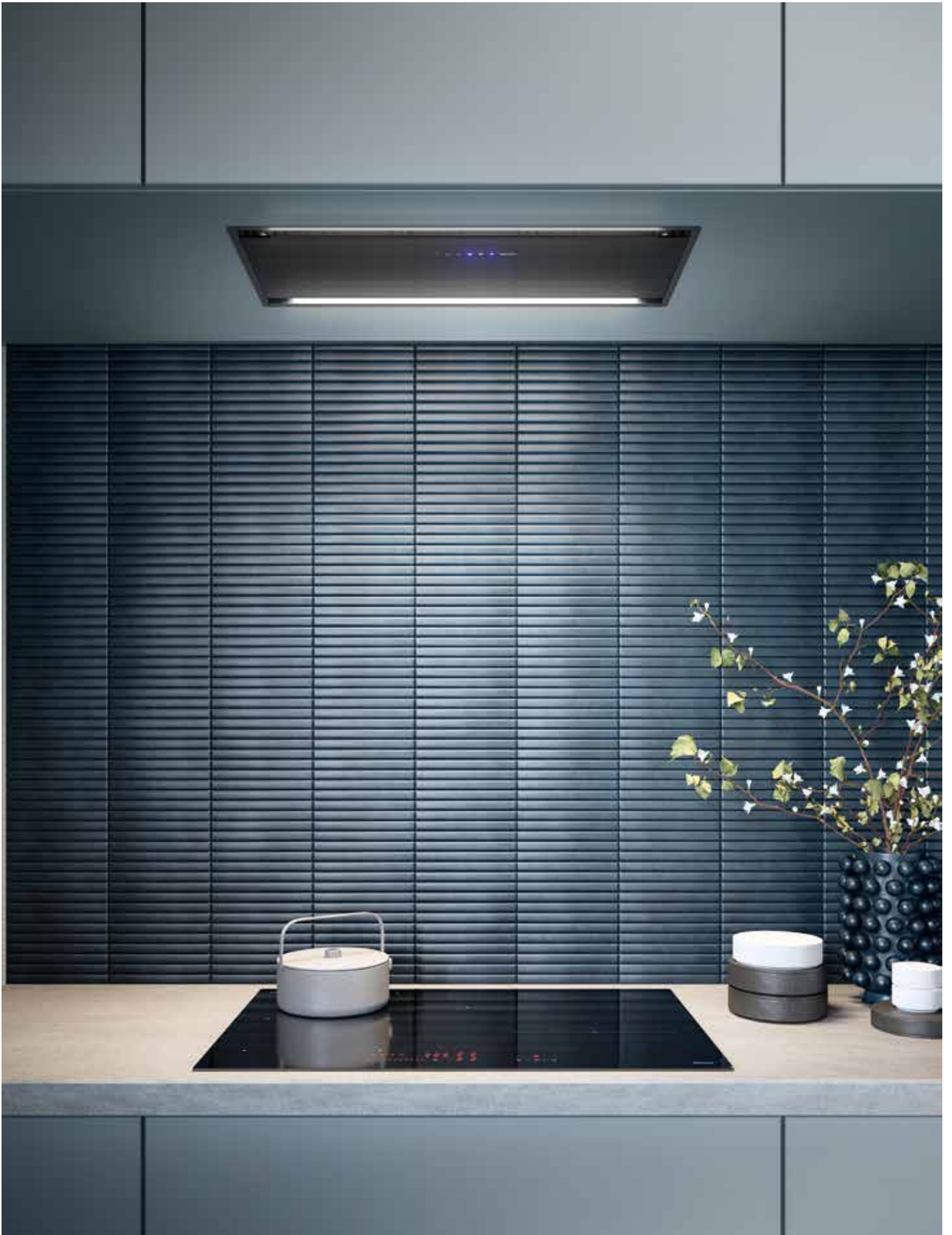


Noir



Blanc

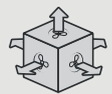
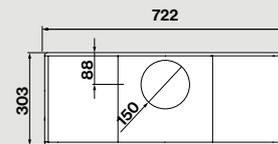
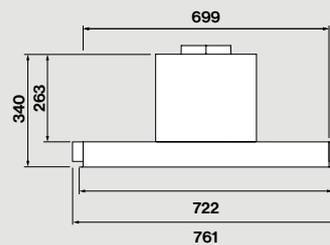
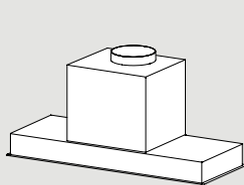




Parallel

Designer Falmecc Lab

Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	76 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc/noir Verre blanc/noir
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Moteur rotatif dans 4 directions Double éclairage
Commandes	Commandes sensibles Télécommande incluse Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 50 dB(A) Vitesse max. 63 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande led 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance maximale du plan	Induction 150 cm / Gaz 150 cm
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	9 kg
Classe énergétique	B



Dimensions d'encastrement
285 mm x 711 mm

Vue dessus

Orientations possibles
du moteur déporté

Code	Description
PARALLEL70W	Parallel - Intégrées 70 cm - Blanc - 800 m ³ /h
PARALLEL70BL	Parallel - Intégrées 70 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)

Gruppo Incasso

Intégration parfaite

Gruppo Incasso est conçu pour s'intégrer parfaitement au design de la cuisine, s'alignant complètement avec le bas du meuble grâce à un cadre en inox très fin. L'aspiration périphérique garantit des performances excellentes, avec un look extrêmement simple et une grande facilité de nettoyage grâce au panneau amovible. Une bande équipée de la technologie Dynamic LED Light assure un excellent

éclairage de la zone de cuisson tout en s'adaptant aux différents espaces, permettant de régler la tonalité de la lumière, de chaude à froide.

Les différentes versions de la famille Gruppo Incasso peuvent être combinées avec les plaques à induction Falmecc grâce au système de contrôle Dialogue System, une fonctionnalité pratique pour faciliter votre travail en cuisine.











Blanc - 50 cm



Noir - 70 cm

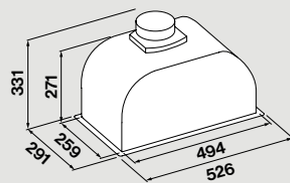


Inox - 105 cm

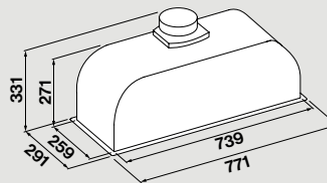
Gruppo Incasso

Designer Falmecc Lab

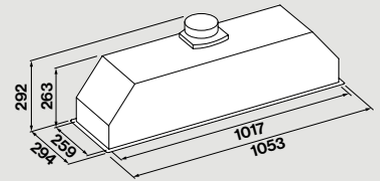
Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	50 cm/70 cm/105 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Acier peint blanc/noir
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 50 dB(A) Vitesse max. 63 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon en option
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED 50 cm: Bande LED 2x1,7 W - 2700 K / 5600 K 70 cm: Bande LED 2x2,3 W - 2700 K / 5600 K 105 cm: Bande LED 2x3 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 62 cm
Poids net	8/9/15 kg
Classe énergétique	A/B



Dimensions d'encastrement
50 cm: 262 x 506 mm



70 cm: 262 x 751 mm



105 cm: 262 x 1029 mm

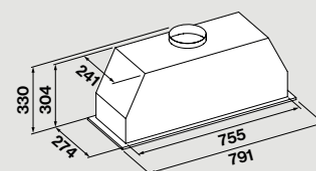
Code	Description
GRINCPLUS50W	Gruppo Incasso - Plus - Intégrées 50 cm - Blanc - 800 m ³ /h
GRINCPLUS50	Gruppo Incasso - Plus - Intégrées 50 cm - Inox - 800 m ³ /h
GRINCPLUS50BL	Gruppo Incasso - Plus - Intégrées 50 cm - Noir - 800 m ³ /h
GRINCPLUS70W	Gruppo Incasso - Plus - Intégrées 70 cm - Blanc - 800 m ³ /h
GRINCPLUS70	Gruppo Incasso - Plus - Intégrées 70 cm - Inox - 800 m ³ /h
GRINCPLUS70BL	Gruppo Incasso - Plus - Intégrées 70 cm - Noir - 800 m ³ /h
GRINCPLUS100W	Gruppo Incasso - Plus - Intégrées 105 cm - Blanc - 800 m ³ /h
GRINCPLUS100	Gruppo Incasso - Plus - Intégrées 105 cm - Inox - 800 m ³ /h
GRINCPLUS100BL	Gruppo Incasso - Plus - Intégrées 105 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
103050091	Filtre à charbon rond diamètre 170 mm
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)
105080053	Commande à distance (en option)



Gruppo Incasso Pro

Designer Falmecc Lab

Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	80 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite
	
Caractéristiques	Filtres Buffle professionnels avec collecteur de liquide
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 53 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	950 m ³ /h
Filtres	Filtres Buffle professionnels
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande LED 2x1,8 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 60 cm
Poids net	13 kg
Classe énergétique	A



Dimensions d'encastrement
245 x 762 mm

Code	Description
GRINCPLUS80P	Gruppo Incasso Pro - Plus - Intégrées 80 cm - Inox - 950 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)
105080053	Commande à distance (en option)

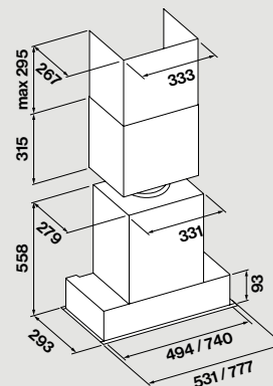


Gruppo Incasso NRS

Designer Falmecc Lab



Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	50 cm/70 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite
Caractéristiques	Technologie silencieuse NRS
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 38 dB(A) Vitesse max. 50 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED 50 cm: Bande LED 2x1,7 W - 2700 K / 5600 K 70 cm: Bande LED 2x2,3 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	22/23 kg
Classe énergétique	A



Dimensions d'encastrement
50 cm: 262 x 506 mm
70 cm: 262 x 751 mm

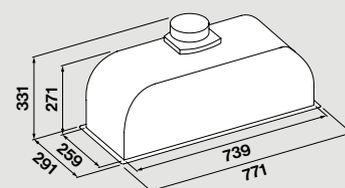
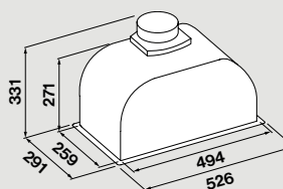
Code	Description
GRINCPLUS50N	Gruppo Incasso NRS - Plus - Intégrées 50 cm - Inox - 800 m ³ /h
GRINCPLUS70N	Gruppo Incasso NRS - Plus - Intégrées 70 cm - Inox - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable



Gruppo Incasso Murano

Designer Falmecc Lab

Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	50 cm/70 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc/noir Verre blanc/noir
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale
Commandes	Télécommande incluse Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 61 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon inclus
Éclairage	Lumière Dynamique LED Led 2x2,4 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 62 cm
Poids net	8/10 kg
Classe énergétique	B



Dimensions d'encastrement
50 cm: 262 x 506 mm
70 cm: 262 x 751 mm

Code	Description
MURAN50	Gruppo Incasso Murano - Intégrées 50 cm - Blanc - 800 m ³ /h
MURAN50BL	Gruppo Incasso Murano - Intégrées 50 cm - Noir - 800 m ³ /h
MURAN70	Gruppo Incasso Murano - Intégrées 70 cm - Blanc - 800 m ³ /h
MURAN70BL	Gruppo Incasso Murano - Intégrées 70 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
103050091	Filtre à charbon rond diamètre 170 mm
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)

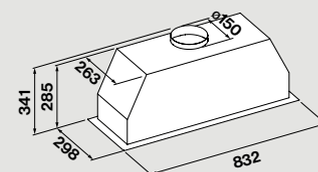


Gruppo Incasso No-Drop

Designer Falmecc Lab



Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	90 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite
	
Caractéristiques	Collecteur de liquide vidé Système No-Drop
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 51 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à charbon en option Filtre anti-condensation en technopolymère
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande LED 2x1,8 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 62 cm
Poids net	12 kg
Classe énergétique	A



Dimensions d'encastrement
267 x 807 mm

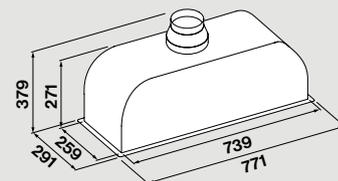
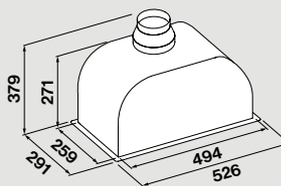
Code	Description
GRINPLUS90ND	Gruppo Incasso No-Drop - Plus - Intégrées 90 cm - Inox - 800 m ³ /h
Accessoires	
103050091	Filtre à charbon rond diamètre 170 mm
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)
105080053	Commande à distance (en option)



Built-in

Designer Falmec Lab

Installation	Intégrées
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	50 cm/70 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox scotch brite 
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3
Niveau sonore	Vitesse min. 47 dB(A) Vitesse max. 65 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon en option
Éclairage	Lumière Dynamique LED Éclairage LED dimmable Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 62 cm
Poids net	5/7 kg
Classe énergétique	B



Dimensions d'encastrement
50 cm: 506 mm x 262 mm
70 cm: 751 mm x 262 mm

Code	Description
BUILTIN50	Built-in - Evo - Intégrées 50 cm - Inox - 600 m ³ /h
BUILTIN70	Built-in - Evo - Intégrées 70 cm - Inox - 600 m ³ /h
Accessoires	
103050091	Filtre à charbon rond diamètre 170 mm
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)



Plafonniers

Adaptées aux espaces ouverts où la cuisine rejoint le salon, ces hottes captent les fumées et vapeurs qui montent naturellement au plafond, éliminant les odeurs et améliorant la qualité de l'air. Falmecc propose une multitude de hottes plafond qui, grâce à la combinaison de divers moteurs et des possibilités d'installation extrêmement compactes, sont idéaux pour les pièces à faible hauteur. Ces modèles répondent à de nombreuses exigences en matière de design et de technologie.



Alba

Transparence technologique

Un noyau fonctionnel encastré dans le faux plafond, combiné à un cadre en verre - le seul élément visible de l'ensemble du système - fait d'Alba une solution de plafond idéale pour ceux qui recherchent un style simple et élégant.

Le cadre en verre dessine une ligne claire et transparente, soulignée par une lumière qui illumine également la plaque de cuisson.

En plus d'être équipée d'une aspiration périphérique, elle dispose d'un panneau blanc qui peut être teinté pour s'harmoniser parfaitement avec le plafond, si nécessaire. Lauréat du Good Design Award 2018, Alba a été conçue en collaboration avec les prestigieux designers Saggia & Sommella, témoignant de leur expertise en design d'éclairage.



Alba

Designer Saggia - Sommella

Installation	Plafond
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	120 cm
Matériaux/Finishes	Verre Acier peint blanc
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Eclairage LED Pour personnaliser la couleur intérieure, nous recommandons de poncer simplement le panneau au papier de verre fin (2200 ou éponge à récurer) et d'appliquer une peinture acrylique lavable
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 50 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	Moteur vendu séparément
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option
Éclairage	LED (4000 K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance maximale du plan	Induction 150 cm / Gaz 150 cm
Poids net	45 kg
Classe énergétique	C

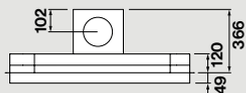
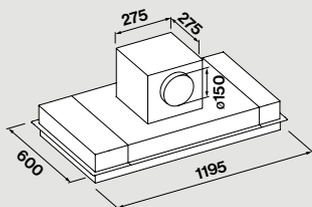


Données avec moteur 950m3/h

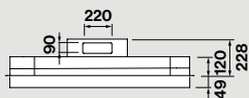
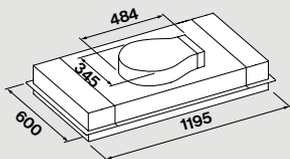
Retrouvez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs à la fin du catalogue (p.329)

Code	Description
ALBA120W	Alba - Plafonnier - 120 cm
Motors	
KACL.782#49F	Moteur 800 m3/h Extra Plat
KACL.798#41F	Moteur déporté sous-combles 950 m ³ /h
KACL.786#41F	Moteur déporté extérieur 1000 m3/h
KACL.796#4AF	Moteur déporté extrérieur 1500 m ³ /h
KACL.797#4AF	Moteur déporté sous-combles 1300 m3/h
Accessoires	
KACL.939#BF	Kit de recyclage séparé pour plafonnier (blanc)
KACL.953#BF	Kit de recyclage charbon-zéolite vertical
KACL.928	Filtre Carbon.Zeo de remplacement pour sortie horizontale
KACL.931	Filtre de remplacement Carbon.Zeo pour sortie verticale et kit d'embase h100 mm
KACL.789	Raccordement de la hotte de plafond pour tuyaux rectangulaires
KACL.398	Ø150 - Flange
KACL.396	Plaque de sortie

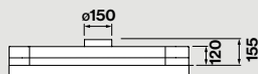
Moteur sur corps de hotte



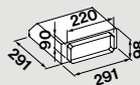
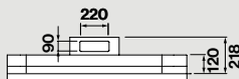
Moteur extra plat sur corps de hotte



Moteurs déportés

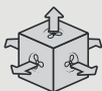


Raccord coudé (128162)



Dimensions d'encastrement
603 x 1200 mm

Orientations possibles du moteur déporté



Orientations possibles du moteur extra plat



Vega

Une "Star" dans la cuisine

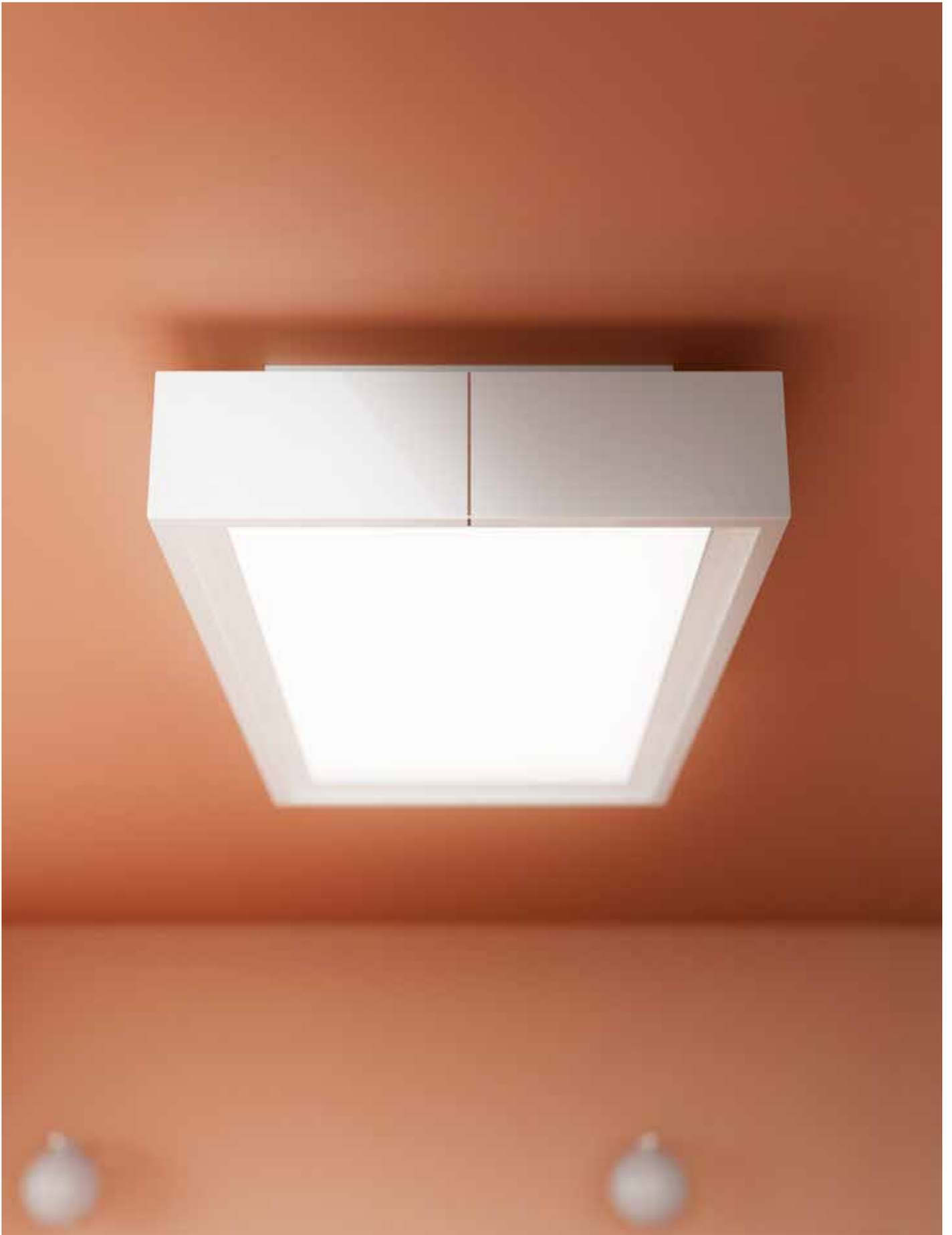
La technologie exclusive Circle.Tech de Falmecc est appliquée dans une hotte plafonnier, intégrant les fonctions d'aspiration périphérique et de filtration en une seule solution pour garantir une efficacité maximale dans un minimum d'espace. Le design de Vega est formé par des segments symétriques traçant un motif graphique vertical harmonieux, enfermé dans un cadre avec une finition en blanc,

noir ou inox. La géométrie parfaite de Vega est enrichie par un grand panneau inférieur en verre trempé, éclairé avec la technologie Dynamic LED Light qui permet de varier les tons de lumière. L'appareil de filtration reste caché, garantissant un look minimaliste et un accès facile au filtre Carbon.Zeo, deux fois plus efficace que les filtres conventionnels.



Noir



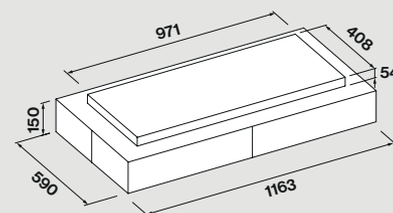


Vega

Designer Emo Design



Installation	Plafond
Modes	Recyclage
Dimensions	115 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc/noir
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Éclairage diffus Technologie Circle.Tech
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 60 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande led - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance maximale du plan	Induction 150 cm / Gaz 150 cm
Poids net	45 kg



Code	Description
VEGA115W	Vega - Plafonnier 115 cm - Blanc - 600 m3/h
VEGA115BL	Vega - Plafonnier 115 cm - Noir - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.1048	Filtres de remplacement Carbon.Zeo Microtech renouvelable pour les hottes Circle.Tech

Nuvola

Présence lumineuse

Le design raffiné de Nuvola séduit par l'alliance du métal et du verre. Grâce à son installation au plafond, Nuvola est suspendu au-dessus de la plaque de cuisson, garantissant ainsi une aspiration avec une puissance réglable et un éclairage qui peut être modulé d'un ton froid à un ton chaud pour répondre aux besoins fonctionnels ou d'ambiance dans la zone de vie. Tout en s'intégrant

discrètement dans les décors modernes en s'insérant dans un faux plafond, elle peut être mise en valeur en jouant avec la couleur du plafond. De plus, sa position au-dessus de la zone de cuisson libère de l'espace pour d'autres éléments de la cuisine, et peut communiquer directement avec les plaques à induction Falmecc via la technologie Dialogue System.





