

**40 ans de hottes
innovantes et design.**

**Systèmes de cuisson
E.ion System
Silence — NRS
No-Drop System
Design
Circle.Tech
Professional**

falmec



**40 ans de hottes
innovantes et design.**

**Systemes de cuisson
E.ion System
Silence — NRS
No-Drop System
Design
Circle.Tech
Professional**

falmec



**A**

75 **Alba**
139 **Altair**
86 **Aura**

B

173 **Built-in**

C

84 **Cielo**
142 **Cover**

D

101 **Dama**
34 **Down Draft**

E

162 **Elios**
120 **Elle**
47 **Eolo E.ion**

F

152 **Flipper**
155 **Flipper Green Tech**
60 **Flipper NRS**

G

170 **Gruppo Incasso**
49 **Gruppo Incasso E.ion**
171 **Gruppo In. Green Tech**
172 **Gruppo Incasso Murano**
67 **Gruppo Incasso No-Drop**
61 **Gruppo Incasso NRS**
178 **Gruppo Incasso Pro**

L

102 **Levante**
118 **Light**
178 **Line Pro**
108 **Loop**
137 **Luce**
132 **Lumen**
122 **Lumen Isola 175**
54 **Lumen Isola 175 NRS**
53 **Lumen NRS**
46 **Lumière E.ion**
52 **Lumina NRS**

M

40 **Mare E.ion**
42 **Marilyn E.ion**
177 **Marte Pro**
104 **Materia**
161 **Mercurio**
138 **Mira Black/White**
158 **Mizar**
168 **Move**
169 **Move Green Tech**

N

81 **Nube**
80 **Nuvola LED 140**
79 **Nuvola LED 90**

P

135 **Plane**
56 **Plane Black NRS**
134 **Plane Black/White**
136 **Plane Green Tech**
68 **Plane No-Drop**
57 **Plane NRS**
125 **Polar**
128 **Polar Black/White**
126 **Polar Light**
127 **Polar Or/Cuivre**
124 **Polar X**
146 **Prisma**

Q

24 **Quantum**
26 **Quantum Easy**
148 **Quasar**
150 **Quasar Green Tech**
151 **Quasar Top**

R

39 **Rubik E.ion**

S

30 **Sintesi/Sintesi Black**
87 **Sirio**
76 **Skema**
107 **Soffio**
112 **Sophie**
114 **Sophie Lamp**
94 **Spazio**
96 **Spazio 130**
48 **Spring E.ion**
82 **Stella**
160 **Stream**

T

44 **Twister E.ion**

V

88 **Vega**
156 **Verso**
58 **Verso NRS**
110 **Vetra**
166 **Virgola**
66 **Virgola No-Drop**
62 **Virgola NRS**

Z

38 **Zephiro E.ion**
176 **Zeus Pro**

ACCESSOIRES

186 **Moteurs**
188 **Filtres métalliques anti-graisse**
189 **Filtres anti-odeurs**
194 **Tableau des filtres**
198 **Extension de cheminée**
199 **Défecteur d'air**
200 **Gaines et accessoires**

INFORMATIONS TECHNIQUES

17 **Types d'installation**
201 **Bien utiliser et bien entretenir sa hotte**
202 **Installation d'une hotte plafonnier**
204 **Schémas techniques**

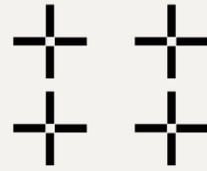
**TYPES
D'INSTALLATION**

72 **Plafond**
90 **Îlot/Suspendue**
130 **Îlot/Mural**
140 **Mural**
165 **Encastrée**
32 **Worktop**

TECHNOLOGIES

36 **E.ion System**
50 **Silence NRS**
64 **No-Drop System**
92 **Circle.Tech**
116 **Multi-Air**

Hottes intégrées au plan de cuisson



Systèmes de cuisson intégrés



24 Quantum



26 Quantum Easy **NEW**



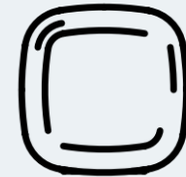
30 Sintesi/Sintesi Black

Worktop



34 Down Draft

Hottes purificatrice d'air



E.ion System

Îlot



40 Mare E.ion



42 Marilyn E.ion



39 Rubik E.ion



48 Spring E.ion



47 Eolo E.ion



46 Lumière E.ion



44 Twister E.ion



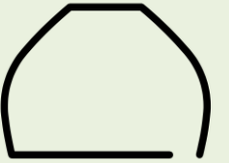
38 Zephiro E.ion

Encastrée



49 Gr. Incasso E.ion

Hottes



Silence NRS

Mural/Îlot



52 Lumina NRS



53 Lumen NRS **NEW**



57 Plane NRS

Îlot



54 Lumen 175 NRS **NEW**

Mural



60 Flipper NRS



58 Verso NRS



56 Plane Black NRS **NEW**

Encastrée



61 Gr. Incasso NRS



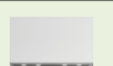
62 Virgola NRS **NEW**

No-Drop System

Encastrée



66 Virgola No-Drop



67 Gr. Incasso No-Drop **NEW**

Mural/Îlot



68 Plane No-Drop **NEW**

 Design

Plafond



Îlot /Suspendue



Mural /îlot



 Design

Mural



Angle



Encastrée



 Professional

Mural

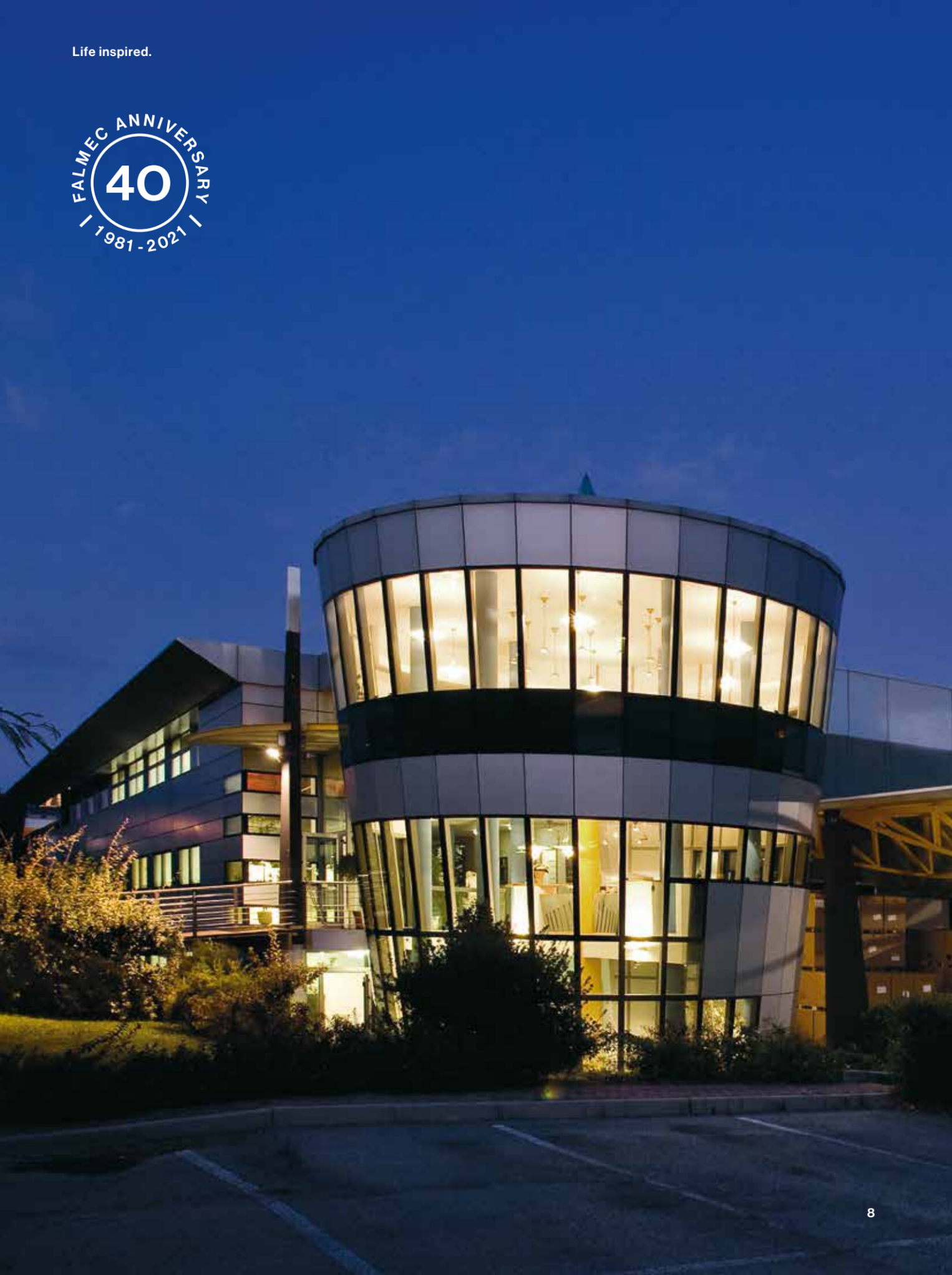


Îlot



Encastrée





Nos 40 premières années.



En savoir plus
sur Falmec

Pourquoi Falmec?

Des solutions pour une nouvelle qualité de vie.

Une entreprise qui, au fil des années, s'est forgé une solide réputation dans le secteur des hottes de cuisine. Une évolution de technologie et de design sur plusieurs décennies, qui transforme les nouveaux besoins et modes de vie en solutions concrètes capables d'améliorer le quotidien.