Nuvola 90

Designer Falmecc Lab

Installation	Plafond
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	90 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc Acier inox (AISI 304) scotch brite Verre
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Éclairage diffus
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	Moteur vendu séparément
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande led - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance maximale du plan	Induction 150 cm / Gaz 150 cm
Poids net	27 kg
Classe énergétique	B

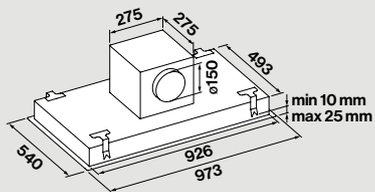


Données avec moteur 950m3/h

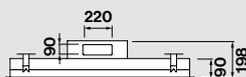
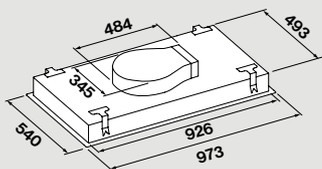
Retrouvez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs à la fin du catalogue (p.329)

Code	Description
NUVO90W	Nuvola 90 - Plafonnier 90 cm - LED - Blanc
NUVO90	Nuvola 90 - Plafonnier 90 cm - LED - Inox
Motors	
KACL.782#49F	Moteur 800 m3/h Extra Plat
KACL.798#41F	Moteur déporté sous-combles 950 m ³ /h
KACL.786#41F	Moteur déporté extérieur 1000 m ³ /h
KACL.796#4AF	Moteur déporté extrérieure 1500 m ³ /h
KACL.797#4AF	Moteur déporté sous-combles 1300 m ³ /h
Accessoires	
KACL.939#BF	Kit de recyclage séparé pour plafonnier (blanc)
KACL.953#BF	Kit de recyclage charbon-zéolite vertical
KACL.931	Filtre de remplacement Carbon.Zeo pour sortie verticale et kit d'embase h100 mm
KACL.928	Filtre Carbon.Zeo de remplacement pour sortie horizontale
KACL.1049	Filtre régénérable Carbon.Zeo Microtech pour une installation "plug and play" (hottes de plafond jusqu'à 100 cm)
KACL.1064#BF	Grille d'évacuation pour hottes de plafond avec filtres "plug and play" - Blanc
KACL.789	Raccordement de la hotte de plafond pour tuyaux rectangulaires
KACL.396	Plaque de sortie Ø200
KACL.398	Plaque de sortie Ø150

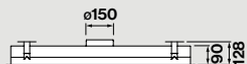
Moteur sur corps de hotte



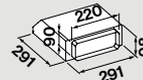
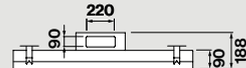
Moteur extra plat sur corps de hotte



Moteurs déportés



Raccord coudé (KACL.789)

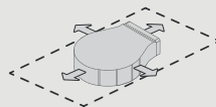


Dimensions d'encastrement
505 x 940 mm

Orientations possibles du moteur déporté



Orientations possibles du
moteur extra plat



Nuvola 140

Designer Falmecc Lab

Installation	Plafond
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	140 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc Acier inox (AISI 304) scotch brite Verre
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Éclairage diffus
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	Moteur vendu séparément
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande led - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance maximale du plan	Induction 150 cm / Gaz 150 cm
Poids net	40 kg
Classe énergétique	C

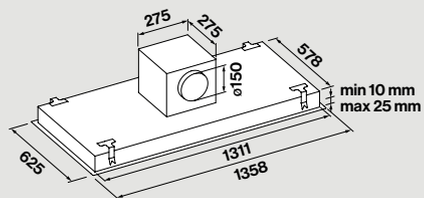


Données avec moteur 950m3/h

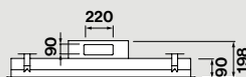
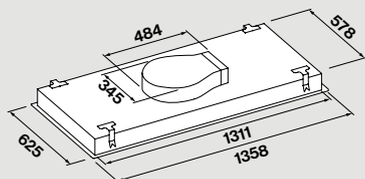
Retrouvez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs à la fin du catalogue (p.329)

Code	Description
NUVO140W	Nuvola 140 - Plafonnier 140 cm - LED - Blanc
NUVO140	Nuvola 140 - Plafonnier 140 cm - LED - Inox
Motors	
KACL.782#49F	Moteur 800 m3/h Extra Plat
KACL.798#41F	Moteur déporté sous-combles 950 m ³ /h
KACL.786#41F	Moteur déporté extérieur 1000 m ³ /h
KACL.796#4AF	Moteur déporté extrérieur 1500 m ³ /h
KACL.797#4AF	Moteur déporté sous-combles 1300 m ³ /h
Accessoires	
KACL.939#BF	Kit de recyclage séparé pour plafonnier (blanc)
KACL.953#BF	Kit de recyclage charbon-zéolite vertical
KACL.928	Filtre Carbon.Zeo de remplacement pour sortie horizontale
KACL.931	Filtre de remplacement Carbon.Zeo pour sortie verticale et kit d'embase h100 mm
KACL.1050	Filtre régénérable Carbon.Zeo Microtech pour une installation "plug and play" (hottes de plafond de plus de 100 cm)
KACL.1064#BF	Grille d'évacuation pour hottes de plafond avec filtres "plug and play" - Blanc
KACL.789	Raccordement de la hotte de plafond pour tuyaux rectangulaires
KACL.398	Plaque de sortie Ø150
KACL.396	Plaque de sortie Ø200

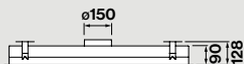
Moteur sur corps de hotte



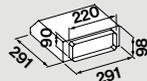
Moteur extra plat sur corps de hotte



Moteurs déportés

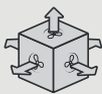


Raccord coudé (KACL.789)



Dimensions d'encastrement
590 x 1325 mm

Orientations possibles du moteur déporté



Orientations possibles du
moteur extra plat



Nube

Intégration idéale

Invisible, efficace et silencieuse, Nube est un objet essentiel et géométrique conçu pour s'intégrer parfaitement dans le plafond des espaces minimalistes et modernes grâce aux différentes finitions et tailles disponibles. Nube offre la liberté de choisir l'éclairage personnalisé que vous souhaitez, puisqu'il est complètement détaché de la hotte, qui maintient sa fonction principale d'aspiration.

Cette capacité est rendue possible par les différents moteurs accessoires disponibles, selon les besoins en puissance et l'espace du plafond. Comme les autres hottes de plafond de Falmecc, Nube peut également être installée en version recyclage grâce au filtre exclusif Carbon.Zeo, garantissant une filtration de l'air et une absorption de l'humidité exceptionnelles.



Blanc



Nube

Designer Falmec Lab

Installation	Plafond
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	90 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc Acier inox (AISI 304) scotch brite
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	Moteur vendu séparément
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Pas d'éclairage
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance maximale du plan	Induction 150 cm / Gaz 150 cm
Poids net	23 kg
Classe énergétique	B

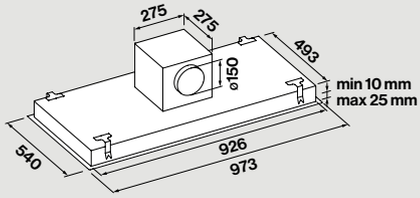


Données avec moteur 950m3/h

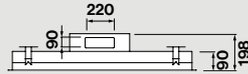
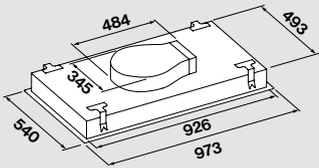
Retrouvez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs à la fin du catalogue (p.329)

Code	Description
NUBE90W	Nube - Plafonnier 90 cm - Blanc
NUBE90	Nube - Plafonnier 90 cm - Inox
Motors	
KACL.782#49F	Moteur 800 m3/h Extra Plat
KACL.798#41F	Moteur déporté sous-combles 950 m ³ /h
KACL.786#41F	Moteur déporté extérieur 1000 m3/h
KACL.796#4AF	Moteur déporté extrérieur 1500 m ³ /h
KACL.797#4AF	Moteur déporté sous-combles 1300 m3/h
Accessoires	
KACL.939#BF	Kit de recyclage séparé pour plafonnier (blanc)
KACL.953#BF	Kit de recyclage charbon-zéolite vertical
KACL.928	Filtre Carbon.Zeo de remplacement pour sortie horizontale
KACL.931	Filtre de remplacement Carbon.Zeo pour sortie verticale et kit d'embase h100 mm
KACL.1049	Filtre régénérable Carbon.Zeo Microtech pour une installation "plug and play" (hottes de plafond jusqu'à 100 cm)
KACL.1064#BF	Grille d'évacuation pour hottes de plafond avec filtres "plug and play" - Blanc
KACL.789	Raccordement de la hotte de plafond pour tuyaux rectangulaires
KACL.398	Plaque de sortie Ø150
KACL.396	Plaque de sortie Ø200

Moteur sur corps de hotte



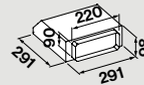
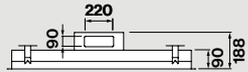
Moteur extra plat sur corps de hotte



Moteurs déportés

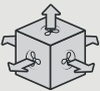


Raccord coudé (KACL.789)



Dimensions d'encastrement
505 x 940 mm

Orientations possibles du moteur déporté



Orientations possibles du
moteur extra plat



Mirage

Minimalisme intégré

Le design de Mirage se distingue par une esthétique raffinée et intemporelle qui allie forme et fonctionnalité. La hotte s'intègre parfaitement dans la cuisine, presque de manière invisible, créant une atmosphère lumineuse grâce à deux fines bandes LED à lumière dynamique et réglable,

à lumière dynamique et réglable, s'adaptant au mieux au contexte d'ameublement.

Enfin, un moteur sans balais compact, orientable dans quatre directions, garantit une installation facile, un fonctionnement silencieux et une extraction efficace.



Blanc

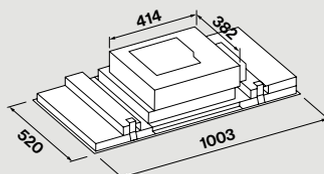




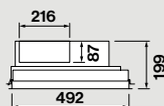
Mirage

Designer Falmecc Lab

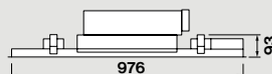
Installation	Plafond
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	100 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Acier peint noir/blanc
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Double éclairage
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 46 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless 800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Lumière Dynamique LED Éclairage LED dimmable Bande LED 2x20 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance maximale du plan	Induction 150 cm / Gaz 150 cm
Poids net	25 kg
Classe énergétique	A



Dimensions d'encastrement
502 x 985 mm



Vue latérale



Vue avant



Orientations possibles du
moteur extra plat

Code	Description
MIRAGE100W	Mirage - Plafonnier 100 cm - Blanc - 800 m ³ /h
MIRAGE100	Mirage - Plafonnier 100 cm - Inox - 800 m ³ /h
MIRAGE100B	Mirage - Plafonnier 100 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.939#BF	Kit de recyclage séparé pour plafonnier (blanc)
KACL.953#BF	Kit de recyclage charbon-zéolite vertical
KACL.928	Filtre Carbon.Zeo de remplacement pour sortie horizontale
KACL.931	Filtre de remplacement Carbon.Zeo pour sortie verticale et kit d'embase h100 mm
KACL.1050	Filtre régénérable Carbon.Zeo Microtech pour une installation "plug and play" (hottes de plafond de plus de 100 cm)
KACL.1064#BF	Grille d'évacuation pour hottes de plafond avec filtres "plug and play" - Blanc

Disponible à partir de Juillet 2025

Stella

Une lumière à part entière

Équipée de sa propre lumière, le modèle Stella meuble élégamment le plafond de la cuisine. Avec une aspiration personnalisable et un éclairage également réglable de froid à chaud, Stella est embellie par deux bandes de LED, presque comme pour définir précisément son effet

d'éclairage sur la plaque de cuisson. Sa polyvalence est encore renforcée par une variété de finitions et de tailles différentes qui s'harmonisent avec une multitude d'exigences d'esthétiques et d'espace.



Inox



Stella

Designer Falmecc Lab

Installation	Plafond
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc/noir Acier inox (AISI 304) scotch brite
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 63 dB(A)
Moteur	Moteur vendu séparément
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande LED 2x8 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance maximale du plan	Induction 150 cm / Gaz 150 cm
Poids net	22/27 kg
Classe énergétique	B

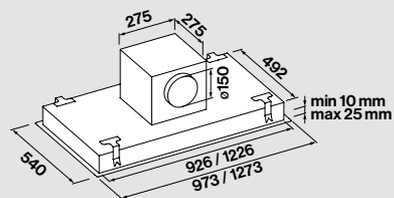


Données avec moteur 950m3/h

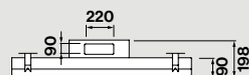
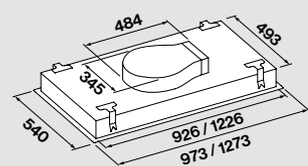
Retrouvez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs à la fin du catalogue (p.329)

Code	Description
STELLPLUS97W	Stella - Plus - Plafond 90 cm - LED - Blanc
STELLPLUS97	Stella - Plus - Plafond 90 cm - LED - Inox
STELL97PLUSBL	Stella - Plus - Plafond 90 cm - LED - Noir
STELLPLUS127W	Stella - Plus - Plafond 120 cm - LED - Blanc
STELLPLUS127	Stella - Plus - Plafond 120 cm - LED - Inox
Motors	
KACL.782#49F	Moteur 800 m3/h Extra Plat
KACL.798#41F	Moteur déporté sous-combles 950 m ³ /h
KACL.786#41F	Moteur déporté extérieur 1000 m3/h
KACL.796#4AF	Moteur déporté extérieur 1500 m ³ /h
KACL.797#4AF	Moteur déporté sous-combles 1300 m3/h
Accessoires	
KACL.939#BF	Kit de recyclage séparé pour plafonnier (blanc)
KACL.953#BF	Kit de recyclage charbon-zéolite vertical
KACL.928	Filtre Carbon.Zeo de remplacement pour sortie horizontale
KACL.931	Filtre de remplacement Carbon.Zeo pour sortie verticale et kit d'embase h100 mm
KACL.1049	Filtre régénérable Carbon.Zeo Microtech pour une installation "plug and play" (hottes de plafond jusqu'à 100 cm)
KACL.1050	Filtre régénérable Carbon.Zeo Microtech pour une installation "plug and play" (hottes de plafond de plus de 100 cm)
KACL.1064#BF	Grille d'évacuation pour hottes de plafond avec filtres "plug and play" - Blanc
KACL.789	Raccordement de la hotte de plafond pour tuyaux rectangulaires
KACL.398	Plaque de sortie Ø150
KACL.396	Plaque de sortie Ø200

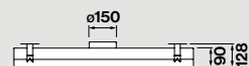
Moteur sur corps de hotte



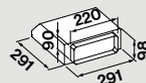
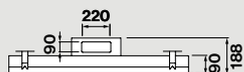
Moteur extra plat sur corps de hotte



Moteurs déportés



Raccord coudé (KACL.789)



Dimensions d'encastrement
90 cm: 505 x 940 mm
120 cm: 505 x 1240 mm

Orientations possibles du moteur déporté



Orientations possibles du moteur extra plat





Îlot

La cuisine joue un rôle de plus en plus central dans la conception de la maison et dans la vie de ses habitants.

Une aspiration effective est donc devenue un élément fondamental pour garantir un environnement domestique sain et accueillant. L'éclairage est également un facteur décisif, à la fois pour un éclairage adéquat de la zone de cuisson et pour créer une lumière d'ambiance agréable.

Spazio

Personnalité innovante

Né d'une idée de design innovante, Spazio transforme la fonctionnalité en une expérience extraordinaire. Son design est conçu pour optimiser l'espace et offrir une plus grande praticité. En effet, la structure de l'îlot se compose d'étagères en verre fumé, d'un canal avec des crochets pour les ustensiles et d'un système d'éclairage LED pour le plan de travail. Mais ce sont les accessoires et les fonctionnalités supplémentaires qui rendent Spazio

vraiment unique : des ports USB et des prises électriques pour recharger les appareils électroniques au support pour tablette, en passant par le logement optionnel d'un jardin d'aromates. La hotte intègre également le système Circle.Tech, breveté par Falmecc, et la technologie de filtration Carbon.Zeo qui capture les odeurs et l'humidité avec une double efficacité.



KBB PRODUCT AWARDS 2024
WINNER



archiproducts AWARDS
WINNER



GERMAN DESIGN AWARD
WINNER 2020







Spazio

Designer Francesco Lucchese



Installation

Îlot

Modes

Recyclage

Dimensions

180 cm

Matériaux/Finishes

Acier inox scotch brite
Acier peint noir
Verre



Caractéristiques

Équipée de prises secteur et de ports USB
Plusieurs accessoires originaux inclus ou optionel : système de suspension pour ustensiles, étagère pour épices, support pour tablette, porte-serviettes en papier, & petit jardin d'herbes aromatiques avec éclairage LED adapté
Technologie Circle.Tech



Commandes

Télécommande incluse
Dialogue system

Vitesse

3 + boost

Niveau sonore

Vitesse min. 48 dB(A)
Vitesse max. 60 dB(A)

Moteur

600 m³/h

Filtres

Filtres à graisse métalliques lavables
Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable

Éclairage

Eclairage LED dimmable
Lumière Dynamique LED
Bande LED 4x10 W - 2700 K / 5600 K

Courant / Fréquence

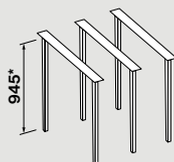
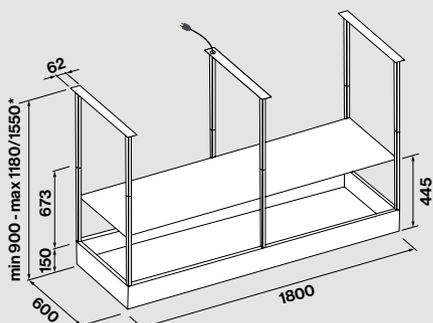
220-240V 50-60Hz

Distance minimale du plan

Induction 52 cm / Gaz 65 cm

Poids net

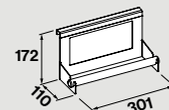
67 kg



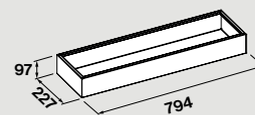
KACL.748#IF
KACL.748#HF
*hauteur max avec extension: 1550 mm.



KACL.745#IF



KACL.746#IF
KACL.746#HF



KACL.744#IF

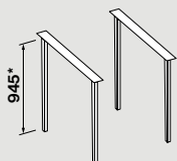
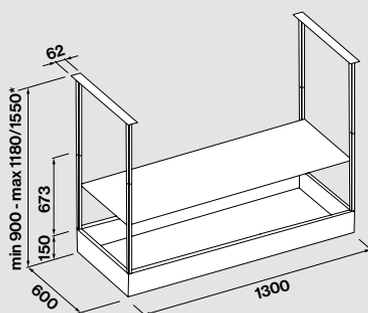
Code	Description
SPAZIO180	Spazio - Îlot 180 cm - Inox - 800m ³ /h
SPAZIO180BL	Spazio - Îlot 180 cm - Noir - 600m ³ /h
Accessoires	
KACL.1048	Filtres de remplacement Carbon.Zeo Microtech renouvelable pour les hottes Circle.Tech
KACL.748#IF	Tiges inox h 945 mm
KACL.748#HF	Tiges noir h 945 mm
KACL.745#IF	Kit éclairage LED adapté
KACL.744#IF	Bac à herbes aromatiques en inox (2)
KACL.746#IF	Porte-serviettes en papier (inox)
KACL.746#HF	Porte-serviettes en papier (noir)

Spazio 130

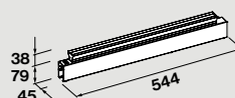
Designer Francesco Lucchese



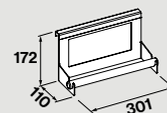
Installation	Îlot
Modes	Recyclage
Dimensions	130 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint noir Verre
Caractéristiques	Équipée de prises secteur et de ports USB Plusieurs accessoires originaux inclus ou optionnel : système de suspension pour ustensiles, étagère pour épices, support pour tablette, porte-serviettes en papier, & petit jardin d'herbes aromatiques avec éclairage LED adapté Technologie Circle.Tech
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 60 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande led 2x14 W (2700 K / 5500 K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 65 cm
Poids net	52 kg



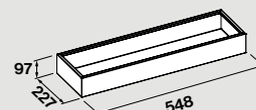
KACL.742#HF
*hauteur max avec extension: 1550 mm.



KACL.743#IF



KACL.746#HF



KACL.741#IF

Code	Description
SPAZIO130BL	Spazio 130 - Îlot 130 cm - Noir - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.1048	Filtres de remplacement Carbon.Zeo Microtech renouvelable pour les hottes Circle.Tech
KACL.742#HF	Tiges noir h 945 mm
KACL.743#IF	Lumière pour la zone de croissance des plantes
KACL.741#IF	Kit 2 trays for plant growing area
KACL.746#HF	Porte-serviettes en papier (noir)

Europa 175

Fonctions avancées

Le modèle îlot Europa 175 représente l'évolution de l'un des produits les plus populaires de Falmecc en raison de sa fonctionnalité. Inspiré des cuisines professionnelles, Europa répond à la fois aux besoins d'aspiration et de praticité grâce à une étagère en verre étendue et une zone de rangement pour les ustensiles. Europa meuble élégamment l'îlot de cuisine

grâce à sa nouvelle finition en inox noir mat, conforme aux dernières tendances. L'éclairage dynamique, réglable en intensité, offre une excellente visibilité de la surface de travail et crée une atmosphère agréable. Europa 175 est également disponible en version recyclage, qui grâce aux filtres innovants Carbon.Zeo absorbe les odeurs et réduit l'humidité



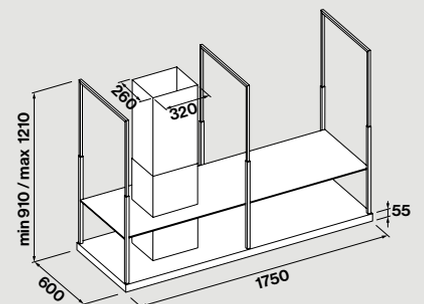
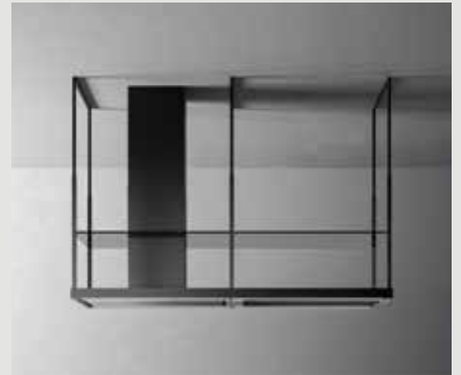




Europa 175

Designer Falmecc Lab

Installation	Îlot
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	175 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint noir Verre
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande LED 4x10 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	67 kg
Classe énergétique	B



La zone d'aspiration est de 90 cm du côté de la cheminée

Code	Description
EUROP175BL	Europa 175 - Îlot 175 cm - Noir - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.557#N	Extension de cheminée, îlot, 120 cm - Noir
KACL.1027#HF	Tiges noir h125 cm
KACL.866	Défecteur d'air pour installation en recyclage - îlot
105080053	Commande à distance (en option)



Light

Brillance éthérée

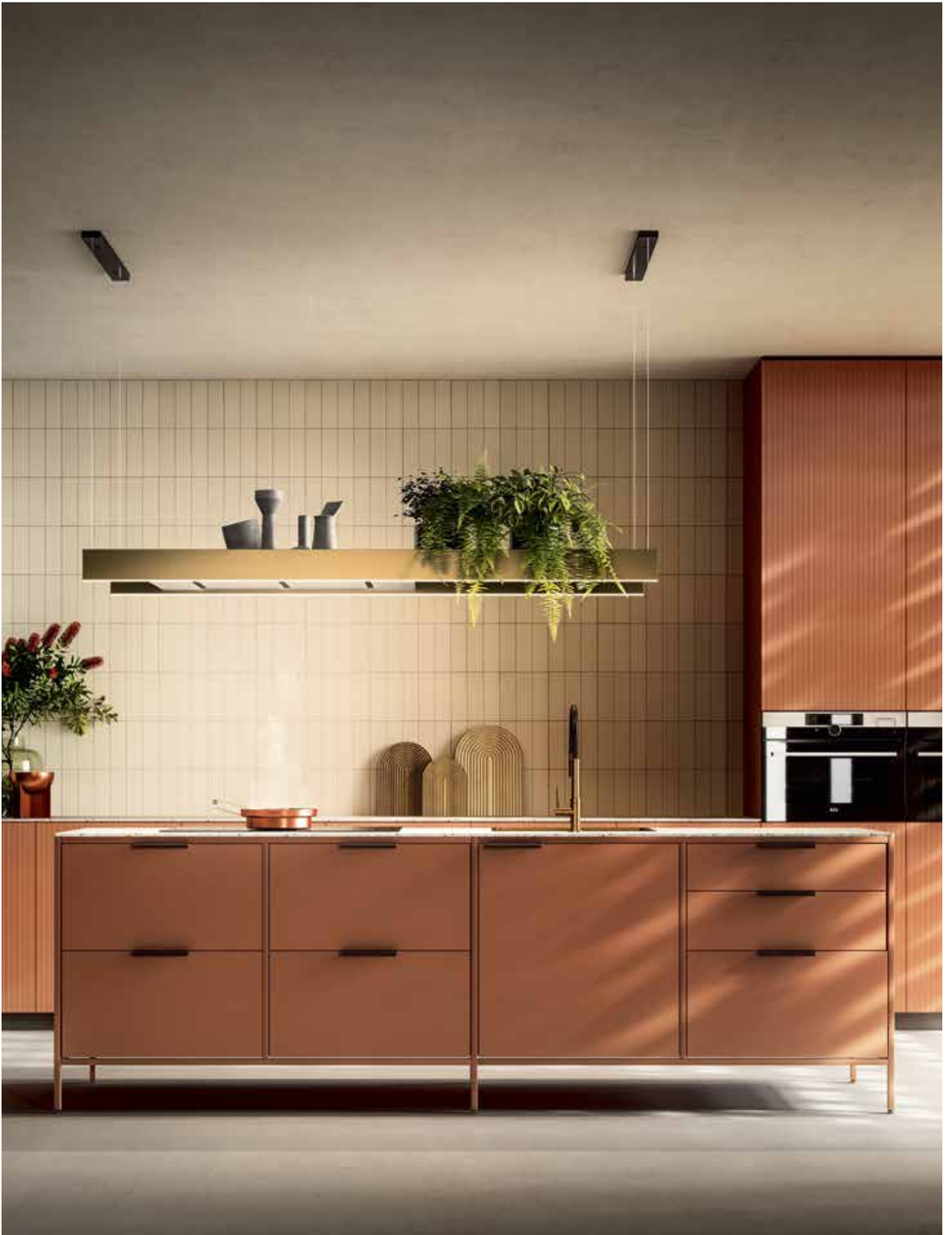
Inspirée du principe “moins c’est plus”, la simplicité de Light la rend à la fois unique et polyvalente. Deux profils en aluminium entourent un corps d’aspiration ultra-compact grâce à l’utilisation de la technologie innovante Multi-Air, tandis que deux étagères en verre fumé ajoutent un supplément en fonctionnalité et beauté. Des bandeaux LED sont intégrés dans les profilés

en aluminium anodisé externes pour fournir un éclairage diffus sur toute la surface de la hotte, garantissant une agréable lueur. En plus de la version noire mat, la nouvelle finition bronze embellit ses formes minimalistes avec des reflets, enrichissant la cuisine d’émotions intemporelles.



archiproducts
AWARDS
WINNER



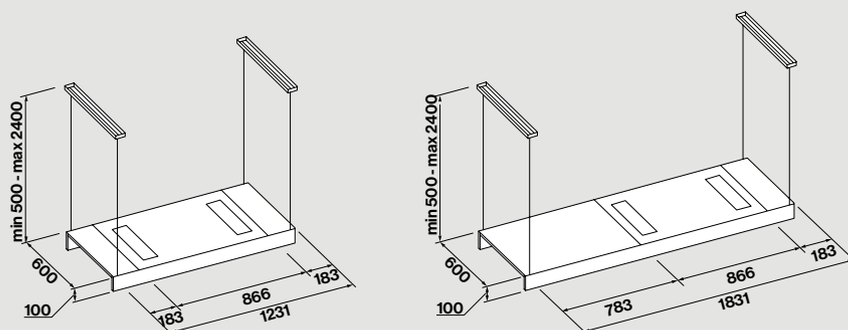


Light

Designer Falmecc Lab



Installation	Îlot
Modes	Recyclage
Dimensions	120 cm/180 cm
Matériaux/Finishes	Aluminium anodisé noir/bronze Acier peint noir Verre
	
Caractéristiques	Body ultra slim Éclairage intégré au profil Technologie Multi-air
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system 
Niveau sonore	Vitesse min. 43 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	Moteur Brushless
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Bande led (3000K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 65 cm
Poids net	31/40 kg



Code	Description
LIGHT120BR	Light - Îlot 120 cm - Bronze - 500 m3/h
LIGHT120BL	Light - Îlot 120 cm - Noir - 500 m3/h
LIGHT180BR	Light - Îlot 180 cm - Bronze - 500 m3/h
LIGHT180BL	Light - Îlot 180 cm - Noir - 500 m3/h
Accessoires	
KACL.1057	Paire de filtres à lumière régénérable Carbon.Zeo Microtech
KACL.144	Kit de câbles : réglable jusqu'à 340 cm

Lumen Îlot 175

Une étoile dans la cuisine

Avec sa structure en inox AISI 304, la Lumen Îlot 175 a une présence spectaculaire grâce à ses dimensions imposantes et aux bandeaux LED positionnées sur les deux côtés longs, éclairant de manière optimale le plan de travail tout en émettant une lumière d'ambiance. Sa puissance est réglée via un panneau

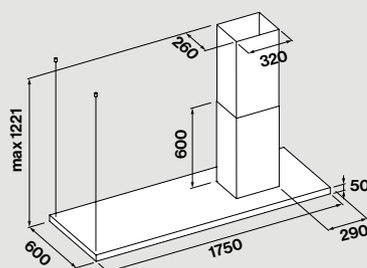
de contrôle électronique situé à l'avant. Des objets, contenants et vases peuvent être disposés sur la structure, enrichissant ainsi son rôle dans l'espace de la cuisine. Grâce à la technologie unique Silence NRS, elle est pratiquement inaudible.



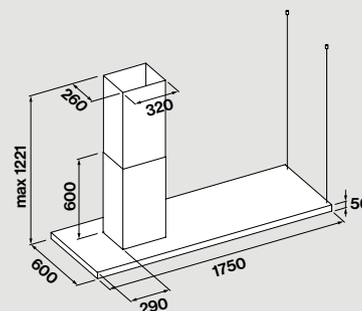
Lumen Îlot 175

Designer Falmec Lab

Installation	Îlot
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	175 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Eclairage d'ambiance LED
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 61 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Bande LED (4000K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 64 cm
Poids net	48 kg
Classe énergétique	C



Version cheminée à droite



Version cheminée à gauche

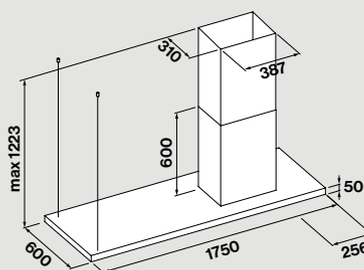
Code	Description
LUMEN175E3R	Lumen Îlot 175 - Îlot 175 cm - Cheminée à droite - 800 m3/h
LUMEN175E3L	Lumen Îlot 175 - Îlot 175 cm - Cheminée à gauche - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.557#I	Extension de cheminée, îlot, 120 cm
KACL.866	Défecteur d'air pour installation en recyclage - îlot
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

Lumen Îlot 175 NRS

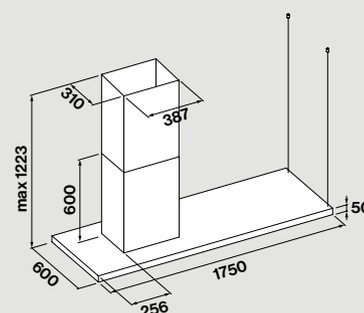
Designer Falmecc Lab



Installation	Îlot
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	175 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Eclairage d'ambiance LED Technologie silencieuse NRS
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 37 dB(A) Vitesse max. 46 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Bande LED (4000K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 64 cm
Poids net	58 kg
Classe énergétique	C



Version cheminée à droite



Version cheminée à gauche

Code	Description
LUMEN175NR	Lumen Îlot 175 NRS - Îlot 175 cm - Cheminée à droite - 800 m ³ /h
LUMEN175NL	Lumen Îlot 175 NRS - Îlot 175 cm - Cheminée à gauche - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.572#1	Extension de cheminée, îlot, 120 cm
KACL.400	Défecteur d'air SILENT NRS
105080053	Commande à distance (en option)
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

Elle

Caractère raffiné

Elle se distingue par ses dimensions généreuses et son design raffiné, qui s'intègre particulièrement bien dans les espaces communs spacieux. Ses formes rigoureuses sont adoucies par la finition noire mate sophistiquée qui renforce son caractère linéaire, créant un contraste frappant avec la lumière LED qui borde les côtés longs de la hotte. Le panneau de commande électronique permet d'ajuster

l'aspiration avec quatre vitesses différentes et est situé au centre pour permettre une installation avec la cheminée à droite ou à gauche, selon les besoins. Equipée d'un puissant moteur de 800 m³/h, elle est également disponible en version recyclage avec des filtres Carbon.Zeo, combinant les propriétés naturelles de réduction des odeurs du charbon actif et de réduction de l'humidité de la zéolite.

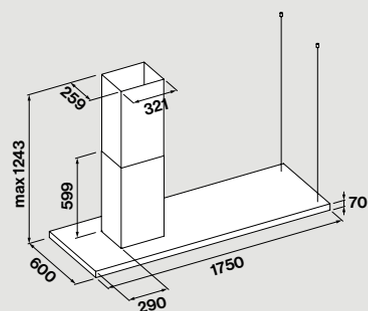




Elle

Designer Falmecc Lab

Installation	Îlot
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	180 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint noir
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Double éclairage
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 61 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande LED 4x10 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	51 kg
Classe énergétique	C



La zone d'aspiration est de 90 cm du côté de la cheminée

Code	Description
ELLE175BL	Elle - Îlot 175 cm - Noir - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.557#N	Extension de cheminée, îlot, 120 cm - Noir
KACL.866	Défecteur d'air pour installation en recyclage - îlot
105080053	Commande à distance (en option)

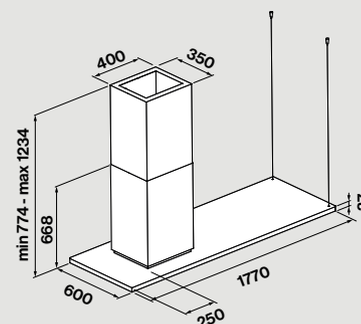


Zenith NRS

Designer Vittore Niolu



Installation	Îlot
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	180 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Verre
Caractéristiques	Éclairage diffus Technologie silencieuse NRS
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 37 dB(A) Vitesse max. 46 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	LED (5500K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 60 cm
Poids net	32 kg
Classe énergétique	C



Code	Description
ZENITHBE	Zenith NRS - Îlot - Inox - 800m3/h
KACL.129	Kit verre 180 îlot pour Zenith
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.400	Défecteur d'air SILENT NRS
105080053	Commande à distance (en option)
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

*La hotte est composée d'un corps en acier et d'un kit en verre

Levante

Design en mouvement

Levante surprend par son design élégant et rigoureux, mais encore plus par son mouvement, qui crée un effet scénique extraordinaire dans la cuisine. Grâce au système motorisé Up/Down, la hotte peut descendre à la position souhaitée pour être utilisée, puis se repositionner au plafond. La structure en verre rectangulaire sophistiquée est disponible en version blanche, noire ou graphite. Elle comprend

un panneau en inox avec un fond lumineux, doté de la technologie Dynamic Light qui garantit un éclairage optimal en variant la tonalité de la lumière. Équipée de la technologie exclusive Circle.Tech, Levante garantit une aspiration homogène et silencieuse ainsi qu'une efficacité de filtration élevée, grâce au filtre exclusif charbon zéolite.







Blanc



Noir



Graphite



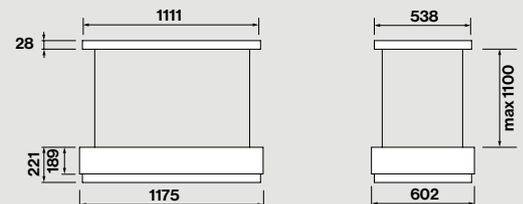
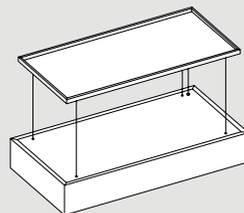
Graphite "All matt"

Levante

Designer Falmec Lab



Installation	Îlot
Modes	Recyclage
Dimensions	120 cm
Matériaux/Finishes	Verre noir/blanc Verre satiné graphite/graphite "All matt" 
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Éclairage diffus Système de levage pour réglage en hauteur avec 8 positions Technologie Circle.Tech
Commandes	Télécommande incluse Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 60 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Lumière Dynamique LED LED 50 W - 2700K / 5600K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 65 cm
Poids net	71 kg



Code	Description
LEVAN120M	Levante - Îlot 120 cm - Graphite "All matt"- 600 m ³ /h
LEVAN120W	Levante - Îlot 120 cm - Blanc - 600m ³ /h
LEVAN120GR	Levante - Îlot 120 cm - Graphite - 600 m ³ /h
LEVAN120BL	Levante - Îlot 120 cm - Noir - 600 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1048	Filtres de remplacement Carbon.Zeo Microtech renouvelable pour les hottes Circle.Tech

Vetra

Géométrie créative

Les formes géométriques caractérisent le design de la hotte Vetra, un corps simple suspendu dans la cuisine, où le métal se combine avec le verre pour créer un jeu sophistiqué de lumière. L'éclairage périphérique génère une lumière ambiante agréable et fonctionnelle. Vetra intègre

la technologie unique Circle.Tech qui garantit une efficacité exceptionnelle dans l'élimination des odeurs de cuisson. L'utilisation de la hotte est facilitée par les symboles situés sur le cadre en verre et correspondant aux différentes fonctions.





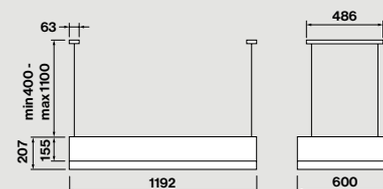
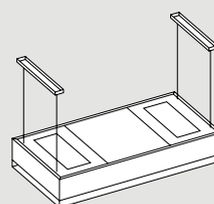


Vetra

Designer Saggia - Sommella



Installation	Îlot
Modes	Recyclage
Dimensions	120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Acier peint noir Verre
Caractéristiques	Eclairage LED Technologie Circle.Tech
Commandes	Commandes électroniques Télécommande incluse Dialogue system
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 60 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	84 W (5500 K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 57 cm
Poids net	41 kg



Code	Description
VETRA120IN	Vetra - Îlot 120 cm - Inox - 600m ³ /h
VETRA120BL	Vetra - Îlot 120 cm - Noir - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.1048	Filtres de remplacement Carbon.Zeo Microtech renouvelable pour les hottes Circle.Tech
KACL.144	Kit de câbles : réglable jusqu'à 340 cm



Soffio

Magie du verre

Une fusion d'artisanat et de technologie, la hotte Soffio se distingue par son enveloppe en verre satiné blanc soufflé à la main, rappelant l'ancienne tradition de la verrerie de Murano, insérée entre deux anneaux métalliques. Le résultat est un corps suspendu où la hotte et la lampe

fusionnent en un produit unique, emblématique, au design exceptionnel et aux excellents performances. L'aspiration, l'élimination des odeurs et le fonctionnement silencieux sont assurées par la technologie unique Circle.Tech.



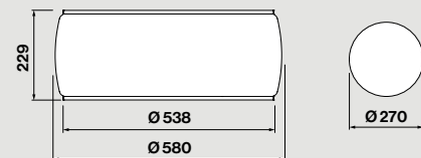


Soffio

Designer Falmec Lab



Installation	Îlot
Modes	Recyclage
Dimensions	54 cm
Matériaux/Finishes	Verre blanc
	
Caractéristiques	Eclairage d'ambiance LED Panneau d'aspiration en verre trempé Technologie Circle.Tech
Commandes	Bouton rotatif Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 60 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Led 4x1,2 W - 4200 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 56 cm
Poids net	21 kg



Support îlot, câbles réglables de 44 jusqu'à 110 cm

Code	Description
SOFFIO58W	Soffio - Îlot 58 cm - Verre blanc satiné - 600m ³ /h
Accessoires	
KACL.1048	Filtres de remplacement Carbon.Zeo Microtech renouvelable pour les hottes Circle.Tech
KACL.143	Cables ajustables jusqu'à 340 cm
105080053	Commande à distance (en option)

Vogue

Harmonie entre air et lumière

Vogue se distingue par son style élégant exprimé dans une forme circulaire harmonieuse, introduisant une douce combinaison de lumière et de matière dans la cuisine. Ce modèle de la collection Circle.Tech est un hybride sophistiqué de hotte et de lampe, conçu pour combiner air et lumière en totale harmonie. Son élégance est renforcée par une finition

bicolore contrastant intérieur et extérieur, avec un dôme en verre éclairé par une lumière dynamique. Sa grande taille permet une capacité d'aspiration élevée, renforcée par la technologie Circle.Tech, faisant de cette hotte le centre de l'attention tout en maintenant une légèreté et une adaptabilité innées à différentes situations.







Gris fer



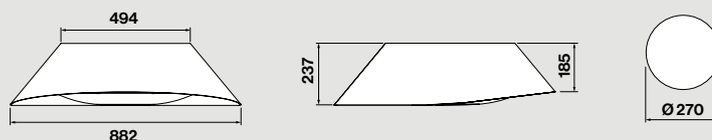
Blanc

Vogue

Designer Emo Design



Installation	Îlot
Modes	Recyclage
Dimensions	88 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc/vert/gris fer Intérieur peint or
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Éclairage d'ambiance LED Technologie Circle.Tech
Commandes	Bouton rotatif Télécommande en option Dialogue system
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 47 dB(A) Vitesse max. 60 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Lumière Dynamique LED LED 17 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 53 cm
Poids net	26 kg



Support îlot, câbles réglables de 44 jusqu'à 110cm

Code	Description
VOGUE88W	Vogue - Îlot 88 cm - Blanc - 600 m3/h
VOGUE88GRS	Vogue - Îlot 88 cm - Gris fer - 600 m3/h
VOGUE88GRN	Vogue - Îlot 88 cm - Vert - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.1048	Filtres de remplacement Carbon.Zeo Microtech renouvelable pour les hottes Circle.Tech
KACL.143	Câbles ajustables jusqu'à 340 cm
105080053	Commande à distance (en option)



Sophie

Beauté séduisante

Objet emblématique par excellence, avec ses formes sinueuses, la hotte Sophie s'intègre dans l'espace de la cuisine avec une touche d'élégance. En effet, elle combine une couverture inférieure en verre illuminé avec un corps de hotte en métal, disponible dans une variété de finitions raffinées telles que le laiton, le cuivre ou l'étain. La technologie Dynamic LED Light permet d'adapter l'éclairage,

créant des atmosphères plus chaudes ou plus froides. Le système de filtre Circle Tech garantit une efficacité exceptionnelle et en même temps des niveaux sonores extrêmement bas, pour un meilleur confort domestique. Il est également possible de combiner la hotte avec un éclairage Sophie Lamp pour une décoration de cuisine parfaitement coordonnée.







Anthracite



Cuivre



Laiton



Étain



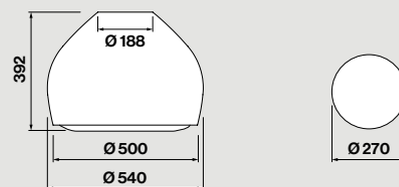
Blanc

Sophie

Designer Emo Design



Installation	Îlot
Modes	Recyclage
Dimensions	54 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint cuivre antique/blanc/laiton antique/ anthracite/étain
Caractéristiques	Panneau d'aspiration en verre trempé Éclairage d'ambiance LED Technologie Circle.Tech
Commandes	Bouton rotatif Télécommande en option Dialogue system
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 47 dB(A) Vitesse max. 60 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Lumière Dynamique LED LED - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 53 cm
Poids net	21 kg



Support îlot, câbles
réglables de 44 jusqu'à
110cm

Code	Description
SOPHIE54A	Sophie - Îlot 54 cm - Anthracite - 600 m ³ /h
SOPHIE54W	Sophie - Îlot 54 cm - Blanc - 600 m ³ /h
SOPHIE54VK	Sophie - Îlot 54 cm - Cuivre antique - 600 m ³ /h
SOPHIE54VM	Sophie - Îlot 54 cm - Laiton antique - 600 m ³ /h
SOPHIE54T	Sophie - Îlot 54 cm - Étain - 600 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1048	Filtres de remplacement Carbon.Zeo Microtech renouvelable pour les hottes Circle.Tech
KACL.143	Câbles ajustables jusqu'à 340 cm
105080053	Commande à distance (en option)

Sophie Lamp

Designer Emo Design

Installation

Dimensions

Matériaux / Finishes

Éclairage

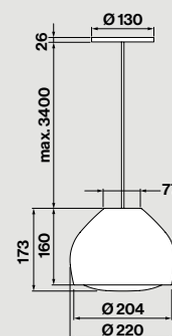
Îlot

22 cm

Acier peint cuivre antique/blanc/laiton antique/
anthracite/étain



LED - 4200 K



Code	Description
KACL.162#J4F	Sophie -Lampe ø 22 cm - Anthracite
KACL.162#B4F	Sophie -Lampe ø 22 cm - Blanc
KACL.162#A4F	Sophie -Lampe ø 22 cm - Cuivre antique
KACL.162#E4F	Sophie -Lampe ø 22 cm - Laiton antique
KACL.162#V4F	Sophie -Lampe ø 22 cm - Étain



Dama

Design révolutionnaire

Bien qu'elle puisse ressembler à une lampe suspendue raffinée et surdimensionnée, en réalité Dama remplit la fonction d'une hotte aspirante grâce à la technologie Circle.Tech, qui utilise des matériaux d'origine naturelle de la zéolite et du charbon actif pour capturer efficacement les odeurs. Disponible en diverses

finitions métalliques, y compris le cuivre et l'inox brossé, la hotte présente un design épuré rehaussé par une lumière d'ambiance LED. Une synthèse unique de fonction et d'émotion née de la recherche de Falmecc, combinant aspiration, filtration et silence avec une approche originale du design.