Le style Falmec : un équilibre parfait entre esthétique et fonctionnalité.

Depuis de nombreuses années, l'entreprise a su développer une véritable identité de style mêlant harmonieusement élégance, souci du détail et ergonomie, sans renoncer à la fonctionnalité. Grâce à la recherche et à la collaboration avec des designers de renom, Falmec donne vie à une variété de produits conçus pour interagir de la meilleure façon qui soit, dans les contextes stylistiques les plus divers, et propose la solution idéale pour chaque environnement, en fonction des goûts et des souhaits de chacun.





Life inspired.

La culture du produit.

L'excellence de la fabrication.

Les projets Falmecc voient le jour dans le cadre d'un cycle de qualité complet et entièrement intégré : depuis le concept initial jusqu'au produit final, en passant par le choix des matériaux. Une recherche constante de la perfection dans chaque phase de production, qui fait aujourd'hui de Falmecc une référence de qualité dans le monde des hottes aspirantes.

Une fabrication 100 % italienne.

Chaque produit Falmecc est conçu, développé et fabriqué entièrement à Vittorio Veneto, près de Venise. Dans cette région, connue sous le nom d'« 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 Falmecc, l'expertise des matières premières se marie avec des compétences humaines uniques et des procédés industriels de pointe. Une culture du produit partagée, qui s'exprime par un extraordinaire équilibre entre créativité et caractère concret, pour donner vie à des réalisations d'excellence dans lesquelles chaque détail compte.



Life inspired.

L'innovation au service de l'humain.

Falmec transforme l'exigence croissante d'un environnement sain et confortable chez soi en solutions et produits concrets pour les cinq sens : l'odorat, la vue, l'ouïe, le toucher, mais aussi le goût, avec de nouveaux systèmes de cuisson pour mettre toutes les saveurs à l'honneur. Développés sur la base de plusieurs dizaines d'années d'expérience dans le domaine de l'aspiration, les produits Falmec atteignent aujourd'hui de nouveaux objectifs pour améliorer la qualité de vie à la maison.

L'air pur. Bien respirer pour vivre mieux.

Parfois, nous ne remarquons même pas qu'à l'intérieur de la maison, l'air peut être pollué par des bactéries, des moisissures, des acariens ou des substances volatiles nocives. Falmec propose des solutions technologiques de pointe qui garantissent aux individus une atmosphère de bien-être permanente, en respirant l'air le plus pur possible chez eux.

Le silence. L'importance du confort acoustique.

Le niveau de bruit dans les environnements où nous vivons est un aspect vital, mais souvent négligé. C'est pourquoi Falmec a mis au point une technologie capable de rendre les hottes aspirantes extrêmement silencieuses. Le système NRS (Noise Reduction System) permet de diminuer le bruit et de le rendre imperceptible. Ainsi, chacun peut profiter du plaisir de cuisiner et d'être ensemble.

E.ion System 

Carbon.Zeo 



collection
silence



Les solutions Falmecc.

Nous pensons que bien choisir sa hotte est une étape fondamentale dans l'élaboration ou la rénovation de sa cuisine. La hotte doit apporter une ergonomie et des performances en adéquation avec les besoins de ses utilisateurs, tout en venant sublimer le design de la cuisine.

La réflexion sur la solution implique de connaître et d'étudier certains prérequis techniques ou esthétiques liés à la cuisine dans laquelle la hotte viendra s'installer

Falmecc, de par son expertise dans le domaine du traitement de l'air, offre aujourd'hui de multiples solutions tant en termes de design que de technologie. Quelque soit vos besoin, vos goûts, vous découvrez dans ce catalogue la solution la plus à même de satisfaire vos exigences. Laissez-vous inspirer par les solutions Falmecc!

Types d'installation.

Mural.

La hotte Mural est traditionnellement la plus utilisée. Bien choisie et bien installée, elle sera notamment parfaite pour l'évacuation des fumées.

La hotte Mural compile à merveille ergonomie et design, et représente souvent un des éléments bien visibles de la cuisine, devant donc y ajouter une touche esthétique pour en personnaliser le rendu.

Encastrée.

La hotte encastrée dans un meuble haut apporte une continuité dans le design de la cuisine et se remarque par son invisibilité.

Elle est parfaite lorsque l'on souhaite optimiser la fonctionnalité de la cuisine et les espaces de rangement qui s'y trouvent.

Angle.

Les hottes d'angles viennent naturellement s'insérer au dessus d'un table de cuisson elle même installée dans l'angle de la pièce. Ces hottes sont traditionnellement caractérisées par des lignes plutôt géométriques et épurées, afin de s'insérer dans divers types de cuisines sans dénaturer leur authenticité.



Îlot.

La cuisine devient de plus en plus un lieu de vie et de convivialité. Un lieu central dans la maison, ouvert sur les autres pièces de vie. Les hottes îlots deviennent alors un élément fondamental d'un point de vue esthétique comme fonctionnel. Leur rôle ne se cantonne plus à l'aspiration mais aussi à l'éclairage d'ambiance. Falmec offre un large choix de hottes îlots, en évacuation ou en recyclage, avec des solutions uniques et brevetées, afin de garantir la meilleure qualité de l'air dans vos pièces de vie.



Suspendue.

Les hottes à suspension Falmec se distinguent par leur design unique, couplé à un choix de matériaux nobles et de très haute qualité. Sans aucune cheminée, les hottes suspendues permettent une liberté créative totale dans la conception de la cuisine, et une économie d'énergie significative grâce à une absence totale de pont thermique. Dotées de solutions de filtration innovantes, ces solutions garantissent d'excellents résultats de traitement de l'air, le purifiant non seulement des odeurs mais également de l'humidité résiduelle des vapeurs de cuisson. L'air de la cuisine n'a jamais été aussi pur!



Plafonnier.

Les hottes de plafond Falmec sont pensées pour s'intégrer parfaitement dans l'espace de vie. Grâce à leur lignes élégantes et discrètes, elles s'intègrent parfaitement aux espaces ouverts, qu'elles viendront sublimer sans se faire remarquer. Certaines de ces hottes viendront s'encaster dans le faux plafond, d'autres seront posées directement à même le plafond, en mode recyclage.



Tables aspirantes.

Parfaites pour les designs minimalistes ou l'absence de volume est un élément clé, les tables aspirantes Falmec répondent aux exigences les plus pointues, en offrant simultanément une simplicité d'installation et d'utilisation, un design soigné, des performances d'aspiration supérieures, aussi bien en évacuation qu'en recyclage, notamment grâce au filtre charbon zéolite qui garantira un traitement des odeurs et de l'humidité inégalé.



Ces systèmes combinent l'intégration subtile de la hotte au sein d'une table de cuisson, afin d'offrir deux fonctions en un seul produit. Les vapeurs et fumées sont collectées et traitées au plus près de leur source d'émission. Les tables aspirantes Falmec sont équipées de volets motorisés pour améliorer la dynamique des flux d'airs captés, tout en soulignant le design de l'appareil.

Down Draft.

Cette hotte est intégrée dans le plan de travail, et vient se déployer grâce à un système motorisé lorsqu'on la met en fonctionnement. Elle aspire fumées et vapeurs dès leur émanation, tout en apportant un éclairage au plan de travail. En termes d'installation, ce système apporte une grande versatilité, grâce à ses 5 sorties d'air possibles, et à un choix de 6 moteurs, installés sur la hotte ou déportés. Ces hottes sont particulièrement adaptées aux tables de cuisson panoramiques.





Tables aspirantes.

Une fusion parfaite pour une nouvelle façon de vivre la cuisine.

Tables aspirantes.

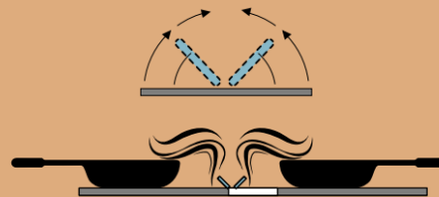
Falmec a imaginé et conçu une famille de produits combinant cuisson et aspiration en un seul et même appareil. Ergonomie, minimalisme, design et haute efficacité sont les maîtres mots de ces tables aspirantes, combinant le meilleur du savoir faire Falmec en matière d'aspiration et les dernières innovations techniques en termes de tables de cuisson. Associées à des moteurs puissants, efficaces, et pourtant peu bruyants, les tables aspirantes Falmec garantissent des performances optimales. Dans le cas d'une installation en recyclage, les filtres combinés charbons-zéolite fourniront un traitement des odeurs incomparable en plus de capter l'humidité des vapeurs de cuisson.

Système de volets.

Le système de volets Flap System est un mécanisme de volets motorisés permettant une augmentation de la vitesse d'aspiration des fumées et une amélioration de la dynamique de celles-ci une fois captées, pour éviter toute turbulence dans le flux d'air.

Intégration parfaite.

Une fois refermés, les volets disparaissent totalement, pour un espace visuellement homogène et parfaitement dégagé.



Tables aspirantes





Quantum.

L'élégance technologique.

Quantum représente par définition un élément indivisible. Elle incarne les concepts de minimalisme, mais aussi d'élégance et d'ergonomie. La zone d'aspiration centrale, mise en valeur par un cadre fin en acier inoxydable noir mat, assure une continuité esthétique primordiale, tout en assurant une efficacité de captation des fumées émanant de chacune des 4 zones de la table de cuisson.