Blanc



Noir brillant



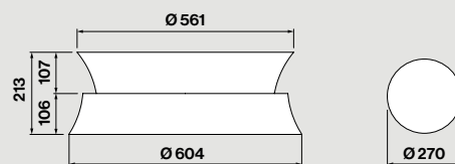
Cuivre

Dama

Designer Emo Design



Installation	Îlot
Modes	Recyclage
Dimensions	60 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc/noir brillant Cuivre
	
Caractéristiques	Eclairage d'ambiance LED Panneau d'aspiration en verre trempé Technologie Circle.Tech
Commandes	Bouton rotatif Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 60 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Led 4x1,2 W - 4200 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 56 cm
Poids net	20 kg



Support îlot, câbles réglables de 44 jusqu'à 110cm

Code	Description
DAMA60W	Dama - Îlot 60 cm - Blanc - 600m ³ /h
DAMA60K	Dama - Îlot 60 cm - Cuivre - 600m ³ /h
DAMA60GM	Dama - Îlot 60 cm - Noir brillant - 600m ³ /h
Accessoires	
KACL.1048	Filtres de remplacement Carbon.Zeo Microtech renouvelable pour les hottes Circle.Tech
KACL.143	Cables ajustables jusqu'à 340 cm
105080053	Commande à distance (en option)

Mare E.ion

Atmosphère de bien-être

Distinguée par un design élégant et doux, la hotte Mare E.ion s'intègre discrètement dans l'environnement de la cuisine.

Sa structure sinueuse en verre noir ou blanc renferme la technologie exclusive E.ion System, qui surveille en permanence l'air que vous respirez dans la cuisine.

La qualité de l'air actuelle est communiquée via un affichage en forme de feuille, qui change de couleur en fonction de la pureté

de l'environnement. Grâce à l'ionisation bipolaire contrôlée, Mare E.ion neutralise non seulement les odeurs, mais reproduit également l'air que l'on trouve dans des environnements vierges. Une brise marine, capable d'avoir un effet positif sur le bien-être des personnes. En mode automatique, elle fonctionne silencieusement pour restaurer et maintenir un environnement sain et naturel.





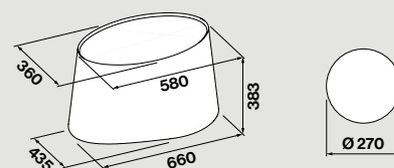


Mare E.ion

Designer Pareschi - atelierP

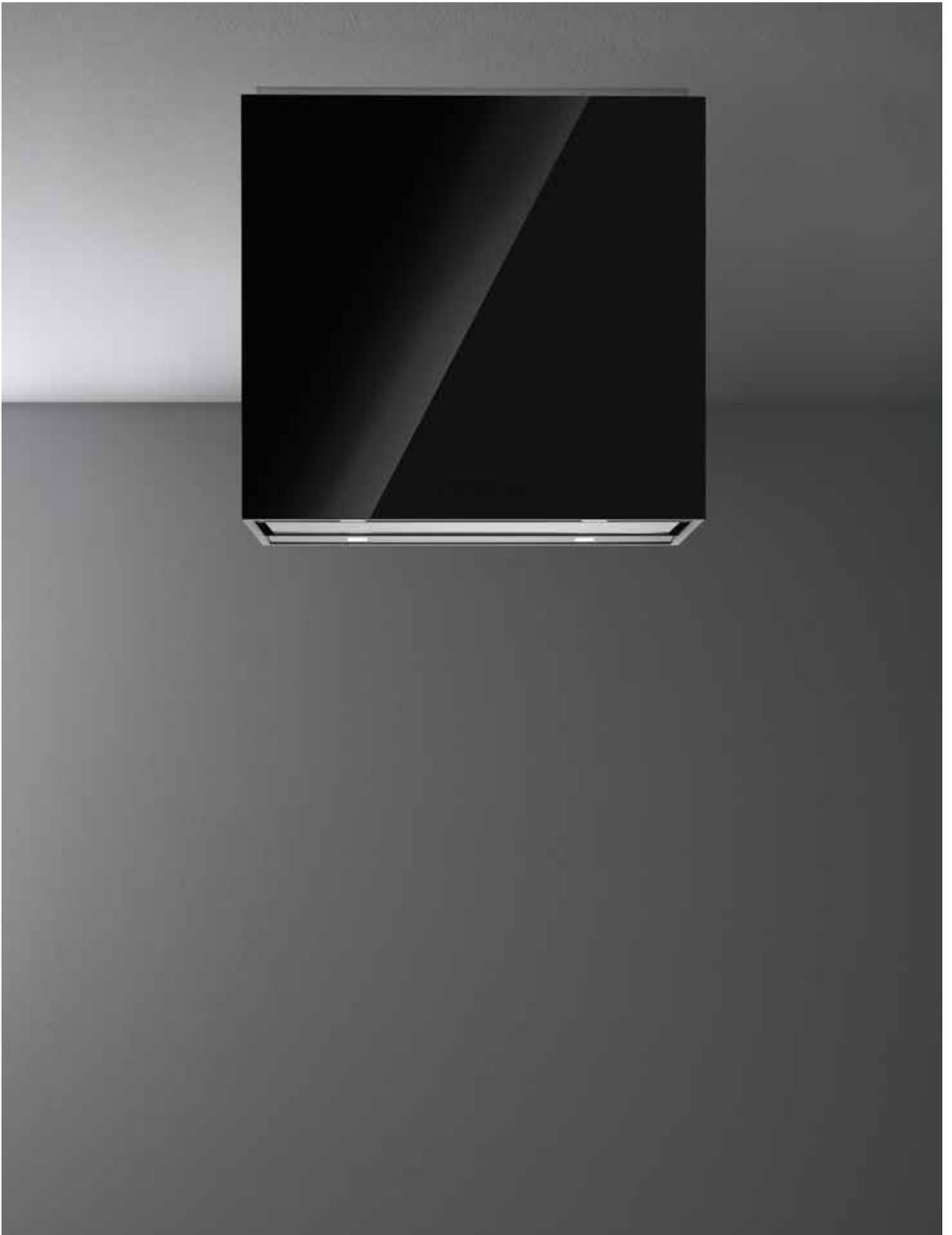


Installation	Îlot
Modes	Recyclage
Dimensions	66 cm
Matériaux/Finishes	Verre blanc/noir
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Système de purification de l'air par Ionisation
Commandes	Commandes sensibles + capteur sensoriel
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 56 dB(A) Vitesse max. 63 dB(A)
Moteur	450 m ³ /h
Filtres	Filtres Top lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable
Éclairage	Eclairage LED Led 4x1,2 W - 3200 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 60 cm
Poids net	29 kg



Support îlot, câbles réglables de 44 jusqu'à 110cm

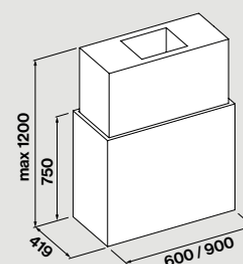
Code	Description
MAREE66W	Mare E.ion - Îlot 66 cm - Blanc - 450 m3/h
MAREE66BL	Mare E.ion - Îlot 66 cm - Noir - 450 m3/h
Accessoires	
101078810	Carbon.Zeo filters
KACL.140	Câble en acier réglable tot 240cm



Laguna

Designer Falmecc Lab

Installation	Îlot
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/90 cm
Matériaux/Finishes	Verre noir/blanc Panneaux personnalisables
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 61 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon inclus
Éclairage	Lumière Dynamique LED Éclairage LED dimmable Led 4x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 60 cm
Poids net	30/38 kg
Classe énergétique	B



Code	Description
LAG60EBC75	Laguna - Îlot 60 cm - Personnalisable* - 800 m3/h
LAG90EBC75	Laguna - Îlot 90 cm - Personnalisable* - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.887#F	Verre blanc - Îlot 60 cm
KACL.887#N	Verre noir - Îlot 60 cm
KACL.888#F	Verre blanc - Îlot 90 cm
KACL.888#N	Verre noir - Îlot 90 cm
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

* Un couvercle composé de l'accessoire en verre doit être ajouté au corps de hotte en acier inoxydable. En alternative, des panneaux personnalisés peuvent être utilisés.



Murales / Îlot

Ces hottes se caractérisent par des formes linéaires et géométriques qui s'intègrent facilement dans n'importe quel espace et décor. Elles garantissent d'excellents résultats en termes d'élimination des odeurs et d'amélioration de la qualité de l'air dans la cuisine, et sont disponibles en version murale ou îlot. De nombreux modèles de cette catégorie sont disponibles avec la technologie ultra-silencieuse NRS, atteignant des niveaux exceptionnels de confort dans la cuisine.



Plane

Fonctionnalité et beauté

Formes épurées et fonctionnalité caractérisent la hotte Plane, conçue pour s'intégrer dans une variété d'environnements. La valeur de Plane se manifeste dans la perfection de sa construction : un objet qui combine fonctionnalité avec un design propre et simple, disponible dans diverses finitions.

Le panneau d'aspiration périphérique assure non seulement un aspect élégant, mais aussi de meilleures performances et un entretien simplifié. Une excellente illumination de la zone de cuisson est rendue possible par des bandes LED à lumière dynamique et réglable, de manière à toujours créer la bonne ambiance.



Blanc



Noir

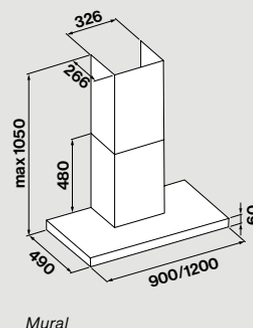




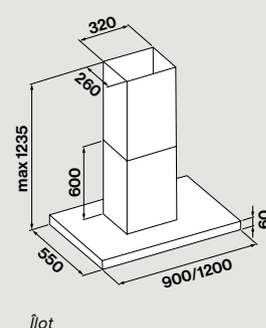
Plane

Designer Falmec Lab

Installation	Îlot/Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Mural 90 cm/120 cm Îlot 90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Acier peint noir/blanc
	
Caractéristiques	Aspiration périmétrale
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 51 dB(A) Vitesse max. 66 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande led - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 60 cm
Poids net	Mural 23/27 kg Îlot 33/37 kg
Classe énergétique	Mural A Îlot B



Mural



Îlot

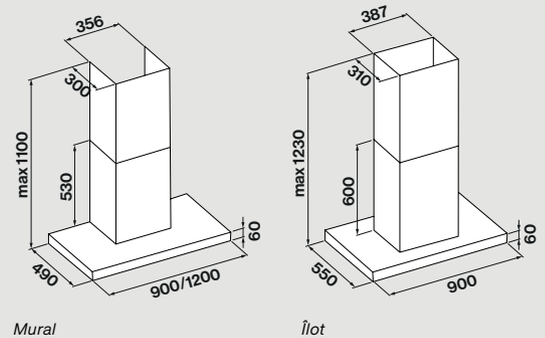
Code	Description
PLANEPLUS90W3	Plane - Plus - Mural - 90 cm - Inox - 800 m ³ /h
PLANEPLUS90W3W	Plane - Plus - Mural 90 cm - Blanc - 800 m ³ /h
PLANEPLUS90W3BL	Plane - Plus - Mural 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
PLANEPLUS120W3W	Plane - Plus - Mural 120 cm - Blanc - 800 m ³ /h
PLANEPLUS120W3	Plane - Plus - Mural 120 cm - Inox - 800 m ³ /h
PLANEPLUS120W3BL	Plane - Plus - Mural 120 cm - Noir - 800 m ³ /h
PLANEPLUS90E3W	Plane - Plus - Îlot 90 cm - Blanc - 800 m ³ /h
PLANEPLUS90E3	Plane - Plus - Îlot 90 cm - Inox - 800 m ³ /h
PLANEPLUS90E3BL	Plane - Plus - Îlot 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
PLANEPLUS120E3W	Plane - Plus - Îlot 120 cm - Blanc - 800 m ³ /h
PLANEPLUS120E3	Plane - Plus - Îlot 120 cm - Inox - 800 m ³ /h
PLANEPLUS120E3BL	Plane - Plus - Îlot 120 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.1032#IF	Extension cheminée mural inox H700
KACL.1033#IF	Extension cheminée mural inox H960
KACL.1032#NF	Extension cheminée mural noir H700
KACL.1033#NF	Extension cheminée mural noir H960
KACL.1032#BF	Extension cheminée mural blanc H700
KACL.1033#BF	Extension cheminée mural blanc H960
KACL.557#I	Extension de cheminée, îlot, 1200mm
KACL.557#N	Extension de cheminée, îlot, 1200mm - Noir
KACL.865	Défecteur d'air pour installation en recyclage - mural
KACL.866	Défecteur d'air pour installation en recyclage - îlot
105080053	Commande à distance (en option)

Plane NRS

Designer Falmecc Lab



Installation	Îlot/Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Mural 90 cm/120 cm Îlot 90 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Acier peint noir
Caractéristiques	Aspiration périmétrale Technologie silencieuse NRS
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 38 dB(A) Vitesse max. 50 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande led - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 60 cm
Poids net	Mural 34/36 kg Îlot 42 kg
Classe énergétique	A



Code	Description
PLANEPLUS90W3N	Plane NRS - Plus - Mural 90 cm - Inox - 800 m3/h
PLANEPLUS90WNBL	Plane NRS - Plus - Mural 90 cm - Noir - 800 m3/h
PLANEPLUS120W3N	Plane NRS - Plus - Mural 120 cm - Inox - 800 m3/h
PLANEPLUS120WNBL	Plane NRS - Plus - Mural 120 cm - Noir - 800 m3/h
PLANEPLUS90E3N	Plane NRS - Plus - Îlot 90 cm - Inox - 800 m3/h
PLANEPLUS90E3NBL	Plane NRS - Plus - Îlot 90 cm - Noir - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.570#I	Extension de cheminée, mural, 700mm
KACL.571#I	Extension de cheminée, mural, 960mm
KACL.571#N	Extension - H960mm - Mural - Noir
KACL.572#I	Extension de cheminée, îlot, 1200mm
KACL.572#N	Extension de cheminée îlot H1200 noir
KACL.400	Défecteur d'air SILENT NRS
105080053	Commande à distance (en option)

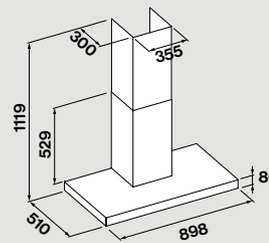


Plane No-Drop

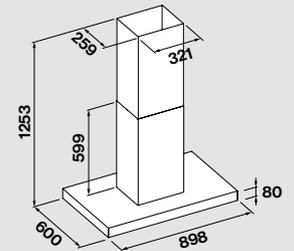
Designer Falmecc Lab



Installation	Îlot/Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Mural 90 cm Îlot 90 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Acier peint noir
Caractéristiques	Collecteur de liquide vidé Système No-Drop
Commandes	Commandes électroniques
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtre anti-condensation en technopolymère Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED Bande à Leds (3000K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	Mural 25 kg Îlot 35 kg
Classe énergétique	B



Mural



Îlot

Code	Description
PLANE90WND	Plane No-Drop - Mural 90 cm - Inox - 800 m3/h
PLANE90WNDBL	Plane No-Drop - Mural 90 cm - Noir - 800 m3/h
PLANE90END	Plane No-Drop - Îlot 90 cm - Inox - 800 m3/h
PLANE90ENDBL	Plane No-Drop - Îlot 90 cm - Noir - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.570#I	Extension de cheminée, mural, 700mm
KACL.571#I	Extension de cheminée, mural, 960mm
KACL.1032#NF	Extension cheminée mural noir H700
KACL.1033#NF	Extension cheminée mural noir H960
KACL.557#I	Extension de cheminée, îlot, 1200mm
KACL.557#N	Extension de cheminée, îlot, 1200mm - Noir
KACL.865	Défecteur d'air pour installation en recyclage - mural
KACL.866	Défecteur d'air pour installation en recyclage - îlot
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

*Disponible à partir de Juillet 2025



Lumina NRS

Détails raffinés

La hotte Lumina NRS exprime parfaitement le souci du détail et le savoir faire artisanal de Falmecc, clairement visibles dans le cadre avant en inox, dans lequel un panneau en verre, disponible en plusieurs finitions, s'insère parfaitement : un détail de construction et esthétique de grande valeur. Équipée d'une aspiration

périphérique, la hotte est également caractérisée par une ligne lumineuse sur la façade en verre, ce qui confère un attrait supplémentaire à ce produit et crée une belle ambiance dans la cuisine. Enfin, Lumina est équipée de la technologie Silence NRS (Noise Reduction System) pour une cuisine absolument silencieuse.



Noir

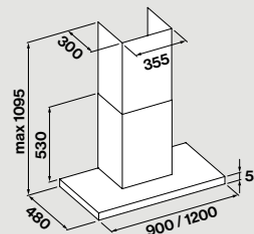


Lumina NRS

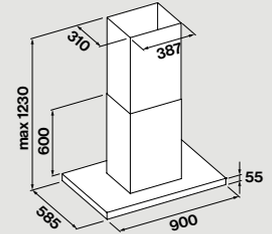
Designer Falmecc Lab



Installation	Îlot/Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Mural 90 cm/120 cm Îlot 90 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Verre acier/noir 
Caractéristiques	Technologie silencieuse NRS
Commandes	Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 37 dB(A) Vitesse max. 46 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Strip LED - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 65 cm
Poids net	Mural 36/41 kg Îlot 45 kg
Classe énergétique	Mural B Îlot C



Mural



Îlot

Code	Description
LUMIN90W3	Lumina NRS - Mural 90 cm - Inox - 800 m ³ /h
LUMIN90W3BL	Lumina NRS - Mural 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
LUMIN120W3	Lumina NRS - Mural 120 cm - Inox - 800 m ³ /h
LUMIN120W3BL	Lumina NRS - Mural 120 cm - Noir - 800 m ³ /h
LUMIN90E3	Lumina NRS - Îlot 90 cm - Inox - 800 m ³ /h
LUMIN90E3BL	Lumina NRS - Îlot 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.570#1	Extension de cheminée, mural, 700mm
KACL.571#1	Extension de cheminée, mural, 960mm
KACL.572#1	Extension de cheminée, îlot, 1200mm
KACL.400	Défecteur d'air SILENT NRS
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

Lumen

Design intemporel

Un modèle historique pour Falmecc qui a résisté à l'épreuve du temps grâce à son design épuré, technique et toujours actuel, et caractérisé par le filtre métallique visible. Une ligne lumineuse à l'avant donne à la cuisine un effet d'éclairage agréable.

Le moteur puissant avec commande électronique assure une excellente aspiration. De plus, dans la version équipée de la technologie exclusive NRS (Noise Reduction System), la hotte Lumen atteint des niveaux de silence incroyables.

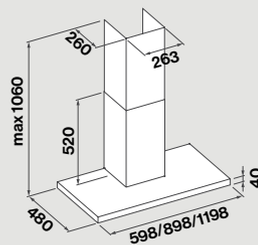




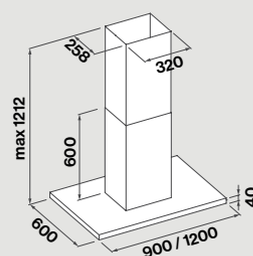
Lumen

Designer Falmecc Lab

Installation	Îlot/Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Mural 60 cm/90 cm/120 cm Îlot 90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite
Caractéristiques	Eclairage d'ambiance LED
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres Top lavables Filtres à charbon inclus
Éclairage	Bande LED (4000K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	Mural 17/19/23 kg Îlot 31/35 kg
Classe énergétique	Mural B/C Îlot C



Mural



Îlot

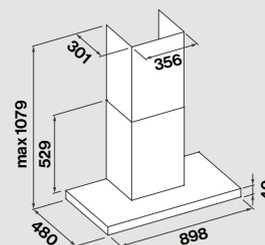
Code	Description
LUMEN60W3	Lumen - Mural 60 cm - 800 m ³ /h
LUMEN90W3	Lumen - Mural 90 cm - 800 m ³ /h
LUMEN120W3	Lumen - Mural 120 cm - 800 m ³ /h
LUMEN90E3	Lumen - Îlot 90 cm - 800 m ³ /h
LUMEN120E3	Lumen - Îlot 120 cm - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.510#I	Extension de cheminée, mural, 700mm
KACL.512#I	Extension de cheminée, mural, 960mm
KACL.557#I	Extension de cheminée, îlot, 1200mm
KACL.864	Défecteur d'air pour installation en recyclage - mural
KACL.866	Défecteur d'air pour installation en recyclage - îlot
105080053	Commande à distance (en option)
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

Lumen NRS

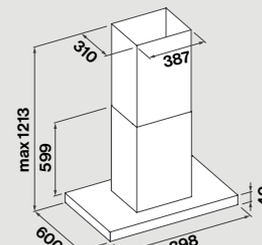
Designer Falmecc Lab



Installation	Îlot/Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Îlot 90 cm Mural 90 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite 
Caractéristiques	Eclairage d'ambiance LED Technologie silencieuse NRS
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 37 dB(A) Vitesse max. 46 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres Top lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Bande LED (4000K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	Îlot 40 kg Mural 30 kg
Classe énergétique	B



Mural



Îlot

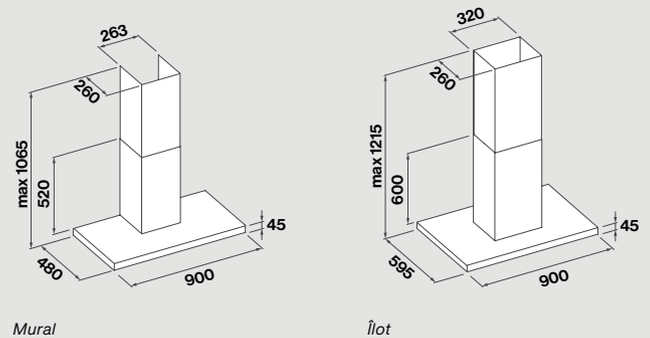
Code	Description
LUMEN90WN	Lumen NRS - Mural 90 cm - Inox - 800 m3/h
LUMEN90EN	Lumen NRS - Îlot 90 cm - Inox - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KACL.572#I	Extension de cheminée, îlot, 1200mm
KACL.570#I	Extension de cheminée, mural, 700mm
KACL.571#I	Extension de cheminée, mural, 960mm
KACL.400	Défecteur d'air SILENT NRS
105080053	Commande à distance (en option)
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)



Luce

Designer Falmecc Lab

Installation	Îlot/Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Mural 90 cm Îlot 90 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Verre noir 
Commandes	Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres Top lavables Filtres à charbon inclus
Éclairage	Eclairage néon Mural 90 cm: Néon 1x21 W Îlot 90 cm: Néon 2x21 W
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	Mural 21 kg Îlot 32 kg
Classe énergétique	Mural B Îlot C



Code	Description
LUCE90W3BL	Luce - Mural 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
LUCE90E3BL	Luce - Îlot 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.510#1	Extension de cheminée, mural, 700mm
KACL.512#1	Extension de cheminée, mural, 960mm
KACL.557#1	Extension de cheminée, îlot, 1200mm
KACL.864	Défecteur d'air pour installation en recyclage - mural
KACL.866	Défecteur d'air pour installation en recyclage - îlot
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)



Polar

Charme architectural

Élément au design simple et épuré, Polar se distingue par sa forme en colonne qui devient une partie intégrante de l'architecture, se contextualisant dans une variété d'environnements grâce aux différentes finitions disponibles. Sa forme

se prête également à une installation en îlot ou murale, offrant une grande liberté en termes de design. D'autre part, la partie inférieure est allée d'un filtre métallique visible : un détail qui rappelle les cuisines professionnelles.