Les deux volets en verre noir s'ouvrent automatiquement et viennent optimiser l'aérodynamisme du flux d'air capté. Ils sont faciles à retirer et à entretenir. Quantum dispose d'un mode automatique qui, si activé, ajuste la puissance de la hotte en fonction des puissances de chaque foyer.

Elégance et ergonomie.

L'intégration visuelle si parfaite de l'espace aspirant au sein de la table est rendu possible grâce aux volets en verre noir, qui se marient harmonieusement avec la table à induction, tout en préservant la facilité de nettoyage de l'ensemble.

Efficacité et silence.

Un moteur à induction efficient combiné à l'utilisation de matériaux insonorisés et à une étude pointue du comportement des flux d'air dans l'appareil à permis à Falmecc d'atteindre un niveau de performances optimal pour un niveau sonore contenu.

Installation simplifiée et encombrement minimal.

Cuisson et aspiration rassemblées dans un seul et même appareil, pour une installation aisée. Le départ de conduit horizontal vers l'arrière permet de maximiser la profondeur des tiroirs sous le plan de travail.

Un recyclage exceptionnel grâce aux filtres charbon-zéolite.

En recyclage, le filtre charbon-zéolite apporte d'excellentes performances de captation des odeurs et de l'humidité.

Mode automatique.

Lorsque ce mode est activé, Quantum régule automatiquement le débit d'air aspiré, afin de garantir une efficacité optimale et un équilibre entre performances et consommation énergétique. Pendant ce temps, vous n'avez à vous concentrer que sur vos préparations culinaires!

Zones flexibles.

Grâce à la technologie Flex Surface, les inducteurs octogonaux agissent uniformément sur la totalité de la zone chauffante. Dans le cas où vous souhaitez utiliser deux zones conjointement en "bridge", il n'y a aucune zone froide entre les foyers. Ceci garantit une totale flexibilité dans l'utilisation de vos contenant, quelle que soit leur forme ou leur taille.



En savoir plus
sur Quantum.



Quantum avec cadre en option (KACL.155#NF)

Quantum

- Volets en verre noir motorisés
- Table à induction avec surface vitrocéramique noire Schott
- Zone d'aspiration à cadre en Inox noir anti-trace
- Moteur induction
- Commandes tactiles rétro-éclairées
- Mode automatique : ajustement de la vitesse d'aspiration à la puissance des foyers de cuisson
- 4 zones de cuisson Surface flexible
- Double bridge total flex.
- 9 niveaux de puissances des foyers chauffants + 1 booster
- Détecteur de récipient
- Minuteur avec arrêt automatique
- Timer
- Fonction maintien au chaud
- Arrêt de sécurité / verrouillage de sécurité
- Indicateur de chaleur résiduelle
- Alerte de saturation du filtre à graisses
- Alerte de saturation du filtre à charbons
- 3 niveaux de gestion énergétiques : 2,8kW, 3,5kW, 7,4kW

Table aspirante – 84 cm
Moteur et Commandes
600 m³/h
9 vitesses + Booster
Classe énergétique

A+
Puissance maximale
150W (fonction aspiration)
Installation
A fleur / semi affleurante
Niveau sonore
Vitesse max
64 dB(A)_{re1pW}
Vitesse min
46 dB(A)_{re1pW}
Poids net
28 Kg

Raccordement
400 V 2LNPE 16 A 7400 W ou
400 V 3LNPE 16 A 7400 W

Table aspirante – 84 cm
600 m³/h
QUANTUM 84

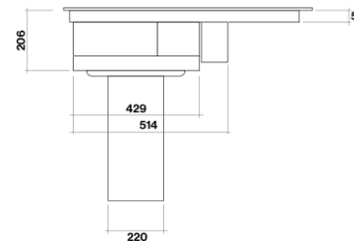
Accessoires en option

Cadre périphérique
Noir
KACL.155#NF

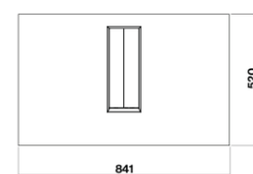
Kit recyclage charbon
zéolite pour plinthe h100mm
(KACL.930)

Kit recyclage charbon
pour plinthe h60mm (KACL.951)

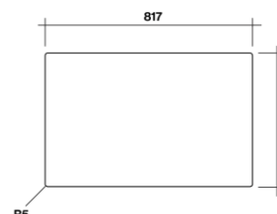
Grille d'évacuation socle h60
KACL.955



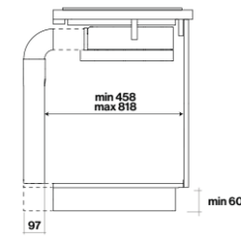
Vue de face



Vue de dessus

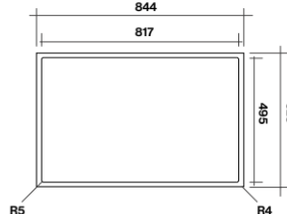


Installation semi-affleurante
Schéma d'encastrement



Vue latérale

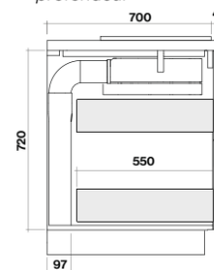
*Si installation recyclage avec kit
charbon slim 130117



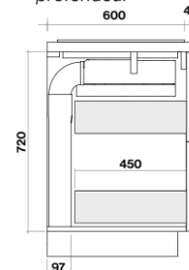
Installation à fleur
Schéma d'encastrement

Exemples d'installations :

Installation sur un plan
de travail 70cm de
profondeur

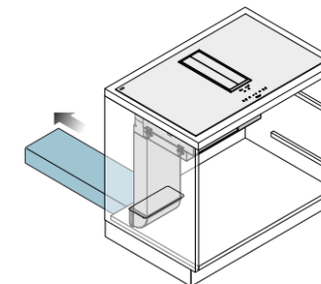


Installation sur un plan
de travail 60cm de
profondeur



Installation en évacuation*

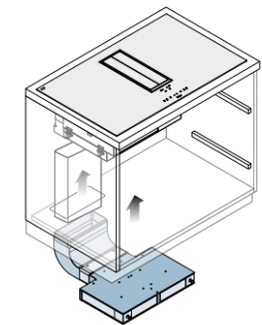
En bleu, tube rectangulaire
(KACL.352)



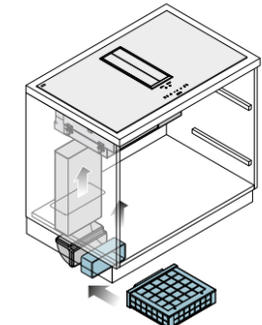
*Installation en évacuation : hauteur
minimale de plinthe 100mm

Installation en recyclage**

En bleu, Kit recyclage charbon slim
pour plinthe h60mm (KACL.951)



En bleu, Kit recyclage charbon zéolite
pour plinthe h100mm (KACL.930)



**Installation en recyclage : hauteur
minimale de plinthe 60mm

Tables aspirantes
Quantum Easy

Quantum Easy **NEW**

- Exclusivement dédié au recyclage
- Volets en verre noir motorisés
- Table induction avec surface vitrocéramique noire Schott
- Zone d'aspiration à cadre en Inox noir anti-trace
- Moteur induction
- Commandes tactiles rétro-éclairées
- Mode automatique : ajustement de la vitesse d'aspiration à la puissance des foyers de cuisson
- 4 zones de cuisson 2x2
- Double bridge total flex.
- 9 niveaux de puissances des foyers chauffants + 1 booster
- Détecteur de récipient
- Minuteur avec arrêt automatique
- Timer
- Fonction maintien au chaud
- Arrêt de sécurité / verrouillage de sécurité
- Indicateur de chaleur résiduelle
- Alerte de saturation du filtre à graisses
- Alerte de saturation du filtre à charbons
- 3 niveaux de gestion énergétiques : 2,8kW, 3,5kW, 7,4kW

Accessoires en option

Cadre périphérique

Noir
KACL.155#NF

Design

Falmec Lab

Une nouvelle déclinaison de Quantum, maintenant disponible en version "EASY". Elle intègre dans sa partie aspiration le filtre Carbon Zeo. L'air est aspiré, filtré et renvoyé directement dans la partie arrière de l'armoire, à l'intérieur du vide sanitaire. Cela permet une installation plus rapide et ne nécessite pas de conduits et de kits filtrants supplémentaires. Ce sera aussi plus facile de changer le filtre à charbon en accédant directement par le bas de la partie aspirante. Les caractéristiques et les dimensions de la version "Easy" restent inchangées par rapport à la version standard. Quantum Easy est également équipé d'un tube rectangulaire dont la longueur peut être ajustée lors de l'installation pour s'adapter aux différentes profondeurs du meuble. Il dispose également d'un déflecteur qui peut être appliqué sur le mur de la cuisine, pour optimiser le flux d'air en réduisant les turbulences et le bruit.