Blanc

Or



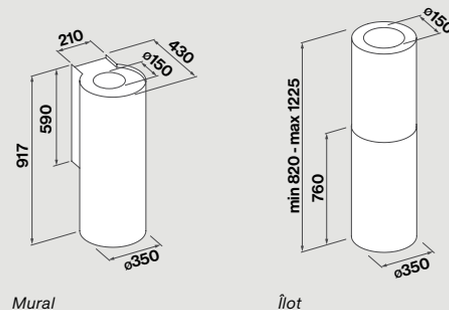
Noir

Cuivre

Polar

Designer Falmecc Lab

Installation	Îlot/Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	Mural 35 cm Îlot 35 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint noir/blanc/or/cuivre Acier inox (AISI 304) scotch brite
	
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 48 dB(A) Vitesse max. 65 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon en option
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Led 3x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 60 cm
Poids net	Mural 16 kg Îlot 21 kg
Classe énergétique	A



Code	Description
POLAR35W3W/E	Polar - Evo - Mural 35 cm - Blanc - 800 m3/h
POLAR35WK/E	Polar - Evo - Mural 35 cm - Cuivre - 800 m3/h
POLAR35W3/E	Polar - Evo - Mural 35 cm - Inox - 800 m3/h
POLAR35W3BL/E	Polar - Evo - Mural 35 cm - Noir - 800 m3/h
POLAR35WG/E	Polar - Evo - Mural 35 cm - Or - 800 m3/h
POLAR35E3W/E	Polar - Evo - Îlot 35 cm - Blanc - 800 m3/h
POLAR35EK/E	Polar - Evo - Îlot 35 cm - Cuivre - 800 m3/h
POLAR35E3/E	Polar - Evo - Îlot 35 cm - Inox - 800 m3/h
POLAR35E3BL/E	Polar - Evo - Îlot 35 cm - Noir - 800 m3/h
POLAR35EG/E	Polar - Evo - Îlot 35 cm - Or - 800 m3/h
Accessoires	
103050091	Filtre à charbon rond diamètre 170 mm

Mira

Volumes essentiels

Avec ses lignes géométriques et son aspect monochrome, la hotte Mira est un véritable objet de design d'intérieur, idéal pour les cuisines les plus minimalistes et rigoureusement conçues. Disponible dans une gamme de finitions et avec différentes options d'installation, murale ou en îlot,

cette hotte polyvalente s'adapte à tout espace ou projet de design intérieur. L'éclairage LED avec intensité et tonalité réglables crée une atmosphère agréable dans la cuisine. De plus, Mira est équipée d'une aspiration périmétrale, à la fois très efficace et facile à nettoyer.







Noir



Blanc



Inox

Mira

Designer Falmecc Lab

Installation

Îlot/Mural

Modes

Evacuation/Recyclage

Dimensions

Mural 40 cm
Îlot 40 cm

Matériaux/Finishes

Acier inox scotch brite
Acier peint blanc/noir



Caractéristiques

Aspiration périmétrale

Commandes

Commandes électroniques

Vitesse

3 + boost

Niveau sonore

Vitesse min. 50 dB(A)
Vitesse max. 61 dB(A)

Moteur

800 m³/h

Filtres

Filtres à graisse métalliques lavables
Filtres à charbon en option

Éclairage

Eclairage LED dimmable
Lumière Dynamique LED
Bande led - 2700 K / 5600 K

Courant / Fréquence

220-240V ~ 50-60Hz

Distance minimale du plan

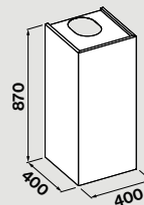
Induction 53 cm / Gaz 60 cm

Poids net

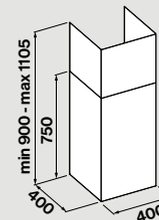
Mural 16/19/32 kg
Îlot 32 kg

Classe énergétique

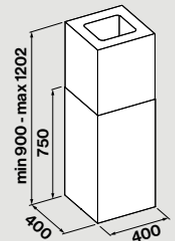
B



Mural



Mural télescopique



Îlot

Code	Description
MIRAPLUS40W1T	Mira - Plus - Mural (Télescopique) 40 cm - Inox - 800 m ³ /h
MIRAPLUS40W3W	Mira - Plus - Mural 40 cm - Blanc - 800 m ³ /h
MIRAPLUS40W1	Mira - Plus - Mural 40 cm - Inox - 800 m ³ /h
MIRA40PLUSW3BL	Mira - Plus - Mural 40 cm - Noir - 800 m ³ /h
MIRAPLUS40E3W	Mira - Plus - Îlot 40 cm - Blanc - 800 m ³ /h
MIRAPLUS40E1	Mira - Plus - Îlot 40 cm - Inox - 800 m ³ /h
MIRAPLUS40E3BL	Mira - Plus - Îlot 40 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
103050091	Filtre à charbon rond diamètre 170 mm
KACL.865	Défecteur d'air pour installation en recyclage - mural
KACL.866	Défecteur d'air pour installation en recyclage - îlot



Murales

La hotte murale est traditionnellement le type le plus répandu et assure une filtration optimale. Alliant fonctionnalité et esthétique, elle constitue un élément distinctif de la cuisine, enrichissant la pièce par la personnalité de son design et de ses matériaux. Parmi les hottes murales, les hottes inclinées offrent une meilleure ergonomie grâce à leur conception verticale qui réduit l'encombrement de la hotte elle-même.

Cover

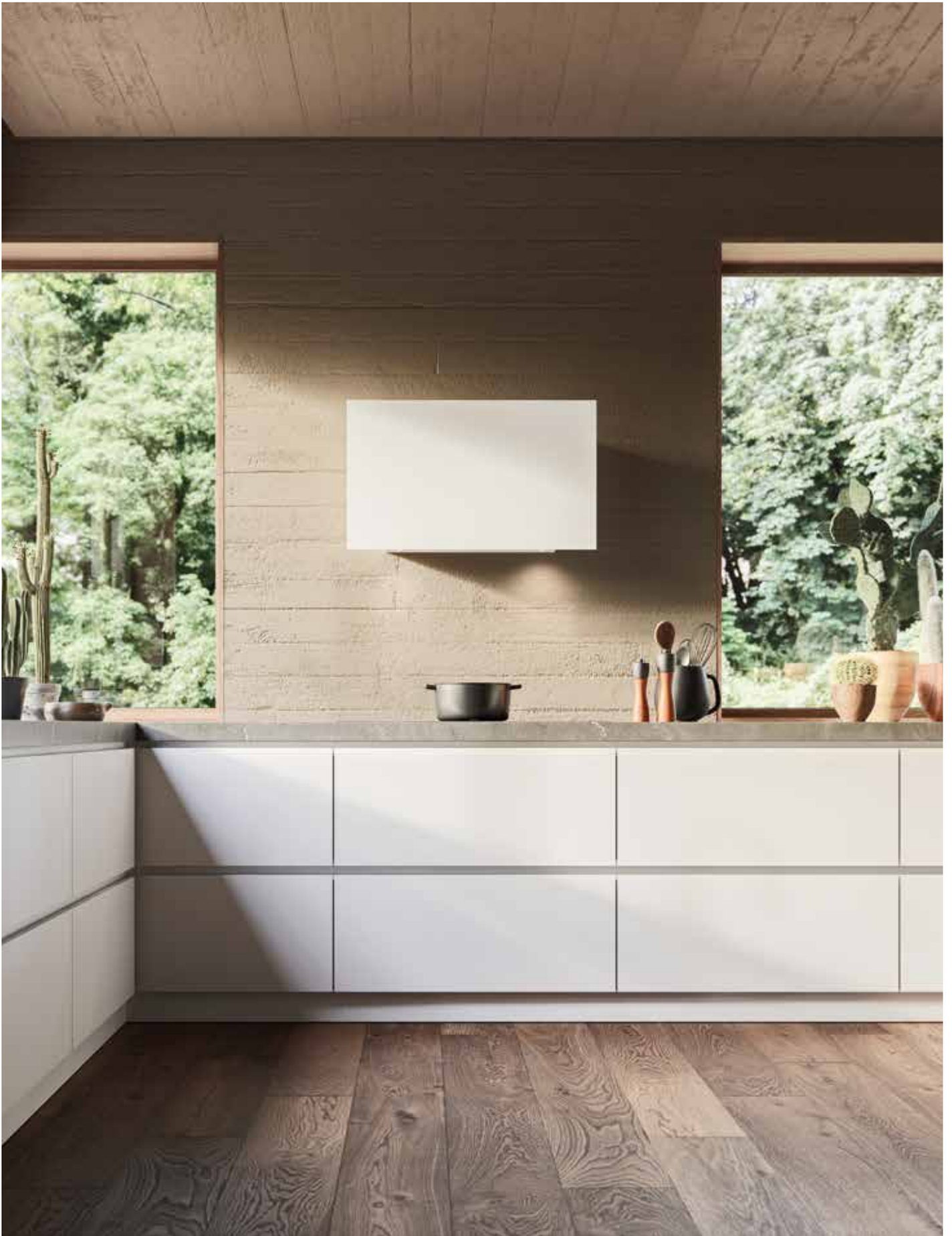
Beauté discrète

La simplicité du panneau frontal en verre, qui peut s'ouvrir, devient un élément contemporain distinctif de Cover. La hotte est équipée d'un moteur vertical compact, pour réduire le volume et permet une présence discrète dans la cuisine, sans

compromettre les performances. Cover est conçue pour être commandée directement depuis les tables à induction Falmecc, grâce à la technologie Dialogue System, pour une interaction facilitée.



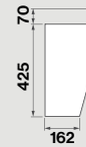
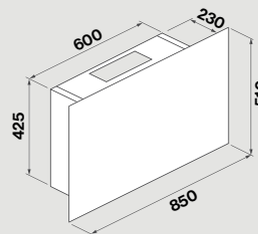




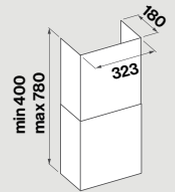
Cover

Designer Falmecc Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	85 cm
Matériaux/Finishes	Verre noir/blanc Acier peint noir/blanc
	
Caractéristiques	Aperture frontale
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 45 dB(A) Vitesse max. 61 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Lumière Dynamique LED Eclairage LED dimmable Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	18 kg
Classe énergétique	B



Vue latérale



Cheminée
(en option)

Code	Description
COVER85W	Cover - Mural 85 cm - Blanc - 600 m3/h
COVER85BL	Cover - Mural 85 cm - Noir - 600 m3/h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KCCFN.00#N	Extension cheminée Cover Noir
KCCFN.00#B	Extension cheminée Cover Blanc
105080053	Commande à distance (en option)



Fusion

Linéarité raffinée

La hotte Fusion se distingue par son élégante simplicité, définie par des lignes géométriques et l'effet du verre satiné qui contraste avec le boîtier poli du panneau de commande tactile. Une extraction efficace est assurée par un moteur haute performance de 800 m³/h et un panneau ouvrant qui augmente la capacité d'extraction des vapeurs et

fumées de cuisson. Dans la partie inférieure de la hotte, une bande LED à lumière dynamique et réglable permet une illumination optimale de la zone de cuisson. Fusion est également disponible en version recyclage, avec un filtre exclusif Carbon.Zeo qui élimine les odeurs et l'humidité grâce aux propriétés naturelles du charbon actif et de la zéolite.

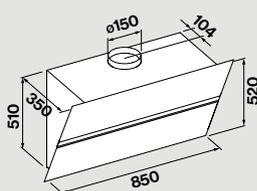




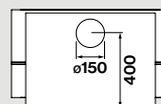
Fusion

Designer Falmecc Lab

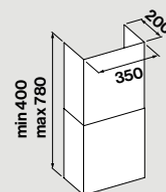
Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	85 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint noir Verre satiné noir
	
Commandes	Commandes sensibles Télécommande en option Dialogue system 
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 63 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech (en option)
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Bande LED 5,8 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	25 kg
Classe énergétique	A



Vue latérale



Vue arrière



Cheminée (en option)

Code	Description
FUSION	Fusion - Mural 85 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.1039	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
KCQAN.00#N	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox noir
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)
105080053	Commande à distance (en option)



Verso

Polyvalence sophistiquée

Verso est une hotte inclinée qui s'inscrit dans les dernières tendances du design, caractérisée par une grande polyvalence qui en fait un élément esthétique et fonctionnel adapté à tous types de cuisine. Composée de deux panneaux de verre superposés qui permettent le passage des vapeurs, elle est disponible en versions 55 cm ou 85 cm avec une finition brillante

raffinée en blanc ou noir. Le panneau supérieur peut être ouvert et ajusté selon les besoins d'aspiration. La performance est assurée par le moteur de 800 m³/h qui agit à la fois sur l'avant et le bas de la hotte. En version recyclage, Verso est conçue pour une installation facile, garantissant une efficacité exceptionnelle grâce à ses filtres exclusifs Carbon.Zeo.

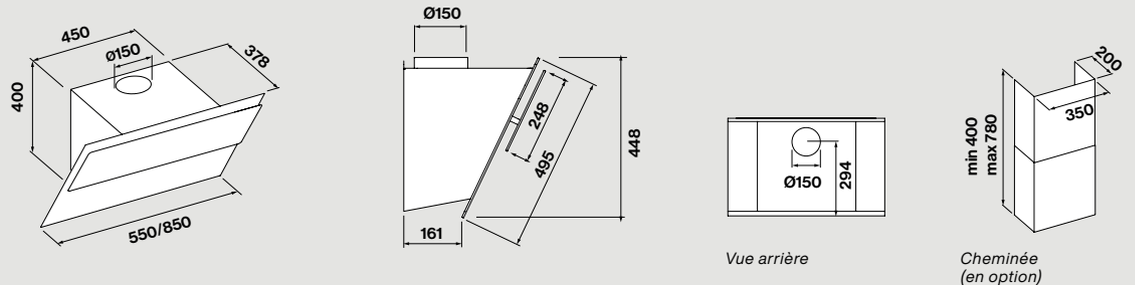




Verso

Designer Falmecc Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	55 cm/85 cm
Matériaux/Finishes	Verre blanc/noir/gris 
Caractéristiques	Aperture frontale Double zone d'aspiration (frontale et inférieure)
Commandes	Télécommande en option Dialogue system  Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 50 dB(A) Vitesse max. 65 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option Filtres à charbon en option
Éclairage	Lumière Dynamique LED Éclairage LED dimmable Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V ~ 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	16/19 kg
Classe énergétique	A

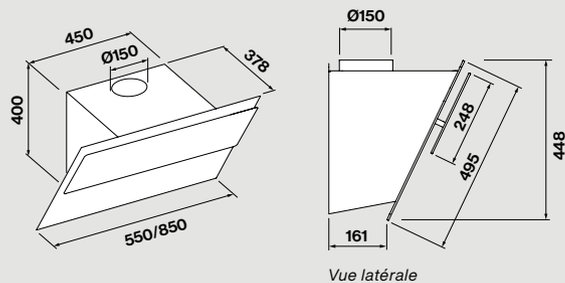


Code	Description
VERSO55W/1	Verso - Mural 55 cm - Blanc - 800 m3/h
VERSO55G/1	Verso - Mural 55 cm - Gris - 800 m3/h
VERSO55BL/1	Verso - Mural 55 cm - Noir - 800 m3/h
VERSO85W/1	Verso - Mural 85 cm - Blanc - 800 m3/h
VERSO85G/1	Verso - Mural 85 cm - Gris - 800 m3/h
VERSO85BL/1	Verso - Mural 85 cm - Noir - 800 m3/h
Accessoires	
103050091	Filtre à charbon rond diamètre 170 mm
KACL.941	Caissette charbon Zéolite pour hottes inclinées
KACL.958#NF	Caissette charbon Zéolite noire
KCQAN.00#B	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox blanc
KCQAN.00#N	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox noir
KCQAN.00#I	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)
105080053	Commande à distance (en option)

Verso Easy

Designer Falmec Lab

Installation	Mural
Modes	Recyclage
Dimensions	55 cm/85 cm
Matériaux/Finishes	Verre blanc/noir
	
Caractéristiques	Aperture frontale Double zone d'aspiration (frontale et inférieure) Déflecteur de sortie d'air inclus
Commandes	Télécommande en option Dialogue system  Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 50 dB(A) Vitesse max. 65 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
Éclairage	Lumière Dynamique LED Éclairage LED dimmable Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	15/18 kg
Classe énergétique	A



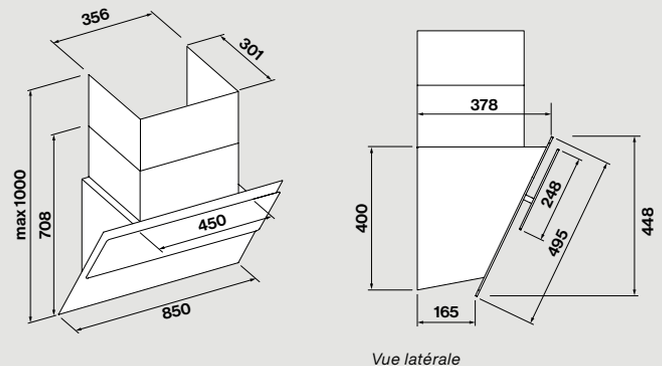
Code	Description
VERSO55WE	Verso Easy - Mural 55 cm - Blanc - 800 m3/h
VERSO55BLE	Verso Easy - Mural 55 cm - Noir - 800 m3/h
VERSO85WE	Verso Easy - Mural 85 cm - Blanc - 800 m3/h
VERSO85BLE	Verso Easy - Mural 85 cm - Noir - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.1055	Filtre Carbon.Zeo Microtech renouvelable
105080053	Commande à distance (en option)

Verso NRS

Designer Falmecc Lab



Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	85 cm
Matériaux/Finishes	Verre blanc/noir
Caractéristiques	Aperture frontale Double zone d'aspiration (frontale et inférieure) Technologie silencieuse NRS
Commandes	Télécommande en option Dialogue system Commandes sensibles
Niveau sonore	Vitesse min. 37 dB(A) Vitesse max. 46 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon en option
Éclairage	Lumière Dynamique LED Éclairage LED dimmable Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 57 cm
Poids net	33 kg
Classe énergétique	B



Code	Description
VERSO85WN	Verso NRS - Mural - 85 cm - Blanc - 800 m ³ /h
VERSO85BLN	Verso NRS - Mural - 85 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.959	Filtre à charbon haute performance
KACL.571#B	Extension H960mm - Mural - blanc
KACL.571#N	Extension - H960mm - Mural - Noir
KACL.400	Défecteur d'air SILENT NRS
105080053	Commande à distance (en option)

Tab

Influences nordiques

Les formes douces mais simples de la hotte Tab sont inspirées du design scandinave. Le panneau avant, qui peut être ouvert pour augmenter la capacité d'aspiration, intègre à la fois les commandes et un éclairage LED pour fournir une illumination optimale de la zone de cuisson.

Le filtre à graisse métallique visible crée un contraste agréable avec la surface peinte, tandis que le puissant moteur assure une excellente capacité d'aspiration. Tab s'intègre au mur de la cuisine, ajoutant une personnalité raffinée à la pièce.



Noir



Blanc

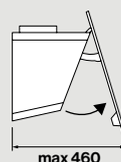
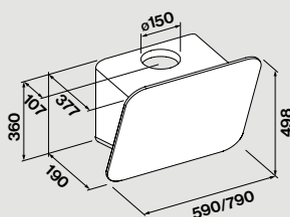




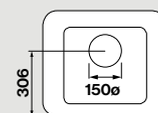
Tab

Designer Pio & Tito Toso

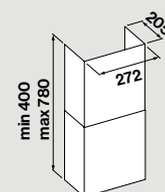
Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/80 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint blanc/noir
	
Caractéristiques	Eclairage LED Aperture frontale
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 46 dB(A) Vitesse max. 58 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres Top lavables Filtres à charbon inclus
Éclairage	Led 4x1,2 W - 3200 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 55 cm
Poids net	17/21 kg
Classe énergétique	A



Vue latérale



Vue arrière



Cheminée
(en option)

Code	Description
TAB60W	Tab - Mural 60 cm - Blanc - 800 m ³ /h
TAB60BL	Tab - Mural 60 cm - Noir - 800 m ³ /h
TAB80W	Tab - Mural 80 cm - Blanc - 800 m ³ /h
TAB80BL	Tab - Mural 80 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KCTCN.001#B	Extension de cheminée pour Tab (blanc)
KCTCN.001#N	Extension de cheminée pour Tab (noir)
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)



Quasar

Clarté formelle

Les lignes épurées de la hotte Quasar lui permettent de s'intégrer parfaitement dans les contextes minimalistes et modernes. Disponible en plusieurs couleurs et tailles, elle est un élément précieux mais discret. L'aspiration périmétrale combinée au

verre trempé garantit une uniformité esthétique et une facilité de nettoyage. Enfin, le puissant moteur à quatre vitesses, ajusté selon les besoins, assure les meilleures performances dans l'aspiration des fumées et vapeurs de cuisson.



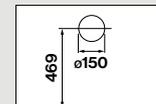
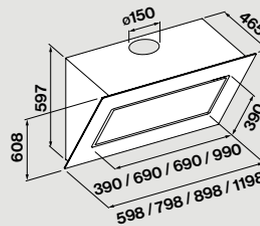
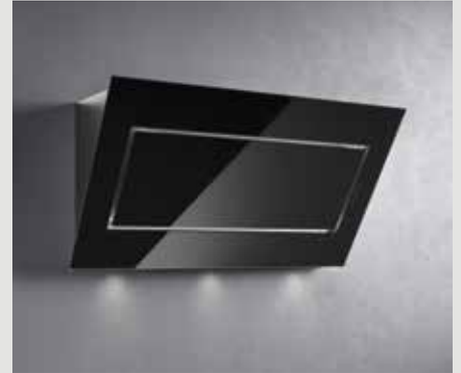
Blanc 90 cm



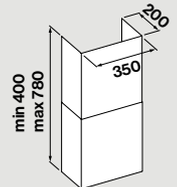
Quasar

Designer Falmecc Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/80 cm/90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite Verre noir/blanc
	● ●
Caractéristiques	Aspiration périmétrale
Commandes	Commandes sensibles
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 46 dB(A) Vitesse max. 58 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option Filtres à charbon inclus
Éclairage	Lumière Dynamique LED 60 cm: Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K 80/90/120 cm: Led 3x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 57 cm
Poids net	26/31/33/41 kg
Classe énergétique	A



Vue arrière



Cheminée
(en option)

Code	Description
QUAS60W3BL	Quasar - Mural 60 cm - Noir - 800 m ³ /h
QUAS80W3BL	Quasar - Mural 80 cm - Noir - 800 m ³ /h
QUAS90W3W	Quasar - Mural 90 cm - Blanc - 800 m ³ /h
QUAS90W3BL	Quasar - Mural 90 cm - Noir - 800 m ³ /h
QUAS120W3BL	Quasar - Mural 120 cm - Noir - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.941	Caissette charbon-zéolite pour hottes inclinées
KACL.958#NF	Caissette charbon Zéolite noire
KCQAN.00#N	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox noir
KCQAN.00#B	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox blanc
KCQAN.00#I	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox
KACL.1059	Déфлекteur de sortie d'air (Ø150)
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)



Flipper



Flipper

Designer Falmecc Lab

Installation

Mural

Modes

Evacuation/Recyclage

Dimensions

55 cm/85 cm

Matériaux/Finishes

Acier peint blanc/noir
Verre satiné blanc/noir
Bande centrale acier



Caractéristiques

Aperture frontale

Commandes

Commandes électroniques

Vitesse

3 + boost

Niveau sonore

Vitesse min. 46 dB(A)

Vitesse max. 58 dB(A)

Moteur

800 m³/h

Filtres

Filtres à graisse métalliques lavables

Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable en option

Filtres à charbon inclus

Éclairage

Eclairage LED dimmable

Lumière Dynamique LED

Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K

Courant / Fréquence

220-240V 50-60Hz

Distance minimale du plan

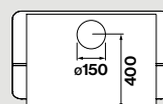
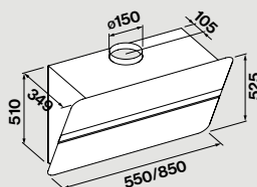
Induction 52 cm / Gaz 52 cm

Poids net

17/25 kg

Classe énergétique

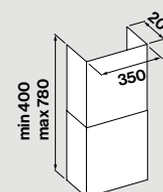
A



Vue arrière



Vue latérale



Cheminée
(en option)

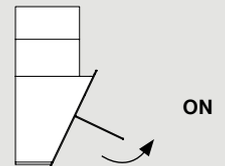
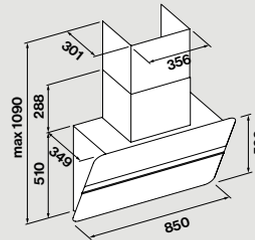
Code	Description
FLIPP55W	Flipper - Mural 55 cm - Blanc - 800 m3/h
FLIPP55BL	Flipper - Mural 55 cm - Satin Noir - 800 m3/h
FLIPP85W	Flipper - Mural 85 cm - Blanc - 800 m3/h
FLIPP85BL	Flipper - Mural 85 cm - Noir - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.941	Caissette charbon-zéolite pour hottes inclinées
KACL.958#NF	Caissette charbon Zéolite noire
KCQAN.00#B	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox blanc
KCQAN.00#N	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox noir
KCQAN.00#I	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox
KACL.1059	Défecteur de sortie d'air (Ø150)

Flipper NRS

Designer Falmecc Lab



Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	85 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint noir Verre satiné noir/blanc Bande centrale acier
Caractéristiques	Aperture frontale Technologie silencieuse NRS
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 37 dB(A) Vitesse max. 46 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon en option
Éclairage	Lumière Dynamique LED Eclairage LED dimmable Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 52 cm
Poids net	36 kg
Classe énergétique	B



Vue latérale

Code	Description
FLIPP85NBL	Flipper NRS - Mural 85 cm - Noir - 800 m3/h
Accessoires	
101078897	Filtre à charbon haute performance
KACL.570#I	Extension de cheminée, mural, 700mm
KACL.571#I	Extension de cheminée, mural, 960mm
KACL.571#N	Extension - H960mm - Mural - Noir
KACL.400	Défecteur d'air SILENT NRS



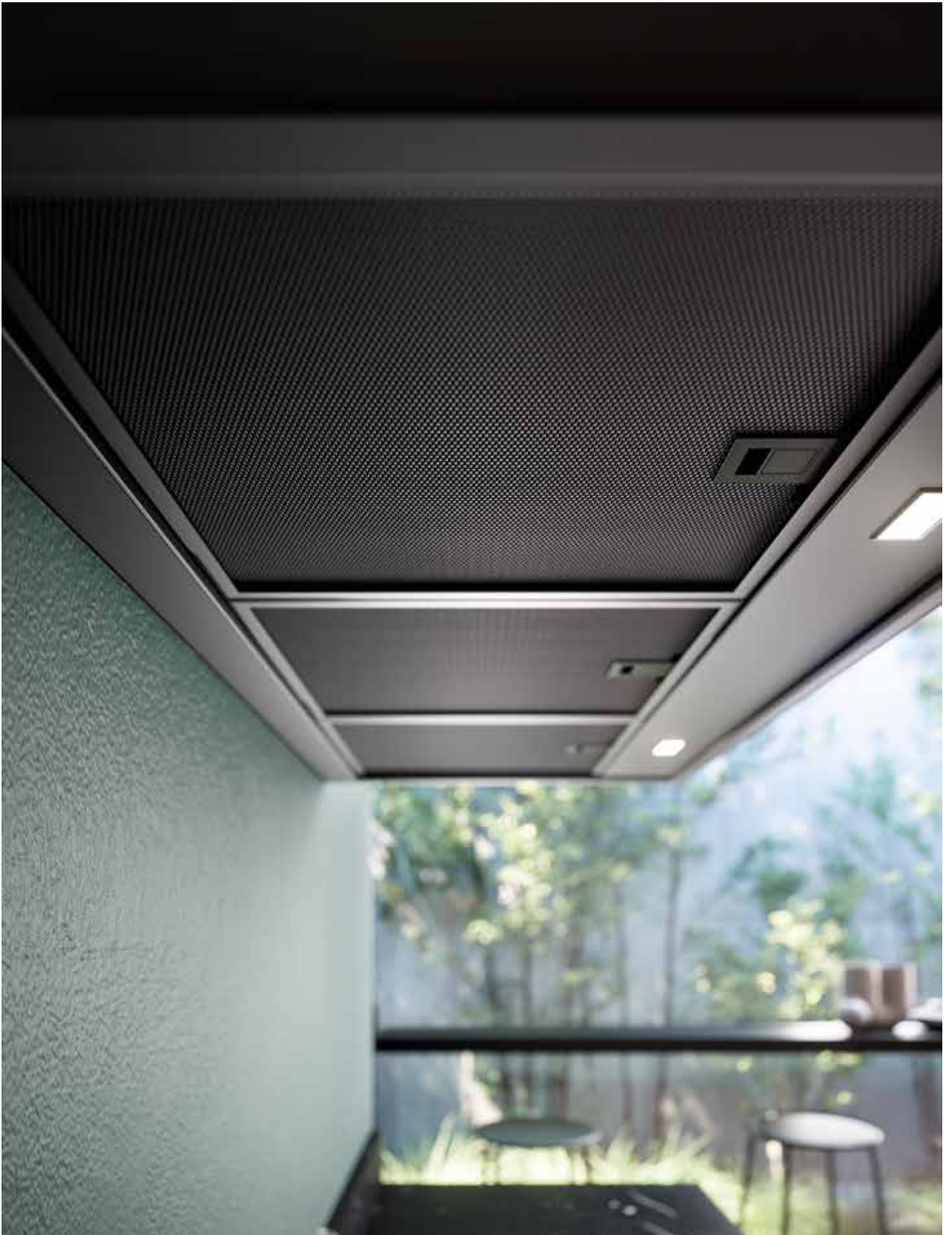
Mercurio

Élégance au quotidien

Essentielle et géométrique, avec des finitions en noir mat et inox, la hotte murale Mercurio est un produit simple et accessible, mais toujours avec la qualité, la performance et le souci du détail qui distinguent les produits Falmecc. Sa fonctionnalité est complétée par des lumières LED dotée de la technologie Dynamic LED Light, qui permettent

à la fois d'ajuster l'intensité de la lumière ainsi que sa tonalité, pour créer une illumination adaptée à chaque besoin et situation. Elle est également équipée d'un récepteur intégré pour le contrôle radio à distance ou directement depuis les plaques à induction Falmecc, avec la technologie Dialogue System.

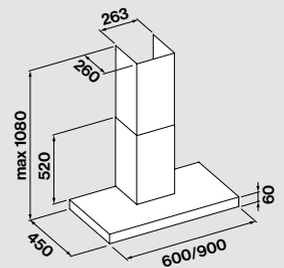




Mercurio

Designer Falmecc Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/90 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox scotch brite Acier peint noir
	
Commandes	Commandes électroniques Télécommande en option Dialogue system 
Niveau sonore	Vitesse min. 47 dB(A) Vitesse max. 56 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon en option
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	12/14 kg
Classe énergétique	B



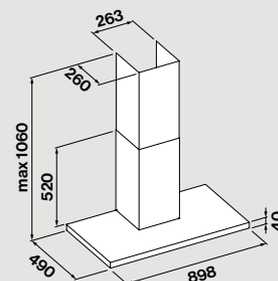
Code	Description
MERC60W3BL	Mercurio - Plus - Mural 60 cm - Noir - 600 m3/h
MERC60W3	Mercurio - Plus - Mural 60 cm - Inox - 600 m3/h
MERC90W3	Mercurio - Plus - Mural 90 cm - Inox - 600 m3/h
MERC90W3BL	Mercurio - Plus - Mural 90 cm - Noir - 600 m3/h
Accessoires	
103050107	Filtre à charbon rectangulaire
KACL.512#N	Extension de cheminée h960 - Noir
KACL.864	Défecteur d'air pour installation en recyclage - mural
105080053	Commande à distance (en option)



Stream

Designer Falmecc Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	90 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite
	
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres Top lavables Filtres à charbon inclus
Éclairage	Lumière Dynamique LED Eclairage LED dimmable Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	17 kg
Classe énergétique	B



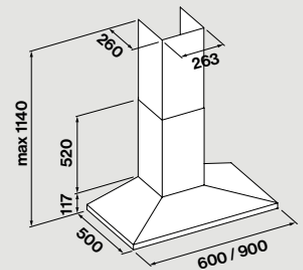
Code	Description
STREAM90W3	Stream - Mural 90 cm - 800 m3/h
Accessoires	
KACL.510#I	Extension de cheminée, mural, 700mm
KACL.512#I	Extension de cheminée, mural, 960mm
KACL.864	Défecteur d'air pour installation en recyclage - mural
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)



Mizar

Designer Falmecc Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	60 cm/90 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite 
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 62 dB(A)
Moteur	800 m ³ /h
Filtres	Filtres Top lavables Filtres à charbon inclus
Éclairage	Eclairage LED dimmable Lumière Dynamique LED Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	15/17 kg
Classe énergétique	B



Code	Description
MIZAR60W3	Mizar - Mural 60 cm - 800 m ³ /h
MIZAR90W3	Mizar - Mural 90 cm - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.510#I	Extension de cheminée, mural, 700mm
KACL.512#I	Extension de cheminée, mural, 960mm
KACL.864	Défecteur d'air pour installation en recyclage - mural
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

Marte Pro

Esprit professionnel

Marte Pro se caractérise par des lignes épurées et un design de style industriel, qui cache un moteur puissant et une batterie de filtres en acier de type professionnel. Ces caractéristiques en font un produit adapté aux véritables passionnés de cuisine, mais aussi aux

contextes d'ameublement essentiels qui s'inspirent du monde professionnel. La lumière dynamique et réglable permet également d'optimiser l'éclairage de la table de cuisson et de l'adapter à l'environnement dans lequel elle est installée.



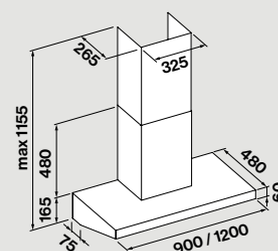




Marte Pro

Designer Falmeq Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation
Dimensions	90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite 
Caractéristiques	Filtres Buffle professionnels avec collecteur de liquide
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 53 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	950 m ³ /h
Filtres	Filtres Buffle professionnels
Éclairage	Lumière Dynamique LED Eclairage LED dimmable 90 cm: Led 3x1,2 W - 2700 K / 5600 K 120 cm: Led 4x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 60 cm
Poids net	28/33 kg
Classe énergétique	A/B



Code	Description
MART90W3P	Marte Pro - Mural 90 cm - 950 m3/h
MART120W3P	Marte Pro - Mural 120 cm - 950 m3/h
Accessoires	
KACL.1032#IF	Extension cheminée mural inox H700
KACL.1033#IF	Extension cheminée mural inox H960
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

Zeus Pro

Professionalisme à domicile

Un concentré des caractéristiques typiques des hottes des meilleurs restaurants, comme un moteur puissant, des filtres à chicanes professionnels et un récupérateur de graisses: Zeus Pro est proposé dans une version domestique pour satisfaire tous vos besoins en cuisine.

Avec ses formes rigoureuses et ses performances professionnelles, Zeus est la solution idéale tant pour les environnements de style industriel que pour les intérieurs plus modernes, où règnent la passion et le goût de la cuisine.

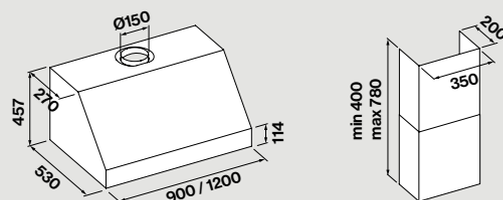




Zeus Pro

Designer Falmecc Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation
Dimensions	90 cm/120 cm
Matériaux/Finishes	Acier inox (AISI 304) scotch brite 
Caractéristiques	Filtres Buffle professionnels avec collecteur de liquide
Commandes	Commandes électroniques
Vitesse	3 + boost
Niveau sonore	Vitesse min. 53 dB(A) Vitesse max. 64 dB(A)
Moteur	950 m ³ /h
Filtres	Filtres Buffle professionnels
Éclairage	Lumière Dynamique LED Eclairage LED dimmable 90 cm: Led 3x1,2 W - 2700 K / 5600 K 120 cm: Led 4x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 63 cm
Poids net	25/31 kg
Classe énergétique	A/B



Cheminée (en option)

Code	Description
ZEUS90W3P	Zeus Pro - Mural 90 cm - 950 m ³ /h
ZEUS120W3P	Zeus Pro - Mural 120 cm - 950 m ³ /h
Accessoires	
KCQAN.00#1	Extension de cheminée (partie haute + partie basse) 78cm en inox
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)



Elios

Designer Falmecc Lab

Installation

Modes

Dimensions

Matériaux/Finishes

Commandes

Vitesse

Niveau sonore

Moteur

Filtres

Éclairage

Courant / Fréquence

Distance minimale du plan

Poids net

Classe énergétique

Angles

Evacuation/Recyclage

90 cm/100 cm

Acier inox (AISI 304) scotch brite



Commandes électroniques

3 + boost

Vitesse min. 49 dB(A)

Vitesse max. 62 dB(A)

800 m³/h

Filtres Top lavables

Filtres à charbon inclus

Lumière Dynamique LED

Eclairage LED dimmable

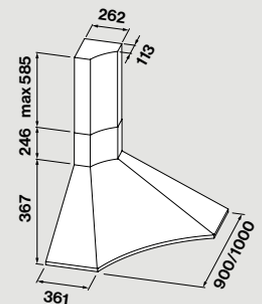
Led 3x1,2 W - 2700 K / 5600 K

220-240V 50-60Hz

Induction 52 cm / Gaz 65 cm

15/19 kg

B



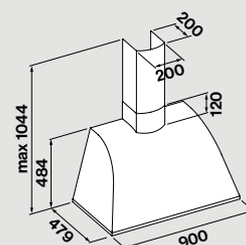
Code	Description
ELIAN90H3	Elios - Mural 90 cm - 800 m ³ /h
ELIAN100H3	Elios - Mural 100 cm - 800 m ³ /h
Accessoires	
KACL.560#1	Extension de cheminée, mural, 850mm
KACL.815	Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)



Ginevra Boston

Designer Falmecc Lab

Installation	Mural
Modes	Evacuation/Recyclage
Dimensions	90 cm
Matériaux/Finishes	Acier peint anthracite Front cuivre
	
Commandes	Curseur
Vitesse	3
Niveau sonore	Vitesse min. 49 dB(A) Vitesse max. 58 dB(A)
Moteur	600 m ³ /h
Filtres	Filtres à graisse métalliques lavables Filtres à charbon inclus
Éclairage	Led 2x2 W (2700 K)
Courant / Fréquence	220-240V 50-60Hz
Distance minimale du plan	Induction 52 cm / Gaz 65 cm
Poids net	18 kg
Classe énergétique	C



Code	Description
BOSTON90	Ginevra Boston - Mural 90 cm - 600 m ³ /h



Conseils techniques et accessoires

L'aspiration en cuisine nécessite une étude approfondie qui prend en compte toutes les limitations techniques, les besoins fonctionnels et les exigences esthétiques particulières. En plus d'une très large sélection de hottes, Falmec propose également une gamme d'accessoires et de solutions permettant une flexibilité maximale lors du choix de votre modèle ou type de hotte, afin de garantir une satisfaction complète dans toutes les situations.

Recyclage ou évacuation

1. Hottes à évacuation

Ces hottes sont équipées d'un ventilateur qui capte la vapeur et l'aspire à travers un filtre métallique à graisse avant de la rejeter avec les odeurs et l'humidité à l'extérieur.

Avantages:

- Débit d'air élevé,
- L'humidité est rejetée à l'extérieur,
- Très efficace même à basse vitesse,
- Bruit réduit pendant le fonctionnement (après une installation correcte),
- Pas de coûts supplémentaires pour des filtres à charbon actif et leur remplacement périodique.

Inconvénients:

- Installation plus complexe et pas toujours facile,
- Déperdition d'énergie due à l'évacuation à l'extérieur.

2. Hottes à recyclage

Ces hottes sont équipées d'un ventilateur qui capte la vapeur et l'aspire à travers un filtre métallique à graisse avant de la diriger vers un filtre supplémentaire qui élimine les odeurs. L'air purifié est ensuite renvoyé dans la pièce. Les hottes à recyclage fonctionnent généralement sur plusieurs cycles de filtration, nécessitant plus de temps. Il est donc conseillé de laisser votre hotte allumée plus longtemps (comparé aux hottes à évacuation) après avoir fini de cuisiner.

Avantages:

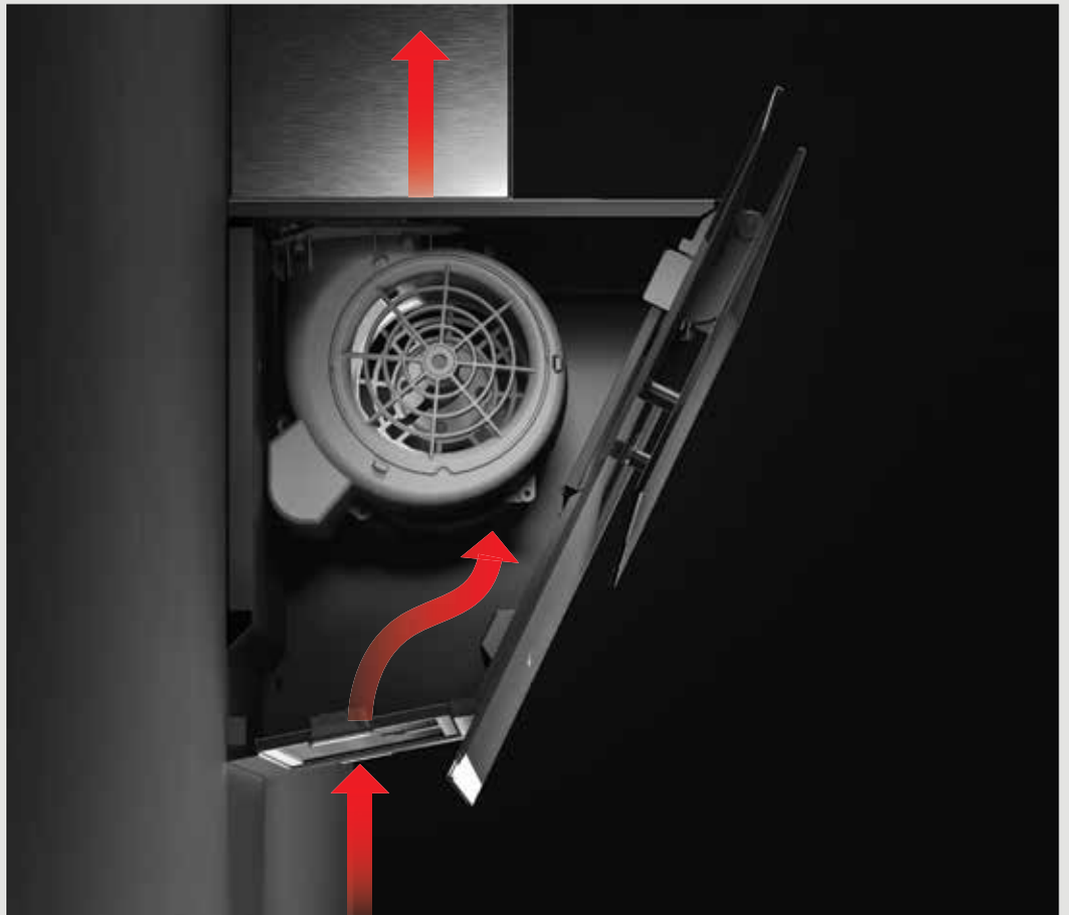
- Installation facile et choix plus large de hottes,
- Pas de travaux structurels supplémentaires,
- Economies énergétiques dues à l'absence de pont entre les pièces de vie et l'extérieur.

Inconvénients

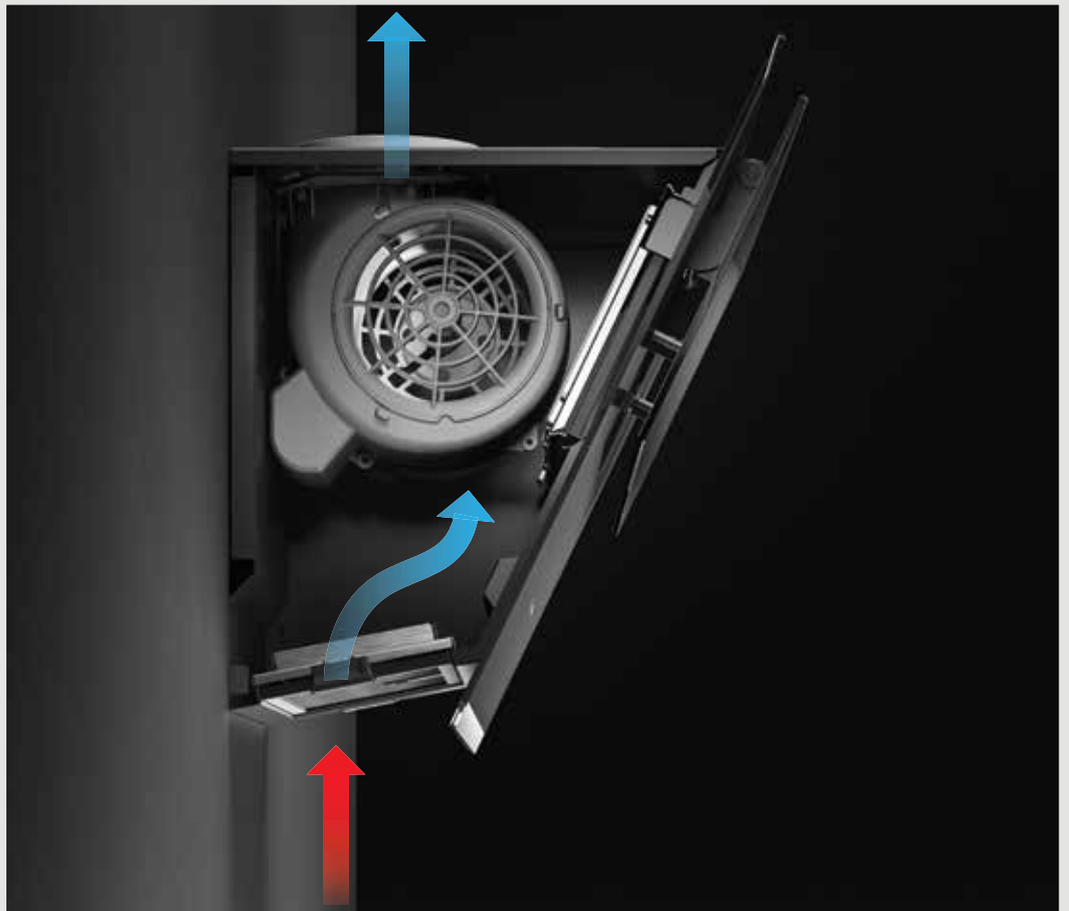
(recyclage "basique"):

- L'humidité résultant des vapeurs de cuisson n'est pas éliminée,
- Les filtres à charbon traditionnels doivent être remplacés fréquemment,
- En général, les solutions en recyclage sont significativement plus bruyantes, en raison de l'absence de conduits pour l'évacuation de l'air,
- Le débit d'aspiration est réduit par l'utilisation de filtres à charbon traditionnels, car ceux-ci entravent partiellement le flux d'air.