Table aspirante – 84 cm
Moteur et Commandes

600 m³/h
9 vitesses + Booster
Classe énergétique

A+

Puissance maximale
150W (fonction aspiration)
Filtre anti-odeur et anti humidité
Charbon zéolite

Installation
A fleur / semi affleurante

Niveau sonore

Vitesse max
64 dB(A)_{re1pW}

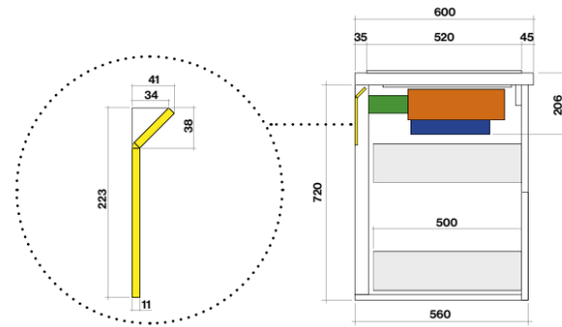
Vitesse min
46 dB(A)_{re1pW}

Poids net

28 Kg

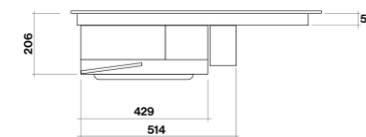
Raccordement
400 V 2LNPE 16 A 7400 W ou
400 V 3LNPE 16 A 7400 W

Table aspirante – 84 cm
600 m³/h
QUANTUM EASY 90

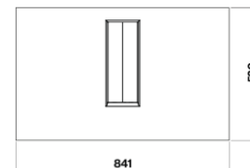


Panneau anti-bruit

Vue latérale



Vue de face



Vue de dessus



En savoir plus sur
Quantum Easy.

Life inspired.





Sintesi. La synthèse de l'excellence.

Sintesi séduit par un design géométrique au sein duquel chaque détail a un rôle à jouer. Une solution complètement intégrée dans le plan de travail avec la fonction aspirante à l'arrière de l'appareil. Cette caractéristique permet non seulement de dégager l'espace de cuisson, qui devient totalement fonctionnel et ergonomique, mais aussi d'utiliser la totalité de la hauteur de l'espace de rangement sous la table de cuisson.

Grâce à son moteur à induction de dernière génération, Sintesi dispose d'une efficacité énergétique hors norme, d'excellentes performances et d'un niveau sonore contenu. Ce produit naît de la combinaison du savoir-faire de Falmecc en matière d'aspiration, et des dernières innovations dans le domaine de la cuisson par induction, représentant ainsi la parfaite synthèse de l'excellence et du Made in Italy.

Évacuation par l'arrière.

Les fumées sont évacuées de manière homogène par l'arrière de la table.

Intégration totale.

La hotte est peut s'installer entièrement intégrée dans le plan de travail notamment grâce aux clapets affleurants, laissant ainsi le plan de travail parfaitement uniforme.

Efficacité et silence.

Un moteur efficace et puissant, associé à un flux spécifiquement étudié et à l'utilisation de matériaux isolants, apportent les meilleures performances d'évacuation avec un faible niveau de bruit.

Facilité d'installation et optimisation de l'espace

Le rassemblement de la cuisson et de l'aspiration en un seul et unique appareil simplifie grandement les manipulations lors de l'installation. Le bloc moteur de la hotte est vertical à l'arrière de la table, ce qui maximise la hauteur de rangement exploitable sous la table.

Une surface de cuisson homogène.

L'espace de cuisson est dénué de toute zone non exploitable ou faisant obstacle au déplacement

de vos récipients. Il est plus simple et agréable de cuisiner sur la table, et celle-ci est plus facile à nettoyer.

Une excellente filtration grâce à la technologie Carbon.Zeo.

En recyclage, grâce à l'utilisation de Zéolite, la technologie Carbon.Zeo produit d'excellentes performances dans la suppression des odeurs tout en réduisant l'humidité provenant des fumées de cuisson.

Mode automatique.

Lorsque ce mode est activé, Sintesi régule automatiquement le débit d'air aspiré, afin de garantir une efficacité optimale et un équilibre entre performances et consommation énergétique. Pendant ce temps, vous n'avez à vous concentrer que sur vos préparations culinaires!

Zones flexibles.

Grâce à la technologie Flex Surface, les inducteurs octogonaux agissent uniformément sur la totalité de la zone chauffante. Dans le cas où vous souhaitez utiliser deux zones conjointement en "bridge", il n'y a aucune zone froide entre les foyers. Ceci garantit une totale flexibilité dans l'utilisation de vos contenant, quelle que soit leur forme ou leur taille.



En savoir plus
sur Sintesi.



Sintesi/Sintesi Black

- Volets motorisés
- Table induction avec surface vitrocéramique noire Schott
- Cadre en Inox AISI 304 ou finition inox noir
- Moteur induction
- Commandes tactiles rétro-éclairées
- Mode automatique : ajustement de la vitesse d'aspiration à la puissance des foyers de cuisson
- 4 zones de cuisson panoramiques
- Double bridge total flex.
- 9 niveaux de puissances des foyers chauffants + 1 booster
- Détecteur de récipient
- Minuteur avec arrêt automatique
- Timer
- Fonction maintien au chaud
- Arrêt de sécurité / verrouillage de sécurité
- Indicateur de chaleur résiduelle
- Alerte de saturation du filtre à graisses
- Alerte de saturation du filtre à charbons

Table aspirante – 84 cm

Dimensions

88 x 51 cm

Moteur et Commandes

600 m³/h

9 livitessesli + booster

Filtre

Filtre à graisse métallique

Installation

A fleur / semi affleurante

Classe énergétique

A++

Puissance maximale

150W (fonction aspiration)

Niveau sonore

Vitesse min

48 dB(A)_{re1pW}

Vitesse max

66 dB(A)_{re1pW}

Poids net

29 Kg

Raccordement

400 V 2LNPE 16 A 7400 W ou

400 V 3LNPE 16 A 7400 W

Table aspirante – 90 cm

600 m³/h

SINTESI 90

Table aspirante – 90 cm

Noir - 600 m³/h

SINTESI 90 N

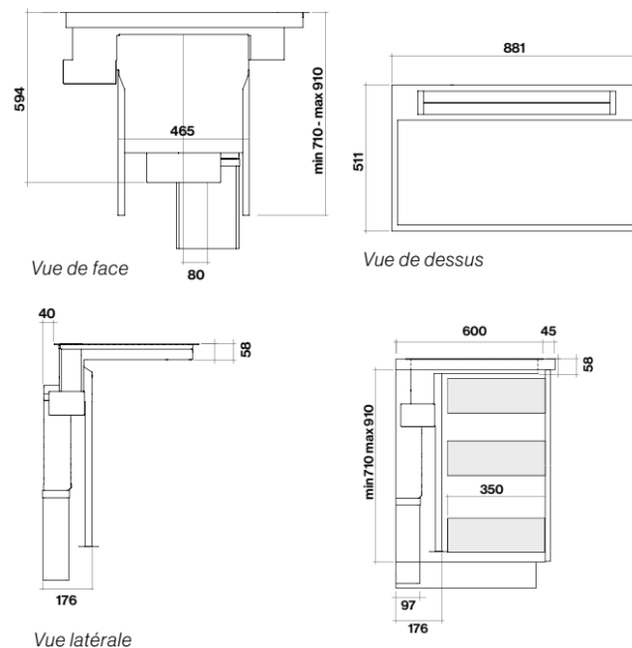
Accessoires en option

Kit recyclage charbon zéolite pour plinthe h100mm (KACL.930)

Kit recyclage charbon pour plinthe h60mm (KACL.951)

Grille d'évacuation socle h60 KACL.955

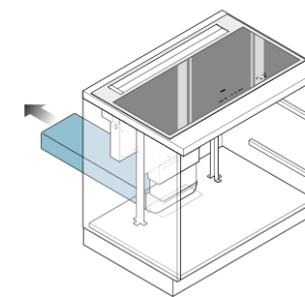
Noir / Inox



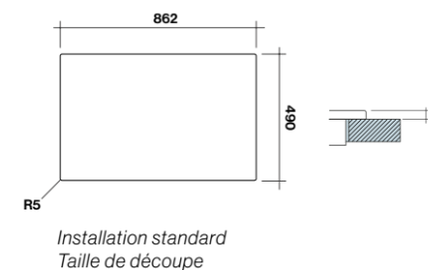
Exemples d'installations

Evacuation extérieure

hauteur min. de plinthe 100mm

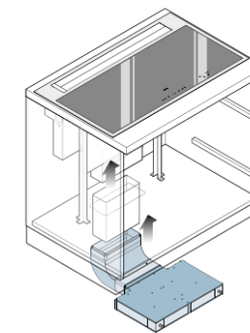


Gaine extra-plate (KACL.352)

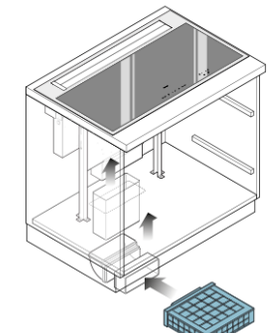


Recyclage

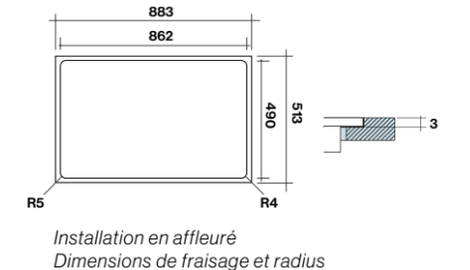
hauteur min. de plinthe 60mm avec kit slim, 100mm avec kit charbon zéolite



Kit recyclage charbon slim pour plinthe h60mm (KACL.951)



Kit recyclage charbon zéolite pour plinthe h100mm (KACL.930)



Worktop. Down Draft.

Cette hotte est intégrée dans le plan de travail, et vient se déployer grâce à un système motorisé lorsqu'on la met en fonctionnement.

Elle aspire fumées et vapeurs dès leur émanation, tout en apportant un éclairage au plan de travail.

En termes d'installation, ce système apporte une grande versatilité, grâce à ses 5 sorties d'air possibles, et à un choix de 6 moteurs, installés sur la hotte ou déportés.

Ces hottes sont particulièrement adaptées aux tables de cuisson panoramiques.





Down Draft

- Scotch Brite acier inox anti-trace (AISI 304)
- Verre trempé blanc ou noir
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles + fonction 24h
- Éclairage LED
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle
- Moteur non inclus

Moteurs disponibles

- KACL.798#41F**
Moteur 950 m³/h
- KACL.784#46F**
Moteur Slim 600 m³/h
- KACL.770#41F**
Moteur 1100 m³/h
- KACL.797#4AF**
Moteur 1300 m³/h
- KACL.786#41F**
Extracteur externe 1000 m³/h
- KACL.796#4AF**
Extracteur externe 1500 m³/h

Accessoires en option

- Kit recyclage** charbon zéolite pour plinthe h100mm (KACL.930)
- Kit recyclage** charbon pour plinthe h60mm (KACL.951)

Grille d'évacuation socle h60
KACL.955

Télécommande
105080053

Exhausting version 90/120 cm
Moteur Non inclus
Commandes
3 vitesses + boost, Commandes sensibles
Éclairage
Bande à LED 14 W (5500 K)
Classe énergétique
90 cm, 950 m³/h

B
120 cm, 950 m³/h

C
Niveau sonore
Vitesse min.
51dB(A)re1pW
Vitesse max.
64dB(A)re1pW
Distance maximale du plan du travail
60 mm
Poids net
Version 90 cm : 37 kg
Version 120 cm : 44 kg

Finition du panneau supérieur:
Blanc / Noir / Inox



Re-circulation version 90/120 cm
Moteur Non inclus
Commandes
3 vitesses + boost, Commandes sensibles
Éclairage
Bande à LED 14 W (5500 K)
Classe énergétique
C

Niveau sonore
Vitesse min.
50dB(A)re1pW
Vitesse max.
60dB(A)re1pW
Distance maximale du plan du travail
60 mm
Poids net
Version 90 cm : 37 kg
Version 120 cm : 44 kg

Down Draft – 90 cm
Blanc
DOWNDRAFT 90 W

Down Draft – 90 cm
Noir
DOWNDRAFT 90 N

Down Draft – 90 cm
Inox
DOWNDRAFT 90

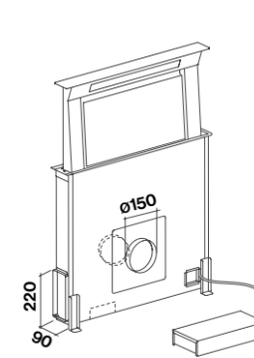
Down Draft – 120 cm
Blanc
DOWNDRAFT 120 W

Down Draft – 120 cm
Noir
DOWNDRAFT 120 N

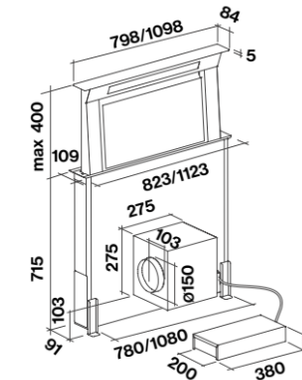
Down Draft – 120 cm
Inox
DOWNDRAFT 120

Falmec recommande d'utiliser ces hottes avec des tables de cuisson panoramiques.

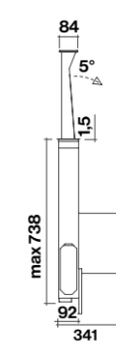
Exemples d'installation.



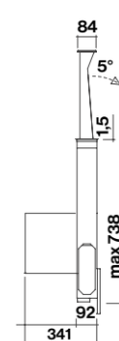
Version évacuation d'air (moteur 950m³/h)



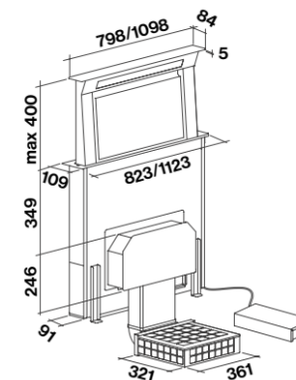
Vue de côté, moteur sur le devant



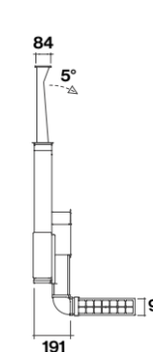
Vue de côté, moteur à l'arrière



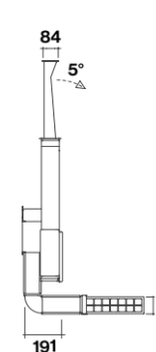
Version recirculation d'air (moteur Slim)



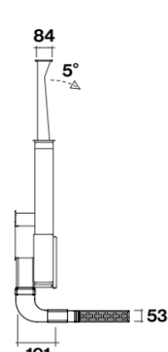
Vue de côté, moteur slim sur le devant



Vue de côté, Moteur Slim à l'arrière

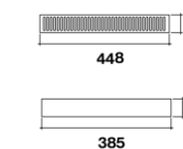


Vue de côté, Moteur Slim à l'arrière Kit recyclage charbon slim pour plinthe h60mm (KACL.951)



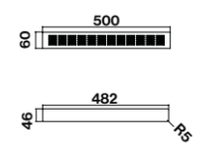
Taille de découpe
90 cm : 98 mm x 810 mm
120 cm : 98 mm x 1110 mm

Kit recyclage charbon zéolite pour plinthe h100mm (KACL.930)



Taille de découpe

Kit recyclage charbon slim pour plinthe h60mm (KACL.951) (en option)



Taille de découpe

E.ion System.

Les seules hottes qui assainissent l'air.

Falmec propose une technologie exclusive qui permet de recréer grâce à l'ionisation bipolaire contrôlée les ions atmosphériques dans votre espace cuisine. Ceux-ci éliminent naturellement non seulement les mauvaises odeurs mais rétablissent un équilibre ionique optimal, avec un bénéfice significatif pour le bien-être psychologique et physique.



Pas d'émission d'ozone



Bactéries



Fumée de cigarette



Moisissures et champignons



Mauvaises odeurs



Virus



Spores et pollen

Un capteur pour mesurer la qualité de l'air.

Les hottes équipées du système E.ion sont munies d'un capteur spécial en forme de feuille qui détecte la présence de composés organiques volatils (COV), de gaz odorants, de formaldéhyde, de fumée de cigarette et de tous les agents polluants présents dans l'air. C'est donc un excellent indicateur de la qualité de l'air domestique. Ces informations sont reflétées par la couleur du symbole de feuille qui passe progressivement du jaune au vert en fonction de l'amélioration des conditions environnementales.

Mode automatique.

Grâce au mode automatique, si le capteur détecte une baisse de la qualité de l'air ambiant, la hotte s'active automatiquement pour purifier et assainir l'air.



Efficacité certifiée.

La technologie bipolaire contrôlée et son adaptation aux systèmes d'aspiration Falmec sont protégées par des brevets internationaux et des certificats délivrés par des organismes reconnus. Les essais réalisés conformément à la norme UNI 13725 : 2004 auprès des Universités d'Udine et de Milan démontrent une réduction jusqu'à 95% des odeurs désagréables.



POLITECNICO MILANO 1863



En savoir plus sur E.ion System.





Emo Design



Design Studio Rigo

Zephiro E.ion

- Verre mat blanc
- Système de purification de l'air par ionisation
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec capteur sensoriel
- Éclairage LED
- Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filins réglables jusqu'à 240 cm
KACL.140

Îlot – 67 cm

Moteur et Commandes
450 m³/h 3 vitesses + boost
Commandes sensibles
et capteur sensoriel

Filtres

Filtre combiné
Charbon/Zéolite réactivable

Éclairage

LED 4x1,2 W (3200K)

**Distance minimal
du plan de travail**

Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm

Niveau sonore

Vitesse min
56 dB(A)re1pW

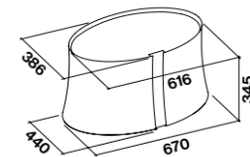
Vitesse max
63 dB(A)re1pW

Poids net
32 Kg

Îlot – 67 cm

Blanc – 450 m³/h
ZEPHIRO ISOLA 66 W

Verre Blanc satiné



Support pour version îlot.
Filins acier réglables jusqu'à 110cm

Rubik E.ion

- Verre brillant blanc ou noir
- Système de purification de l'air par ionisation
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec capteur sensoriel
- Éclairage LED
- Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filins réglables jusqu'à 240 cm
KACL.140

Îlot – 45 cm

Moteur et Commandes
450 m³/h 3 vitesses + boost
Commandes sensibles
et capteur sensoriel

Filtres

Filtre combiné
Charbon/Zéolite réactivable

Éclairage

LED 4x1,2 W (3200K)

**Distance minimal
du plan de travail**

Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm

Niveau sonore

Vitesse min
56 dB(A)re1pW

Vitesse max
63 dB(A)re1pW

Poids net
32 Kg

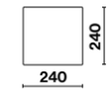
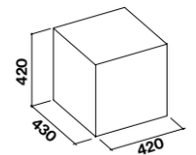
Îlot – 42 cm

Blanc – 450 m³/h
RUBIK ISOLA 42 W

Îlot – 42 cm

Noir – 450 m³/h
RUBIK ISOLA 42 N

Verre Blanc/Verre Noir



Support pour version îlot.
Filins acier réglables jusqu'à 110cm



Design Pareschi-atelierP

Mare E.ion

- Verre brillant blanc ou noir
- Système de purification de l'air par ionisation
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec capteur sensoriel
- Éclairage LED
- Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filins réglables jusqu'à 240 cm
KACL.140

Îlot – 66 cm

Moteur et Commandes
450 m³/h 3 vitesses + boost
Commandes sensibles
et capteur sensoriel

Filtres

Filtre combiné
Charbon/Zéolite réactivable

Éclairage

LED 4x1,2 W (3200K)

Distance minimal du plan de travail

Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm

Niveau sonore

Vitesse min
56 dB(A)re1pW

Vitesse max
63 dB(A)re1pW

Poids net

29 Kg

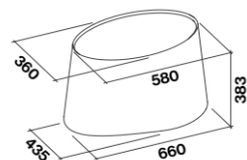
Îlot – 66 cm

Blanc – 450 m³/h
MARE ISOLA 66 W

Îlot – 66 cm

Noir – 450 m³/h
MARE ISOLA 66 N

Verre Blanc/Verre Noir



Support pour version îlot.
Filins acier réglables jusqu'à 110cm



Life inspired.