*Hottes à évacuation
L'air est évacué à l'extérieur
de la maison par un conduit.*



*Hottes à recyclage
L'air est purifié lorsqu'il passe
à travers un filtre à charbon
actif, puis est rejeté à l'intérieur
de la pièce.*



Innovation en matière de filtration

Technologies pour un air de meilleure qualité

Falmec présente des solutions technologiques exclusives et brevetées pour une fonctionnalité et des performances optimales. Les hottes Falmec, qu'elles soient en mode recyclage ou en mode évacuation, répondent à l'un de nos besoins fondamentaux : respirer. Une recherche approfondie, un design détaillé et des solutions technologiques uniques permettent une efficacité optimale, garantissant la meilleure qualité d'air dans n'importe quel espace. La prise en compte des questions environnementales et de la qualité de l'air à la maison a conduit Falmec à développer ses propres technologies de filtration, nous garantissant tous les avantages des solutions en recyclage, sans compromettre les performances d'aspiration ni la purification de l'air.

Charbon actif et zéolite



Carbon.Zeo Microtech

Les filtres combinés exclusifs Carbon.Zeo Microtech de Falmec contiennent des matériaux naturels comme le charbon actif et la zéolite, pour retenir les odeurs avec une efficacité maximale.

Charbon actif

Les charbons actifs sont des matériaux principalement composés de carbone, sous forme de microcristaux de graphite, qui ont été traités pour obtenir une structure poreuse avec une grande surface interne. Grâce à ces caractéristiques, ils sont capables de retenir une gamme de substances, en attirant et absorbant leurs molécules.

Zéolite

La zéolite est un minéral qui a une grande capacité à absorber les composés organiques et la vapeur d'eau, une caractéristique directement dérivée de sa structure cristalline microporeuse. De plus, grâce à ses caractéristiques chimiques, la zéolite est capable de réduire l'humidité en libérant de la chaleur lorsqu'elle entre en contact avec celle-ci. La zéolite est donc très importante à la fois pour la réduction des odeurs et pour l'absorption de la vapeur d'eau dans la cuisine résultant de la cuisson.

Durée de vie prolongée

Le filtre combiné charbon-zéolite a une durée de vie très longue : environ 3 ans d'utilisation normale de la hotte.



Kit de filtre anti-odeur

1. Plafonnier

Kit de recyclage charbon-zéolite horizontal pour plafonnier

Cet accessoire permet l'installation d'une version recyclage pour tous les modèles de hottes plafonniers Falmec qui utilisent le moteur extra-plat. L'air est aspiré, conduit, filtré et réémis dans l'environnement par un kit d'évacuation d'air qui s'intègre élégamment au plafond dans lequel la hotte est installée. Cette solution combine une élégance esthétique à une performance de filtration remarquable grâce à son filtre charbon-zéolite, tout en permettant d'importantes économies d'énergie.

Kit de recyclage vertical pour plafonnier

Cet accessoire permet d'installer une version recyclage dans tous les modèles de hottes de plafond Falmec qui utilisent le moteur extra plat. L'air est émis dans la pièce par la paroi verticale du plafond suspendu, minimisant l'impact esthétique de la grille de sortie.

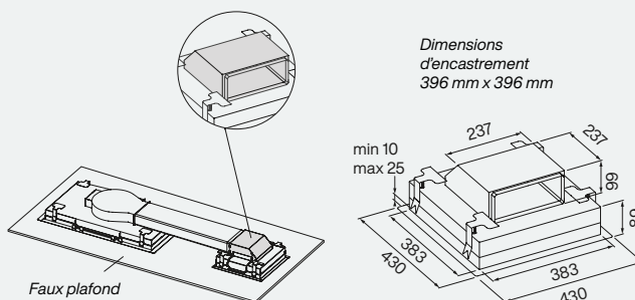
Plafond / Sortie horizontale

Cet accessoire permet d'installer une version filtrante sur tous les modèles de hottes de plafond Falmec utilisant le moteur Slim. L'air est évacué dans la pièce par la paroi verticale du faux plafond, minimisant l'impact esthétique de la grille de sortie.

Kit de recyclage
KACL.939#BF

☼ Carbon.Zeo

Filtre de remplacement
KACL.928

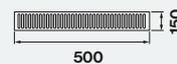


Plafond / Sortie verticale

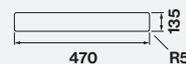
Kit de recyclage
KACL.953#BF

☼ Carbon.Zeo

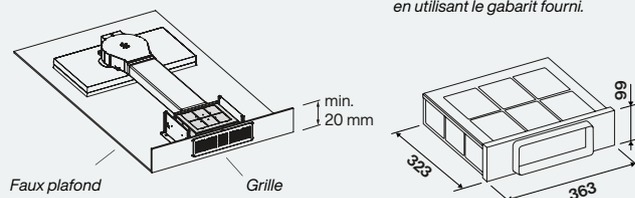
Filtre de remplacement
KACL.931



Grille de sortie d'air



Dimensions d'encastrement
*Le trou doit être réalisé en utilisant le gabarit fourni.



2. Filtres pour hotte de plan

Kit charbon-zéolite pour plinthe ≥ 10 cm
Cette solution permet de bénéficier des bienfaits du charbon et de la zéolite dans une installation intégrée au plan de travail.

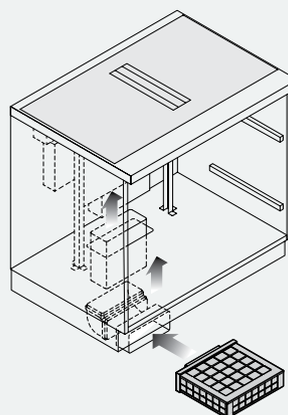
Kit charbon pour plinthe ≥ 6 cm
Cette solution permet d'obtenir d'excellents résultats de traitement des odeurs même avec une plinthe rabaissée, jusqu'à 6 cm de hauteur. Le filtre dispose d'une durée de vie exceptionnelle de 5 ans grâce à des charbons de qualité premium. Il est recommandé de régénérer le filtre une fois par an, en le passant une heure au four à 160°. Chaque filtre est régénérable jusqu'à 5 fois, soit une durée de 5 ans!

Hotte de plan

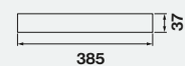
Kit de recyclage
KACL.930

☼ Carbon.Zeo

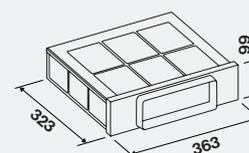
Filtre de remplacement
KACL.931



Grille de sortie d'air



Dimensions d'encastrement



Hotte de plan Slim

Kit de recyclage
Slim 60mm
KACL.951

Filtre de remplacement
KACL.952

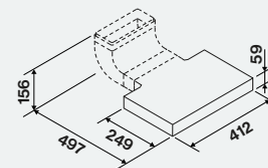
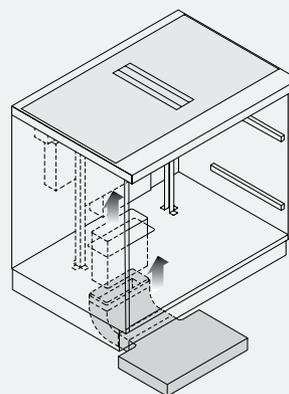
Grille en aluminium
pour sortie d'air
KACL.955



Grille de sortie d'air



Dimensions d'encastrement

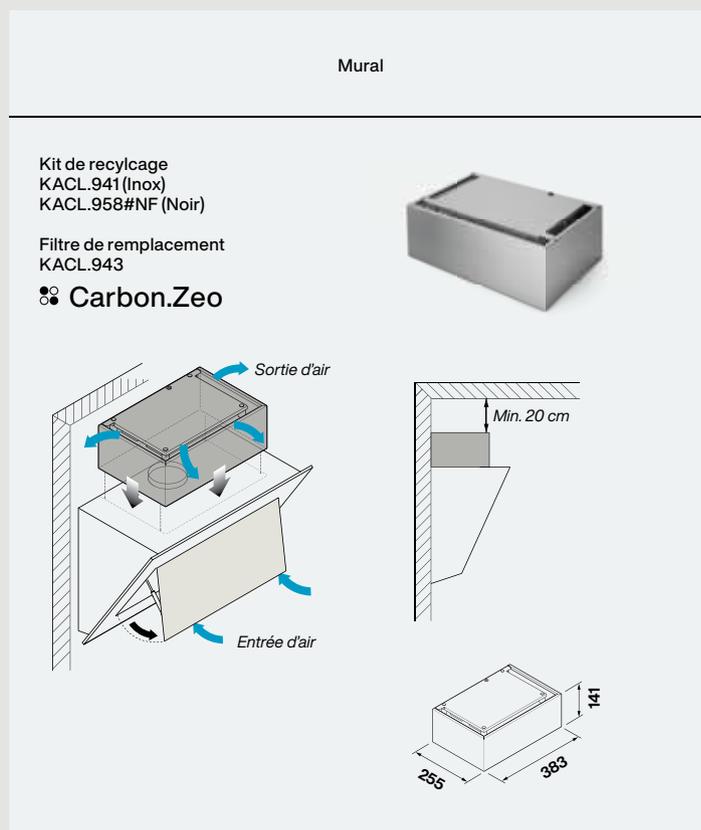


Kit de filtre anti-odeur

3. Mural

Filtre charbon-zéolite pour hottes inclinées

Cet accessoire est conçu pour améliorer les performances des hottes murales inclinées installées en mode filtrant. Il peut être installé sur la partie supérieure des modèles de hotte suivants : Fusion, Verso, Flipper, Quasar. Cet accessoire peut également être ajouté à des hottes déjà installées pour améliorer les performances. L'unité est disponible en acier inoxydable AISI 304 ou en finitions peintes en noir.



Filtres de remplacement anti-odeur

1. Filtres à charbon actif

Les filtres anti-odeur doivent uniquement être installés dans des hottes en recyclage. Le charbon actif absorbe les odeurs de cuisson.

Type 3 (rectangulaire)
cod. 103050107

Type 2 (rond)
cod. 103050102 (x2)

Type 6 (rond)
cod. 103050091 (x2)

2. Filtres combinés charbon-zéolite

Les filtres charbon-zéolite contiennent des matériaux naturels tels que le charbon actif et la zéolite, un minéral d'origine volcanique avec une structure moléculaire cristalline qui absorbe les fumées et les mauvaises odeurs. De plus, la zéolite génère de la chaleur lorsqu'elle entre en contact avec les vapeurs, aidant ainsi à réduire l'humidité d'ébullition. Le filtre combiné charbon-zéolite a une durée de vie minimale d'au moins 3 ans et une maximale estimée à 5 ans, dans des conditions d'utilisation normale de la hotte. Il est recommandé de le régénérer tous les 18 mois au four à 200 °C pendant deux heures.

3. Filtres charbon-zéolite Microtech

Ce filtre est une solution de pointe constituée de microsphères de carbone et de zéolite intégrées dans une structure réticulaire poreuse en polyuréthane. Par rapport aux filtres charbon-zéolite standard, il garantit de meilleures performances de filtration ainsi qu'un entretien et un reconditionnement plus faciles. Ce filtre doit être lavé au lave-vaisselle, sans détergent, avec un cycle de lavage rapide (60 min) à 60 °C, puis séché durant 60min au four statique à une température maximale de 50 °C. Il est recommandé de le reconditionner tous les 4 mois (ou après 100 heures d'utilisation) pour un maximum de 9 cycles, ce qui donne une durée de vie totale de 3 ans, en cas d'utilisation intensive de la hotte.

Filtres



1. Filtres à charbon actif

2. Filtres charbon-zéolite

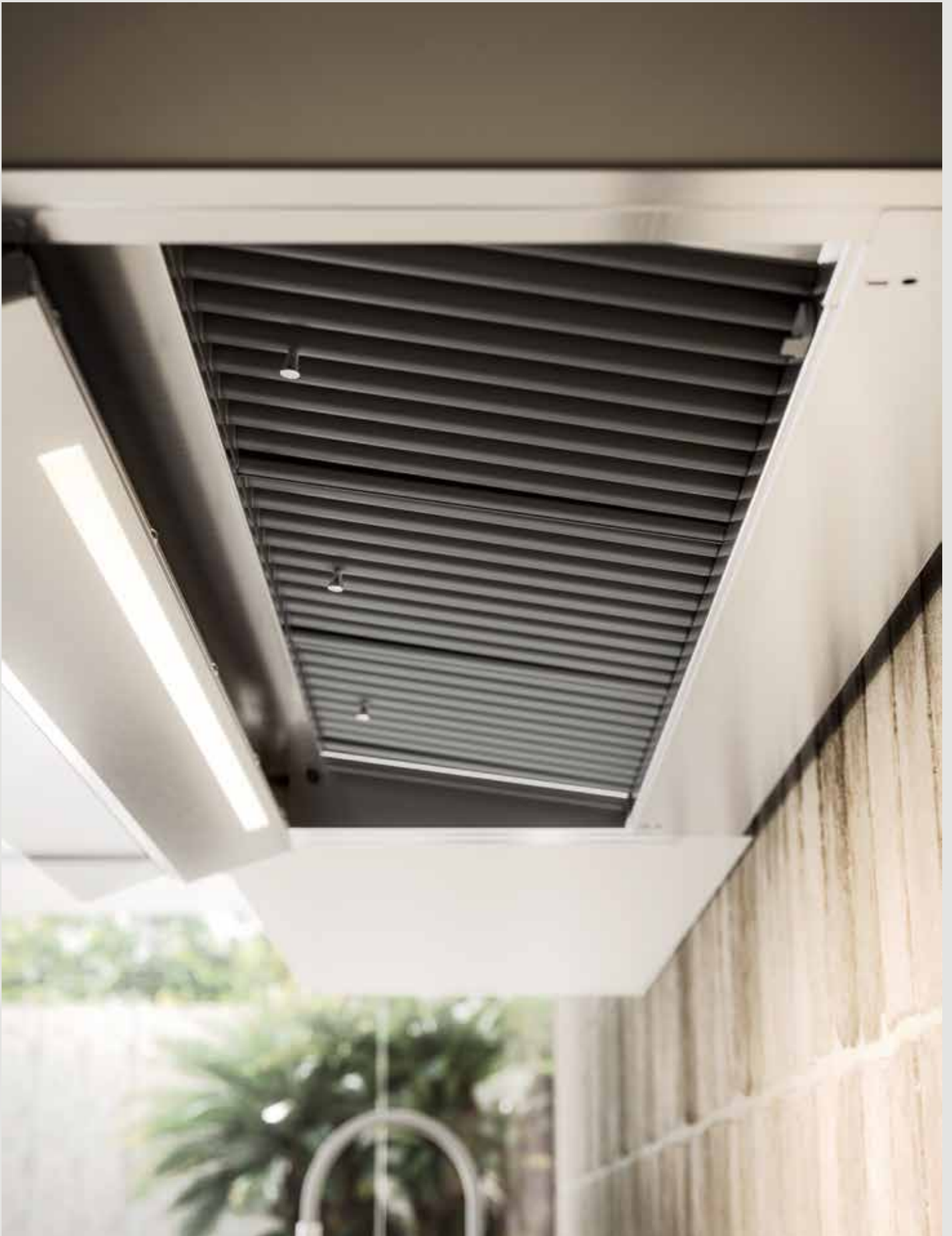
3. Filtres
charbon-zéolite
Microtech

Filtres

Hotte	Filtre à charbon	Filtre Carbon.Zeo	Kit Carbon.Zeo	
			Kit de première installation	Filtres (pièces de rechange)
Alba	-	-	KACL.939#BF (Horiz.) KACL.953#BF (Vert.)	KACL.928 (Horiz.) KACL.931 (Vert.)
Built-in	103050091 (Type 6)	-	-	-
Brera	-	KACL.1054 (Microtech)	-	-
Brera 75	-	KACL.1037 (Microtech)	-	-
Brooklyn	-	KACL.1054 (Microtech)	-	-
Cover	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Dama	-	KACL.1048 (Microtech)	-	-
Down Draft	-	-	KACL.930 KACL.951*	KACL.931 KACL.952*
Elios	103050091 (Type 6)	-	-	-
Elle	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Europa 175	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Flipper	103050091 (Type 6)	-	KACL.941 (Inox) KACL.958#NF (Noir)	KACL.943
Flipper NRS	101078897	-	-	-
Fusion	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Ginevra Boston	103050102 (Type 2)	-	-	-
Gr. Incasso	103050091 (Type 6)	-	-	-
Gr. Incasso Murano	103050091 (Type 6)	-	-	-
Gr. Incasso No-Drop	103050091 (Type 6)	-	-	-
Gr. Incasso NRS	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Laguna	103050091 (Type 6)	-	-	-
Levante	-	KACL.1048 (Microtech)	-	-
Level	-	KACL.1042 (Microtech)	-	-
Level Invisible	-	KACL.1042 (Microtech)	-	-
Level One	-	KACL.1042 (Microtech)	-	-
Light	-	KACL.1057 (Microtech)	-	-
Luce (Mural/îlot)	103050107 (Type 3)	-	-	-
Lumen (Mural/îlot)	103050107 (Type 3)	-	-	-
Lumen îlot 175	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Lumen NRS	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Lumen îlot 175 NRS	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Lumina NRS (Mural/îlot)	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Mare E.ion	-	101078810	-	-
Mercurio	103050107 (Type 3)	-	-	-
Mira (Mural/îlot)	103050091 (Type 6)	-	-	-
Mirage	-	KACL.1049 (Microtech)	KACL.939#BF (Horiz.) KACL.953#BF (Vert.)	KACL.928 (Horiz.) KACL.931 (Vert.)
Mizar	103050107 (Type 3)	-	-	-
Monolith	-	KACL.1054 (Microtech)	-	-
Move	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-

* filtre charbon céramique renouvelable

Hotte	Filtre à charbon	Filtre Carbon.Zeo	Kit Carbon.Zeo	
			Kit de première installation	Filtres (pièces de rechange)
Nube	-	KACL1049 (Microtech)	KACL.939#BF (Horiz.) KACL.953#BF (Vert.)	KACL.928 (Horiz.) KACL.931 (Vert.)
Nuvola 90	-	KACL1049 (Microtech)	KACL.939#BF (Horiz.) KACL.953#BF (Vert.)	KACL.928 (Horiz.) KACL.931 (Vert.)
Nuvola 140	-	KACL1050 (Microtech)	KACL.939#BF (Horiz.) KACL.953#BF (Vert.)	KACL.928 (Horiz.) KACL.931 (Vert.)
Parallel	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Plane (Mural/îlot)	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Plane NRS (Mural/îlot)	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Plane No-Drop (Mural/îlot)	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Polar	103050091 (Type 6)	-	-	-
Quantum Pro	-	-	KACL.930 KACL.951*	KACL.931 KACL.952*
Quantum Pro Easy	-	KACL.963	-	-
Quasar	103050091 (Type 6)	-	KACL.941 (Inox) KACL.958#NF (Noir)	KACL.943
Shelf	-	KACL.1058 (Microtech)	-	-
Soffio	-	KACL.1048 (Microtech)	-	-
Sophie	-	KACL.1048 (Microtech)	-	-
Spazio	-	KACL.1048 (Microtech)	-	-
Stella	-	KACL.1049 (Microtech) Hotte 90 cm KACL.1050 (Microtech) Hotte 120 cm	KACL.939#BF (Horiz.) KACL.953#BF (Vert.)	KACL.928 (Horiz.) KACL.931 (Vert.)
Stream	103050107 (Type 3)	-	-	-
Tab	103050091 (Type 6)	-	-	-
Vega	-	KACL.1048 (Microtech)	-	-
Verso	103050091 (Type 6)	-	KACL.941 (Inox) KACL.958#NF (Noir)	KACL.943
Verso Easy	-	KACL.1055 (Microtech)	-	-
Verso NRS	KACL.959	-	-	-
Vetra	-	KACL.1048 (Microtech)	-	-
Vogue	-	KACL.1048 (Microtech)	-	-
Virgola	KACL.960	-	-	-
Virgola Touch	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Virgola No-Drop Touch	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Virgola Touch NRS	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Zenith NRS	-	KACL.1039 (Microtech)	-	-
Zero	-	-	KACL.930 KACL.951*	KACL.931 KACL.952*
Zero Easy	-	KACL.1043 (Microtech)	-	-



Filtres anti-graisse

1. Filtres métalliques (standard)

La fonction principale du filtre à graisse est de collecter les graisses générées lors de la cuisson. Les filtres métalliques de Falmecc ont été conçus pour assurer une excellente capacité de rétention des graisses. Ils disposent d'une structure interne multicouche en aluminium composée de mailles ondulées (permettant une surface de filtration maximale). Le cadre et les mailles externes sont en acier Scotch Brite, un matériau qui conserve une brillance parfaite dans le temps.

2. Filtres PRO

Les filtres PRO sont inspirés des standards du monde de la restauration. Leur structure unique en larges lamelles capturent efficacement les vapeurs chargées en graisses. Un collecteur de liquides résiduels est également présent. Il est facile à retirer et à nettoyer.

3. Filtres Top

Nos filtres à graisse Top ont les mêmes caractéristiques que nos filtres métalliques, mais disposent d'un cadre en acier Scotch Brite en "damier" avec une surface lisse qui facilite le nettoyage, tout en répondant aux besoins esthétiques. À l'intérieur, ils possèdent une structure multicouche de mailles métalliques en acier et aluminium conçue pour obtenir un rapport optimal entre perte de pression et efficacité de filtration.

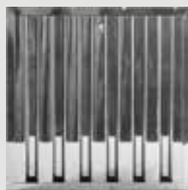
4. Filtres No-Drop System

Les filtres No-Drop intègrent une technologie innovante qui résout enfin le problème de condensation causée par la vapeur de cuisson - une situation désagréable mais courante, surtout lors de l'utilisation de plaques de cuisson à induction. Ces filtres en technopolymère sont positionnés avec un ensemble de lames et sont conçus pour condenser la vapeur de cuisson, qui sera dirigée vers un collecteur spécifique.

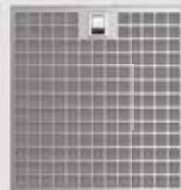
Filtres métalliques anti-graisse



1. Filtres métalliques



2. Filtres PRO



3. Filtres Top



4. Filtres No-Drop System

Filtres anti-condensation en technopolymère

Moteurs

Capacité d'aspiration / débit d'air

Il est important de confirmer la capacité d'aspiration requise, qui dépend généralement de la taille de la pièce et de la fréquence d'utilisation de la hotte.

Le débit d'air correct peut être déterminé en multipliant le volume de la pièce par dix, ce qui correspond au nombre de renouvellements d'air nécessaire par heure. Par exemple, pour une cuisine de dimensions 4 m x 4 m x 2,7 m, le calcul est: $(4 \times 4 \times 2,7) \times 10 = 432 \text{ m}^3/\text{h}$.