Marilyn E.ion

- Céramique blanche - panneau d'aspiration en verre trempé
- Système de purification de l'air par ionisation
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec capteur sensoriel
- Éclairage LED
- Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filins réglables jusqu'à 240 cm
KACL.140

Îlot – 67 cm
Moteur et Commandes
450 m³/h 3 vitesses + boost
Commandes sensibles et capteur sensoriel

Filtres
Filtre combiné
Charbon/Zéolite réactivable

Éclairage
LED 4x1,2 W (3200K)

Distance minimal du plan de travail

Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm

Niveau sonore

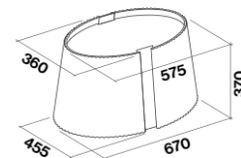
Vitesse min
56 dB(A)re1pW

Vitesse max
63 dB(A)re1pW

Poids net
33 Kg

Îlot – 67 cm
Blanc – 450 m³/h
MARILYN ISOLA 66 W

Céramique



Support pour version îlot.
Filins acier réglables jusqu'à 110cm



E.ion System

E.ion System
Marilyn E.ion





Twister E.ion

- Aluminium avec finition titane ou noir
- Système de purification de l'air par ionisation
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec capteur sensoriel
- Éclairage LED
- Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filins réglables jusqu'à 240 cm
KACL.140

Îlot – 45 cm

Moteur et Commandes
450 m³/h 3 vitesses + boost
Commandes sensibles
et capteur sensoriel

Filtres

Filtre combiné
Charbon/Zéolite réactivable

Éclairage

LED 4x1,2 W (3200K)

Distance minimal du plan de travail

Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm

Niveau sonore

Vitesse min

56 dB(A)re1pW

Vitesse max

63 dB(A)re1pW

Poids net

23 Kg

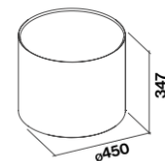
Îlot – 45 cm

Titane – 450 m³/h
TWISTER ISOLA 45 T

Îlot – 45 cm

Noir – 450 m³/h
TWISTER ISOLA 45 N

Titane / Noir



Support pour version îlot.
Filins acier réglables jusqu'à 110cm





Design Studio Rigo



Design Studio Rigo

Lumière E.ion

- Verre blanc
- Système de purification de l'air par ionisation
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec capteur sensoriel
- Éclairage LED
- Filtre combiné Charbon/ Zéolite réactivable
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filins réglables jusqu'à 240 cm
KACL.140

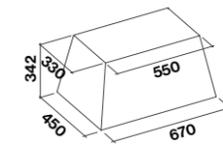
Îlot – 66 cm

Moteur et Commandes
450 m³/h 3 vitesses + boost
Commandes sensibles et capteur sensoriel
Filtres
Filtre combiné
Charbon/Zéolite réactivable
Éclairage
LED 4x1,2 W (3200K)
Distance minimal du plan de travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm
Niveau sonore
Vitesse min
56 dB(A)re1pW
Vitesse max
63 dB(A)re1pW
Poids net
32 Kg

Îlot – 67 cm

Blanc – 450 m³/h
LUMIERE ISOLA 67 W

Verre tempéré Blanc



Support pour version îlot.
Filins acier réglables jusqu'à 110cm

Eolo E.ion

- Verre brillant blanc ou noir
- Système de purification de l'air par ionisation
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec capteur sensoriel
- Éclairage LED
- Filtre combiné Charbon/ Zéolite réactivable
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filins réglables jusqu'à 240 cm
KACL.140

Îlot – 45 cm

Moteur et Commandes
450 m³/h 3 vitesses + boost
Commandes sensibles et capteur sensoriel
Filtres
Filtre combiné
Charbon/Zéolite réactivable
Éclairage
LED 4x1,2 W (3200K)
Distance minimal du plan de travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm
Niveau sonore
Vitesse min
56 dB(A)re1pW
Vitesse max
63 dB(A)re1pW
Poids net
30 Kg

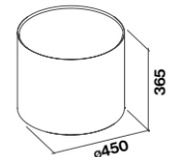
Îlot – 45 cm

Blanc – 450 m³/h
EOLO ISOLA 45 W

Îlot – 45 cm

Noir – 450 m³/h
EOLO ISOLA 45 N

Verre Blanc/Verre Noir



Support pour version îlot.
Filins acier réglables jusqu'à 110cm



Design Pareschi-atelierP

Spring E.ion

- Verre brillant blanc ou noir
- Système de purification de l'air par ionisation
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec capteur sensoriel
- Éclairage Néon
- Filtre combiné Charbon/ Zéolite réactivable
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filins réglables jusqu'à 240 cm
KACL140

Îlot – 80 cm

Moteur et Commandes

600 m³/h 3 vitesses
Commandes sensibles et capteur sensoriel

Filtres

Filtre combiné
Charbon/Zéolite réactivable

Éclairage

Néon 3x13 W (6500 K)

Distance minimal du plan de travail

Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm

Niveau sonore

Vitesse min

57 dB(A)re1pW

Vitesse max

64 dB(A)re1pW

Poids net

53 Kg

Îlot – 80 cm

Blanc – 600 m³/h

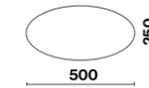
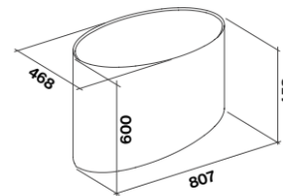
SPRING ISOLA 80 W

Îlot – 80 cm

Noir – 600 m³/h

SPRING ISOLA 80 N

Verre Blanc/Verre Noir



Support pour version îlot.
Filins acier réglables jusqu'à 110cm

Gruppo Incasso E.ion

- Acier Inoxydable Scotch Brite (AISI 304)
- Système de purification de l'air par ionisation
- Commandes sensibles avec capteur sensoriel
- Éclairage LED
- Filtre combiné Charbon/Zéolite réactivable
- Filtres Top lavables au lave-vaisselle

Encastrée - 50/70 cm

Moteur et Commandes

450 m³/h 3 vitesses + boost
Commandes sensibles et capteur sensoriel

Filtres

Filtre combiné
Charbon/Zéolite réactivable

Éclairage

LED 2x1,2 W (3200 K)

Distance minimal du plan de travail

Electrique : 52 cm
Gaz : 56 cm

Niveau sonore

Vitesse min

56 dB(A)re1pW

Vitesse max

63 dB(A)re1pW

Poids net

50 cm version : 24 Kg

70 cm version : 26 Kg

Encastrée – 50 cm

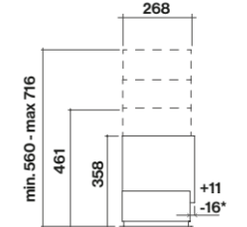
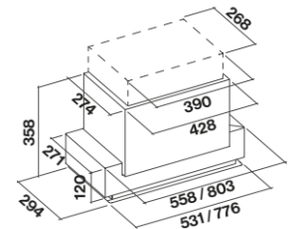
450 m³/h

INCASSO E.ION 50

Encastrée – 70 cm

450 m³/h

INCASSO E.ION 70



*Distance réglable
+11 / -16mm

Taille de découpe
506 mm x 262 mm (50cm)
751 mm x 262 mm (70cm)



Silence — NRS.

Enfin une hotte vraiment silencieuse.

Grâce à sa technologie innovante NRS, Falmecc a réussi à créer un produit qui associe haute performance et confort absolu. Au-delà des chiffres qui attestent scientifiquement les excellents résultats, ce qu'il faut retenir au final c'est que la hotte ne se fait plus entendre.



La différence ne s'entend pas mais se vit.

NRS (Noise Reduction System), c'est le système dévitesseoppé par Falmecc en collaboration avec des laboratoires spécialisés dans la dynamique des fluides afin de créer une collection de hottes incroyablement silencieuses, avec des bénéfices considérables pour la qualité de vie dans la cuisine. La technologie NRS vous permet de cuisiner, de travailler, de parler et d'écouter de la musique sans le bruit typique d'une hotte en marche, tout en conservant des performances d'aspiration les plus élevées.

Jusqu'à 86 % de réduction sonore.

Grâce à l'étude des flux d'air et aux matériaux utilisés, les hottes NRS réduisent le niveau sonore au minimum, qui devient quasi imperceptible. Le système NRS offre les meilleurs résultats pour l'évacuation des fumées de cuisine, mais il peut aussi être utilisé dans sa version recyclage, avec un Filtre à charbon haute performance, durable et régénérable.