Ainsi, toute hotte avec une capacité d'aspiration de $432 \text{ m}^3/\text{h}$ offrira une ventilation suffisante.

Positionnement du moteur

Qu'un moteur soit utilisé dans la hotte ou déporté, son débit nominal (sa capacité à aspirer de l'air) ne varie pas.

L'efficacité dépendra en revanche des éventuelles pertes de charge causées par le conduit d'évacuation. La pression d'évacuation (capacité à expulser l'air aspiré) va également avoir un impact sur l'efficacité finale de l'appareil.

Moteur 800 m³/h

Conçu pour optimiser la dynamique des flux d'air et donc les performances de la hotte, le moteur 800 m³/h offre une excellente capacité d'aspiration avec une classe d'efficacité de premier rang (A). Ce moteur parfaitement équilibré grâce à un double support est doté d'un carter en résine minérale: un matériau innovant qui assure solidité au fil du temps et niveau sonore contenu.

Moteur Haute Performance 950 m³/h

Ce moteur utilisé dans la collection PRO offre une puissance d'aspiration encore améliorée. Cette capacité vous offre des performances professionnelles à la maison.

Moteur Brushless

Le moteur Induction utilise un contrôle électronique qui maximise les performances dans toutes les phases et conditions de fonctionnement. Les aimants permanents fixés au moteur permettent de réduire la consommation énergétique: celle-ci est réduite de 60% par rapport aux moteurs traditionnels lorsque la hotte est utilisée à capacité maximale, et jusqu'à 90% en première vitesse.

Moteur Extra Plat

Les dimensions compactes du moteur extra plat permettent un gain d'espace précieux dans le faux plafond ou le casseroier. L'utilisation de ce moteur bi-axial permet de conserver d'excellentes performances dans un carter de petite taille.

Moteurs intégrés ou ne s'installent que sur le corps de hotte

Moteur de 800 m³/h
Moteur Haute Performance 950 m³/h



Brushless Motor



Moteur Extra Plat de 800 m³/h
pour hottes de plafond:
KACL.782#49F



Moteur déportables

Opter pour un moteur déporté peut être un choix pertinent réduire le bruit de la hotte perçu dans la cuisine, grâce à l'éloignement du moteur. Vous pouvez opter pour un un moteur installé à l'intérieur (déporté dans les combles par exemple) ou pour un moteur installé sur la façade extérieure de votre maison. Si la hotte dispose déjà d'un moteur, celui-ci doit être retiré avant l'installation.

Moteurs déportés extérieurs

Les moteurs extérieurs Falmecc impressionnent par leur puissance d'aspiration, leurs dimensions compactes et leur simplicité d'installation, même lorsqu'il s'agit de les protéger contre les intempéries. Ils sont disponibles en tant qu'accessoires compatibles avec tous les modèles de hottes équipés d'origine d'un moteur d'une puissance au moins égale à 800 m³/h.

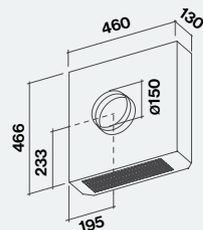
Moteurs déportés intérieurs

Ces unités sont disponibles en tant qu'accessoires pour tous les modèles équipés d'un moteur d'une puissance au moins égale à 800 m³/h et peuvent être installées sous combles ou dans n'importe quel espace à l'intérieur de la maison.

Moteurs déportés extérieurs

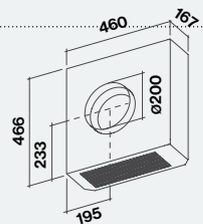


1000 m³/h
Kit moteur déporté extérieur
1000 m³/h, livré avec un câble de 7 mètres. Convient à toutes les hottes avec un moteur d'origine d'une puissance au moins égale à 800 m³/h.
Poids: 13 kg



KACL.786#41F

1500 m³/h
Kit moteur de 1500 m³/h, livré avec un câble de 7 mètres. Convient à toutes les hottes avec un moteur d'origine d'une puissance au moins égale à 800 m³/h. Utilisation suggérée avec des conduits de 200 mm de diamètre.
Poids : 15 kg

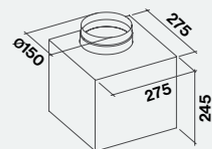


KACL.796#4AF

Moteurs déportés sous combles

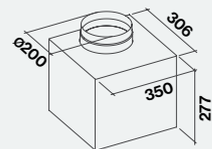


950 m³/h moteur
Kit moteur déporté sous combles, 950 m³/h, livré avec un câble de 7 mètres. Convient à toutes les hottes équipées d'un moteur d'origine d'une puissance au moins égale à 800 m³/h.
Poids: 9 kg



KACL.798#41F

1300 m³/h moteur
Kit moteur déporté sous combles Induction 1300 m³/h, livré avec un câble de 7 mètres. Convient à toutes les hottes équipées d'un moteur d'origine d'une puissance au moins égale à 800 m³/h. Utilisation suggérée avec des conduits de 200 mm de diamètre.
Poids: 14 kg



KACL.797#4AF

Installation

1. Distance

Il est conseillé de respecter la distance minimale ou maximale entre la plaque de cuisson et la hotte, comme indiqué dans la notice de chaque modèle.

2. Dimensions

Pour garantir une efficacité maximale, la surface d'aspiration doit être au moins aussi large que la plaque de cuisson. Nous recommandons même le choix d'un modèle plus large que la plaque, afin d'éviter toute déperdition de fumée dans la cuisine.

3. Conduits et tuyauterie

Un aspect fondamental concerne la bonne installation et l'utilisation de tuyaux appropriés pour évacuer les fumées. Des erreurs ou négligences lors de l'installation peuvent réduire considérablement les performances et augmenter le niveau sonore de la hotte.

4. Friction de l'air

Le moteur génère un flux d'air qui va évoluer le long du conduit d'évacuation, dont les parois vont provoquer des frottements, ce qui diminue progressivement la vitesse d'évacuation de l'air et donc les performances de la hotte.

Pour une installation correcte et un fonctionnement optimal, il est conseillé de :

- Privilégier les conduits rigides, qui offrent moins de frottements que les conduits souples
- Respecter le diamètre de conduit indiqué par le fabricant (au moins égal à celui mentionné)
- Limiter la longueur du conduit à un maximum de 7 mètres et réduire le nombre de coudes autant que possible.

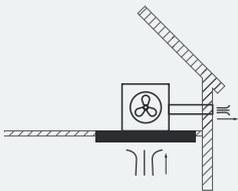
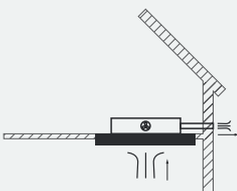
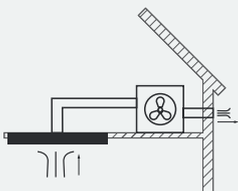
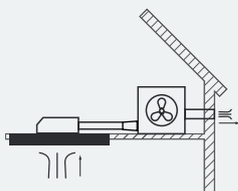
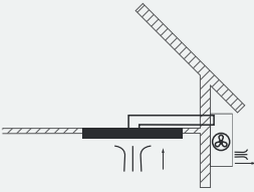
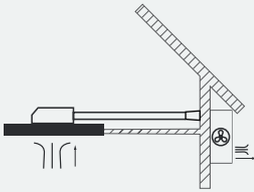
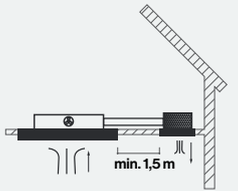
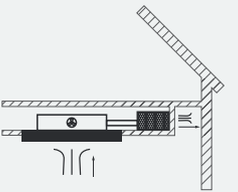
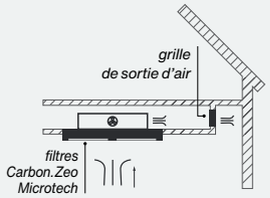


En savoir plus
sur l'installation
plafond en mode
extraction

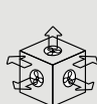


En savoir plus
sur l'installation
plafond en mode
recyclage

Options d'installation pour hottes de plafond

Moteur sur hotte		Moteur déporté sous combles	
<p>Moteur installé sur la hotte</p> <p>KACL.798#41F 950 m³/h</p> 	<p>KACL.782#49F Moteur extra plat 800 m³/h Utilisation de tuyaux rectangulaires 220x90 mm</p> 	<p>Moteur déporté sous combles avec conduit rond</p> <p>KACL.798#41F 950 m³/h</p> <p>KACL.797#4AF - 1300 m³/h Utilisation de tuyaux de diamètre 200 mm et plaque de sortie (KACL.396)</p> 	<p>Moteur déporté sous combles avec conduit rectangulaire</p> <p>KACL.798#41F 950 m³/h</p> <p><i>Important : pour une gaine rectangulaire, les raccords KACL.789 et KACL.376 sont nécessaires.</i></p> 
Moteur déporté extérieur		Mode recyclage	
<p>Moteur déporté extérieur avec conduit rond</p> <p>KACL.786#41F - 1000 m³/h Utilisation de tuyaux de diamètre 150 mm</p> <p>KACL.796#4AF - 1500 m³/h Utilisation de tuyaux de diamètre 200 mm (KACL.396)</p> <p>*Les extracteurs externes doivent être positionnés de manière à être protégés des intempéries.</p> 	<p>Moteur déporté extérieur avec conduit rectangulaire</p> <p>KACL.786#41F - 1000 m³/h Utilisation de tuyaux rectangulaires 220x90 mm</p> <p><i>Important : pour une gaine rectangulaire, les raccords KACL.789 et KACL.376 sont nécessaires.</i></p> <p>*Les extracteurs externes doivent être positionnés de manière à être protégés des intempéries.</p> 	<p>Moteur extra plat avec kit de recyclage Carbon.Zeo</p> <p>KACL.782#49F Extra plat 800 m³/h Utilisation de tuyaux rectangulaires 220x90 mm, minimum 1,5 m</p> <p>KACL.939#BF Kit de recyclage Carbon.Zeo horizontal</p>  <p>KACL.953#BF Kit de recyclage Carbon.Zeo vertical</p> 	<p>Installation with "plug and play" filters</p> <p>KACL.1049 Filtre régénérable Carbon.Zeo Microtech pour hottes de plafond jusqu'à 100 cm</p> <p>KACL.1050 Filtre régénérable Carbon.Zeo Microtech pour hottes de plafond de plus de 100 cm</p> <p>KACL.1064#BF Grille d'évacuation pour hottes de plafond avec filtres "plug and play" - Blanc</p> 

Orientations possibles des sorties d'air



Moteur standard:
5 directions



Moteur extra plat:
4 directions (selon la position du moteur)



Plaque de sortie de diamètre 200 mm
KACL.396



Connexion 220x90 mm
KACL.789



Connexion circulaire/rectangulaire
ø150/220x90
KACL.376

Gaines et accessoires

Raccord rond vers rectangulaire, reversible droite/gauche	Raccord horizontal pour gaine plate	Raccord coudé 90°	Raccord vertical pour gaine plate	Gaine plate rigide
KACL.387 \varnothing 125/150x70 KACL.371 \varnothing 150/220x90	KACL.385 150x70 KACL.367 220x90	KACL.390 \varnothing 125 KACL.391 \varnothing 150 KACL.341 \varnothing 200	KACL.386 150x70 KACL.369 220x90	KACL.381 150x70x1200 KACL.352 220x90x1200
				
Gaine ronde rigide	Manchon pour raccorder gaine plate	Manchon pour raccorder gaine ronde	Raccord rectangulaire vers rond	Collier de serrage pour gaine ronde
KACL.382 \varnothing 125x1200 KACL.358 \varnothing 150x1200 KACL.340 \varnothing 200x1200	KACL.383 150x70 KACL.356 220x90	KACL.384 \varnothing 125 KACL.380 \varnothing 150 KACL.342 \varnothing 200	KACL.388 \varnothing 125/150x70 KACL.376 \varnothing 150/220x90	KACL.363 \varnothing 125 KACL.364 \varnothing 150
				
Raccord	Fixation pour gaines plates	Gaine ronde souple extensible jusqu'à 3 m	Plaque de sortie pour moteur 1500 - 1300 m³/h et Haute Performance	Grille d'évacuation
KACL.343 \varnothing 150/ \varnothing 200 103040201 \varnothing 125/ \varnothing 150	KACL.389 150x70 KACL.362 220x90	KACL.359 \varnothing 125 x 800-3000 KACL.360 \varnothing 150 x 800-3000	KACL.396 \varnothing 200 KACL.398 \varnothing 150	KACL.348 \varnothing 125 / \varnothing 150
				
Grille pour plinthe H60	Grille d'évacuation pour hottes de plafond avec filtres "plug and play" - Blanc	Conduit pour sortie d'air, pour hottes encastrées et muraux inclinés (moteurs 800 m³/h)		
KACL.955 500x60	KACL.1064#BF 500x150	KACL.1059 \varnothing 150		
				

Déфлекteurs d'air

Hotte	Déфлекteur d'air NRS KACL.400	Îlot KACL.866	Mural KACL.864	Mural KACL.865
Cet accessoire a été développé pour optimiser les flux d'air présents dans la cheminée de la hotte lors d'une utilisation en recyclage. Il est uniquement disponible pour les hottes ayant un moteur d'au moins 800 m3/h.				
Elle		.		
Europa 175		.		
Flipper NRS	.			
Luce (Îlot)		.		
Luce (Mural)			.	
Lumen (Îlot)		.		
Lumen (Mural)			.	
Lumen NRS	.			
Lumen Îlot 175		.		
Lumen Îlot 175 NRS	.			
Lumina NRS	.			
Mercurio			.	
Mira (Îlot)		.		
Mira (Mural télescopique)				.
Mizar			.	
Plane (Îlot)		.		
Plane (Mural)				.
Plane No-Drop (Îlot)		.		
Plane No-Drop (Mural)				.
Plane NRS	.			
Stream			.	
Verso NRS	.			

Il est disponible en 3 versions différentes, selon la taille de la cheminée. Ce défлекteur est livré avec une gaine de 30 cm, d'un diamètre de 150 mm, permettant de guider la vapeur.

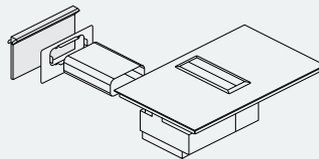
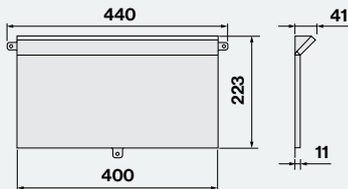
Installation Cooking

Afin que le produit fonctionne de manière optimale, il doit être correctement installé dans le meuble de cuisine. Pour faciliter cette opération, Falmecc propose plusieurs options avec et sans conduits d'évacuation. Les plaques de cuisson avec aspiration intégrée sont livrées avec une

série de composants inclus dans le colis, pour répondre aux principaux besoins d'installation.

Dans les cas nécessitant des configurations plus complexes, une gamme de gaines et d'accessoires est également disponible.

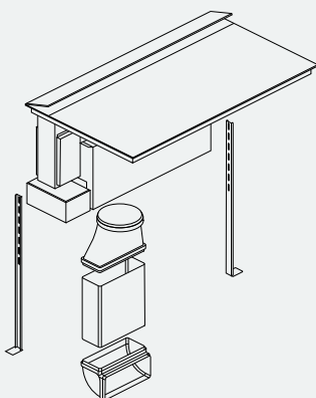
Kit Silence pour Zero Easy et Quantum Pro Easy



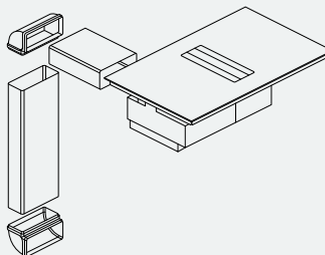
KACL.1036

Kit silencieux plaque aspirante (inclus pour le modèle Quantum Pro).

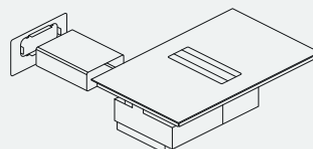
Brera



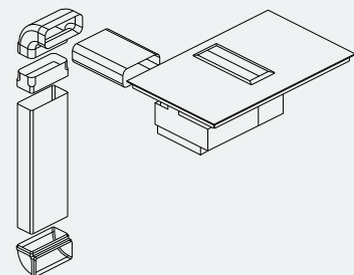
Zero



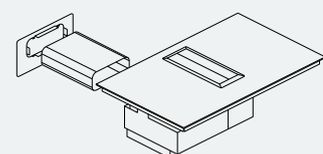
Zero Easy



Quantum Pro



Quantum Pro Easy



Accessoires Cooking

Notre collection "Cooking" propose une gamme d'accessoires conçus pour améliorer votre expérience avec les plaques de cuisson à induction et les hottes Falmecc. Nos grilles et ensembles d'ustensiles de cuisine premium sont adaptés à la cuisson à induction et répondent à tous vos besoins culinaires.

Grille rectangulaire



KACL.1017

Gril en aluminium moulé sous pression pour induction avec revêtement anti-rayures, résistante jusqu'à 300°C. Convient aux zones de cuisson avec bridge.

41x24 cm

Cadre noir



KACL.155#NF
(Quantum Pro / Quantum Pro Easy, Zero / Zero Easy) 84 cm

Métal Opaque noir.
Cadre protecteur en métal peint en noir mat.

Silence Kit



KACL.1026

Permet de réduire davantage le niveau sonore de notre hotte Brera.

Batterie de cuisine premium pour induction

KACL.1020

Ensemble de 8 pièces de différentes tailles :
3 casseroles, 2 poêles, 3 couvercles.
Corps en aluminium moulé.
Fond en aluminium épais et acier rayonnant thermique.
Intérieur antiadhésif effet granit avec 4 couches.
Poignées amovibles.
Résistance au four jusqu'à 180°C.



KACL.1019

Ensemble de 9 pièces de différentes tailles :
3 casseroles, 1 marmite, 1 poêle, 4 couvercles.
Corps en acier inoxydable 18/10.
Base multicouche en acier/aluminium/acier rayonnant thermique.
Couvercles et poignées en acier.



Extensions

Extensions de cheminée

Une hauteur sous plafond supérieur aux standards peut parfois imposer l'installation d'une cheminée ou d'une extension de cheminée.

Pour cette raison, Falmecc propose une gamme complète de conduits spécifiques, afin d'ouvrir le champ des installations possibles.

Extensions

	H 700 Mural	H 960 Mural	H 1200 Îlot
	Flipper NRS KACL.570#I (Inox)	Flipper NRS KACL.571#I (Inox) KACL.571#B (Blanc) KACL.571#N (Noir)	Elle KACL.557#N (Noir)
	Luce KACL.510#I (Inox)	Luce KACL.512#I (Inox)	Europa 175 KACL.557#N (Noir)
	Lumen KACL.510#I (Inox)	Lumen KACL.512#I (Inox)	Luce KACL.557#I (Inox)
	Lumen NRS KACL.570#I (Inox)	Lumen NRS KACL.571#I (Inox)	Lumen KACL.557#I (Inox)
	Lumina NRS KACL.570#I (Inox)	Lumina NRS KACL.571#I (Inox)	Lumen NRS KACL.572#I (Inox)
	Marte Pro KACL.1032#IF (Inox)	Marte Pro KACL.1033#IF (Inox)	Lumen Island 175 KACL.557#I (Inox)
	Mizar KACL.510#I (Inox)	Mercurio KACL.512#N (Noir)	Lumen Island 175 NRS KACL.572#I (Inox)
	Plane KACL.1032#IF (Inox) KACL.1032#BF (Blanc) KACL.1032#NF (Noir)	Mizar KACL.512#I (Inox)	Lumina NRS KACL.572#I (Inox)
	Plane No-Drop KACL.570#I (Inox) KACL.1032#NF (Noir)	Plane KACL.1033#IF (Inox) KACL.1033#BF (Blanc) KACL.1033#NF (Noir)	Plane KACL.557#I (Inox) KACL.557#N (Noir)
	Plane NRS KACL.570#I (Inox)	Plane No-Drop KACL.571#I (Inox) KACL.1033#NF (Noir)	Plane No-Drop KACL.557#I (Inox) KACL.557#N (Noir)
	Stream KACL.510#I (Inox)	Plane NRS KACL.571#I (Inox) KACL.571#N (Noir)	Plane NRS KACL.572#I (Inox) KACL.572#N (Noir)
		Stream KACL.512#I (Inox)	
		Verso NRS KACL.571#B (Blanc) KACL.571#N (Noir)	

Bien utiliser et entretenir sa hotte

Télécommande

Afin de contrôler votre hotte en toute simplicité, Falmec vous propose une télécommande à affichage digital, vous donnant accès à toutes les fonctionnalités de l'appareil à distance.

Cod. 105080053



Entretien de l'acier

Falmec utilise uniquement des matériaux de la plus haute qualité pour concevoir ses hottes. C'est pourquoi il est important de les entretenir avec les produits les plus adaptés, afin de garantir une finition parfaite et une longue durée de vie.

Pour les modèles en acier inoxydable, Falmec a créé des lingettes de nettoyage uniques qui apportent un éclat supplémentaire à votre hotte.

Elles sont imprégnées d'un mélange spécial d'huiles qui empêche les particules de saleté de se déposer et limite les traces de doigts, pour une finition propre et brillante. La hotte peut être lavée à l'eau chaude et avec un détergent neutre.

Une fois sèche, il suffit de l'essuyer avec les lingettes Magic Steel dans le sens de la finition satinée, puis de la lustrer avec un chiffon doux (toujours dans le sens du grain) et de laisser sécher.

Lingettes protectrices Magic Steel pour surfaces en acier inoxydable.
KACL.815 (boîte de 10 pcs)

Falmec S.p.A

via dell'Artigianato, 42 z.i.
31029 Vittorio Veneto
Treviso — Italy
info@falmec.com
falmec.com

Images
Nudesign / Neiko / Eye Studio

Photo et styling
Eye Studio / Beppe Mangia

Design graphique
Designwork

Editions de texte
Daniele Varelli

*Photos post-production et
séparation des couleurs*
Luce Group

Imprimé en Italie
©Mai 2025

**La collection Falmec Elements est disponible exclusivement par un réseau de revendeurs soigneusement sélectionnés.

Falmec accorde une grande importance à ce que vous, en tant que consommateur, soyez bien informé sur les caractéristiques techniques et fonctionnelles uniques des produits Elements.

C'est pourquoi nous collaborons uniquement avec des points de vente répondant à nos critères de qualité et où l'expertise professionnelles et l'accompagnement personnalisé primordiaux.

De cette façon, vous êtes assuré d'un produit qui correspond parfaitement à vos souhaits et à vos attentes.

Falmec décline toute responsabilité pour les éventuelles inexactitudes contenues dans ce catalogue résultant d'erreurs typographiques ou de reproduction.

Falmec Spa se réserve le droit de procéder – à tout moment et sans préavis – à toutes les modifications techniques, esthétiques et fonctionnelles qu'elle juge nécessaires à l'amélioration des produits.

Les modèles, images et solutions techniques présentés dans ce catalogue sont protégés par des droits de propriété industrielle.

Le procédé d'impression ne permet pas toujours une reproduction fidèle des tons et matériaux d'origine.

Ce catalogue est la propriété exclusive de Falmec Spa. Tous droits réservés. Toute reproduction, totale ou partielle, de ce catalogue est strictement interdite.

falmec