En savoir plus sur NRS System.

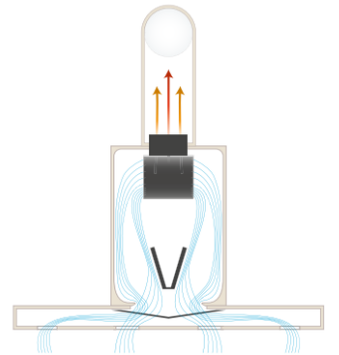


Par rapport à une hotte courante présente sur le marché, le niveau sonore a été réduit de manière significative. La perception du niveau sonore suit en effet une échelle logarithmique : à chaque réduction égale à 3 dB, le niveau sonore diminue de moitié.

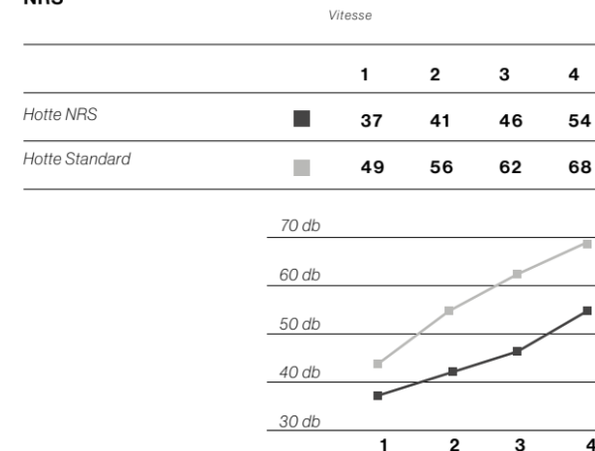


collection
silence

Schéma des flux d'air à l'intérieur d'une hotte dotée du système NRS. L'insonorisation du compartiment moteur et l'étude des flux d'air réduisent au minimum le bruit de fonctionnement.

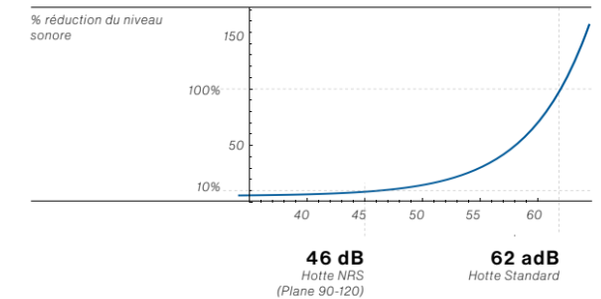


NRS



Vitesse

Perception du bruit avec une hotte standard





Lumina NRS

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Technologie silencieuse NRS
- Bandeau de commande en verre trempé noir ou Inox
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec fonction recyclage 24h
- Éclairage d'ambiance néo blanc
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Extension de cheminée
Mural H700
KACL.570#1
Extension de cheminée
Mural H960
KACL.571#1
Extension de cheminée
Îlot H1200
KACL.572#1

Mural – 90/120 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
3 Vitesse + boost,
Commandes sensibles
Filtres
Charbon-zéolite
en option
Éclairage
Mural 90 cm
Neon 1x21 W (6500 K)
Mural 120 cm
Neon 1x28 W (6500 K)
Îlot 90 cm
Neon 2x21 W (6500 K)
Classe énergétique
B

Niveau sonore
Vitesse min
37 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
46 dB(A)_{re1pW}
**Distance minimale
du plan du travail**
Électrique : 52 cm
Gaz : 65 cm
Poids net
Version Mural 90 cm : 36 Kg
Version Mural 120 cm : 41 Kg
Version îlot 90 cm : 45 Kg

Mural – 90 cm
Inox – 800 m³/h
LUMINA NRS 90

Mural – 90 cm
Blanc – 800 m³/h
LUMINA NRS 90 W

Mural – 90 cm
Noir – 800 m³/h
LUMINA NRS 90 N

Mural – 120 cm
Inox – 800 m³/h
LUMINA NRS 120

Mural – 120 cm
Blanc – 800 m³/h
LUMINA NRS 120 W

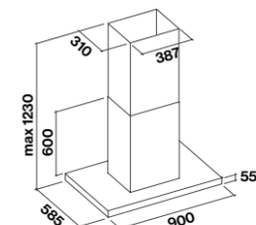
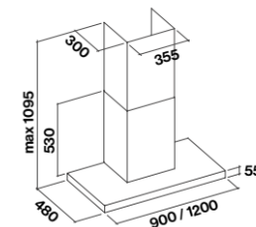
Mural – 120 cm
Noir – 800 m³/h
LUMINA NRS 120 N

Îlot – 90 cm
Inox – 800 m³/h
LUMINA NRS ISOLA 90

Îlot – 90 cm
Blanc – 800 m³/h
LUMINA NRS ISOLA 90 W

Îlot – 90 cm
Noir – 800 m³/h
LUMINA NRS ISOLA 90 N

Blanc/Noir/Inox



Lumen NRS **NEW**

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Technologie silencieuse NRS
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse Air Falmecc lavable en lave-vaisselle

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

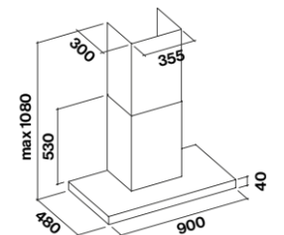
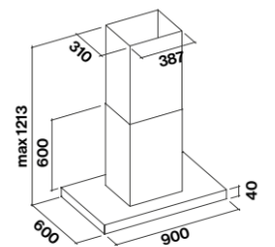
Extension de cheminée
Mural H700
KACL.570#1
Extension de cheminée
Mural H960
KACL.571#1
Extension de cheminée
Îlot H1200
KACL.572#1

Mural – 90 cm
Îlot – 90 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h,
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Charbon-zéolite
en option
Éclairage
LED 5700 K
Classe énergétique
B

Niveau sonore
Vitesse min
37 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
46 dB(A)_{re1pW}
**Distance minimale
du plan de travail**
Électrique : 52 cm
Gaz : 63 cm
Poids net
Version Mural : 34 Kg
Version îlot : 43 Kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
LUMEN NRS 90

Îlot – 90 cm
800 m³/h
LUMEN NRS ISOLA 90





Lumen 175 NRS **NEW**

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Technologie silencieuse NRS
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Double éclairage LED
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Extension de cheminée
Îlot H1200
KACL.572#1

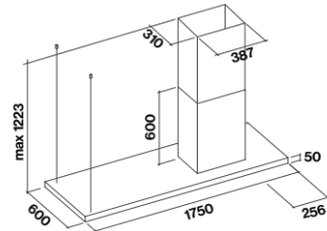
Télécommande
105080053

Îlot – 175 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h, 3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Charbon-zéolite en option
Éclairage
LED 40 W (5700 K)
Classe énergétique

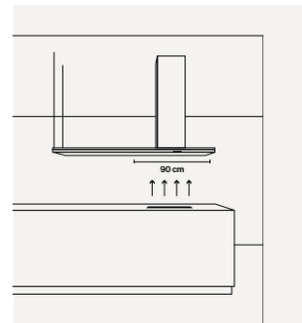
B
Niveau sonore
Vitesse min
37 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
46 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale du plan de travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 63 cm
Poids net
60 Kg

Îlot – 175 cm
Cheminée à droite – 800 m³/h
LUMEN NRS ISOLA 175 R

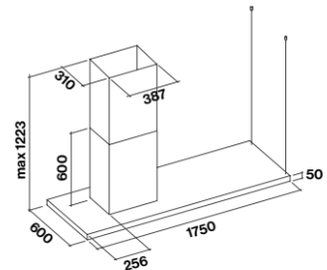
Îlot – 175 cm
Cheminée à gauche – 800 m³/h
LUMEN NRS ISOLA 175 L



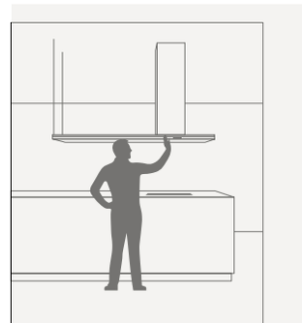
Version cheminée à droite



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



Version cheminée à gauche



Exemple modèle droite. La surface d'aspiration et les Commandes se trouvent sur le côté droit lorsque vous êtes devant l'unité.





Plane Black NRS **NEW**

- Finition noire mate
- Technologie silencieuse NRS
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Aspiration périmétrale

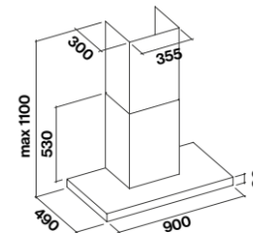
Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Extension de cheminée
Mural H960
KACL.571#N

Mural – 90 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h,
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Charbon-zéolite
en option
Éclairage
LED 2 X 1W (3200 K)
Classe énergétique
B
Niveau sonore
Vitesse min
37 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
46 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale
du plan de travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 63 cm
Poids net
34 Kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
PLANE NRS 90 N



Plane NRS

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Technologie silencieuse NRS
- Commandes électroniques rétro-éclairées
- Éclairage LED
- Filtres à graisse Air Falmecc lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Extension de cheminé
Mural H700
KACL.570#I
Extension de cheminée
Mural H960
KACL.571#I

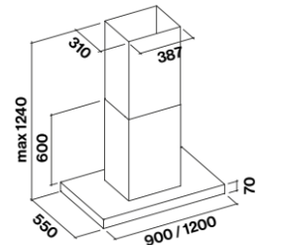
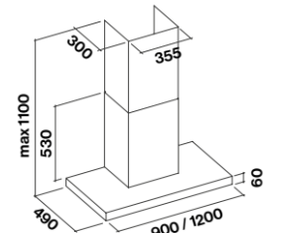
Mural – 90/120 cm
Îlot – 90/120 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h,
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Charbon-zéolite
en option
Éclairage
LED (3200K)
Mural 90 cm : 2x1,2 W
Mural 120 cm : 3x1,2 W
Îlot (90-120cm) : 4x1,2 W
Classe énergétique
B
Distance minimale
du plan de travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 63 cm
Niveau sonore
Vitesse min
37 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
46 dB(A)_{re1pW}
Poids net
Version Mural 90 cm : 34 Kg
Version Mural 120 cm : 36 Kg
Version îlot 90 cm : 42 Kg
Version îlot 120 cm : 44 Kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
PLANE NRS 90

Mural – 120 cm
800 m³/h
PLANE NRS 120

Îlot – 90 cm
800 m³/h
PLANE NRS ISOLA 90

Îlot – 120 cm
800 m³/h
PLANE NRS ISOLA 120





Verso NRS

- Verre trempé blanc ou noir
- Technologie silencieuse NRS
- Commandes sensibles + fonction 24h
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Double zone d'aspiration (frontale et en-dessous)
- Filtre à graisse métallique lavable
- Cheminée livrée

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs

Filtre charbon haute performance
KACL.959

Extension de cheminée

96 cm blanche
KACL.571#B

Extension de cheminée

96 cm noire
KACL.571#N

Mural – 85 cm

Moteur et Commandes
800 m³/h, 3 vitesses + boost
Commandes électroniques

Filtres

Charbon haute performance
KACL.959

Éclairage

Dynamic LED Light :
LED 2x1,2 W (2700-5600K)

Classe énergétique

B

Distance minimale du plan de travail

Electrique : 52 cm
Gaz : 57 cm

Niveau sonore

Vitesse min

37 dB(A)re1pW

Vitesse max

46 dB(A)re1pW

Poids net

37 Kg

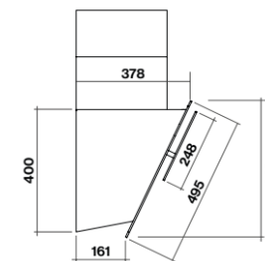
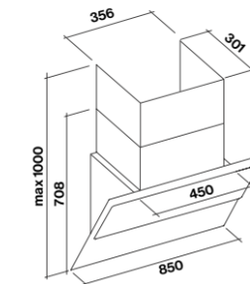
Mural – 85 cm

Noir - 800 m³/h
VERSO NRS 85 N

Mural – 85 cm

Blanc - 800 m³/h
VERSO NRS 85 W

Blanc/Noir



Vue latérale





Flipper NRS

- Verre trempé satiné noir, blanc
- Technologie silencieuse NRS
- Bandeau de commande en acier
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle
- Cheminée livrée
- Fonctionne en évacuation ou en recyclage

Accessoires en option

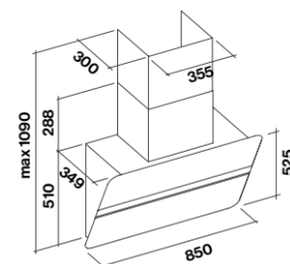
Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon NRS
2x 101078897

Extension de cheminée
960 mm (Blanc)
KACL.571#B
Extension de cheminée
960 mm (Noir)
KACL.571#N

Mural – 85 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h, 3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Filtres haute performance
Éclairage
LED 2x1,2 W (3200K)
Classe énergétique
B
Distance minimale du plan de travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 52 cm
Niveau sonore
Vitesse min
37 dB(A)re1pW
Vitesse max
46 dB(A)re1pW
Poids net
40 Kg

Mural – 85 cm
Blanc satiné 800 m³/h
FLIPPER NRS 85 W
Mural – 85 cm
Noir satiné 800 m³/h
FLIPPER NRS 85 N

Verre Blanc satiné/
Verre Noir satiné



Gruppo Incasso NRS

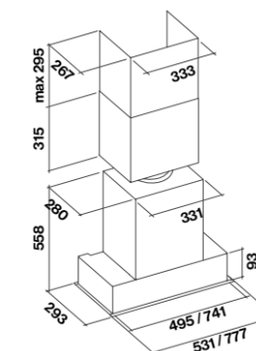
- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Technologie silencieuse NRS
- Commandes électroniques
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtres à graisse top lavables au lave-vaisselle
- Fonctionne en évacuation ou en recyclage

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Encastrée – 50/70 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h,
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Charbon-zéolite
en option
Éclairage
Dynamic LED Light :
LED 2x1,2 W (2700-5600K)
Classe énergétique
B
Distance minimale du plan de travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 63 cm
Niveau sonore
Vitesse min
37 dB(A)re1pW
Vitesse max
46 dB(A)re1pW
Poids net
50 cm : 26 Kg
70 cm : 28 Kg

Encastrée – 50 cm
800 m³/h
INCASSO NRS 50
Encastrée – 70 cm
800 m³/h
INCASSO NRS 70



Taille de découpe
50 cm : 506 mm x 262 mm
70 cm : 751 mm x 262 mm



Virgola NRS **NEW**

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Technologie silencieuse NRS
- Visière de protection en verre rétractable
- Commandes électroniques
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Cheminée télescopique
315 + 295 mm
KCVJN.19#I

Télécommande
105080053

Encastrée – 60/90/120 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h, 3 vitesses + boost
Commandes électroniques

Filtres
Charbon-zéolite en option

Éclairage
LED 1W (2700-5600K)

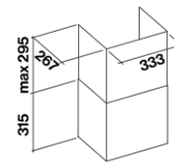
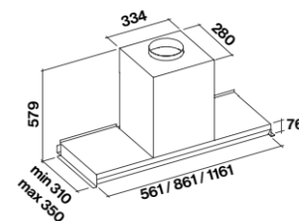
Classe énergétique
B

Niveau sonore
Vitesse min
37 dB(A)re1pW
Vitesse max
46 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan de travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 63 cm
Poids net
version 60 cm : 22 Kg
version 90 cm : 24,5 Kg
version 120 cm : 27 Kg

Encastrée – 60 cm
Inox – 800 m³/h
VIRGOLA NRS 60

Encastrée – 90 cm
Inox – 800 m³/h
VIRGOLA NRS 90

Encastrée – 120 cm
Inox – 800 m³/h
VIRGOLA NRS 120



Cheminée en option

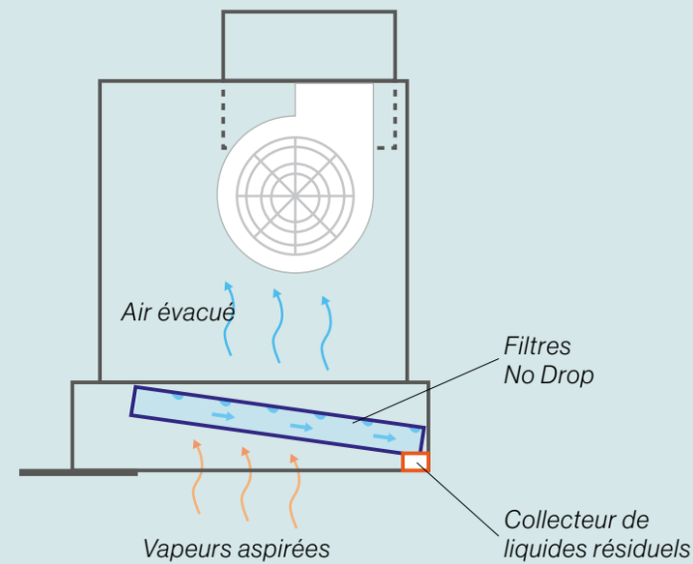




No-Drop System.

La fin de la condensation.

Falmec propose une solution innovante qui résout enfin le problème des gouttes de vapeur condensée qui perlent sur la hotte. Un phénomène courant et désagréable au quotidien. Le système No Drop breveté par Falmec est basé sur un ensemble de filtres à lames entrecroisées et anti adhérents. Les éventuelles condensations résiduelles qui se produiraient derrière les filtres sont collectées dans un petit récipient facile à entretenir.



L'inclinaison légère des filtres permet aux vapeurs condensées d'être collectées dans un réceptacle facile à retirer et à nettoyer.

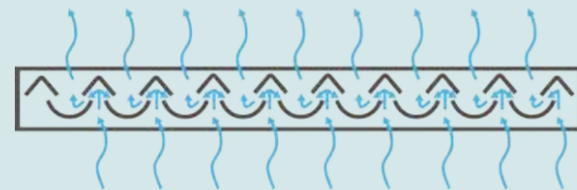


Schéma en coupe d'un filtre No Drop à lames entrecroisées.



En savoir plus sur la technologie No-Drop System





Virgola No-Drop

- Acier inox brossé
- Commandes électroniques rétro-éclairées
- Ailette en verre trempé orientable
- Technologie brevetée No Drop anti-condensation
- Fonctionne en évacuation ou en recyclage
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K

Accessoires en option

Étagère en verre 60 cm
KACL.106

Étagère en verre 90 cm
KACL.107

Étagère en verre 120 cm
KACL.108

Finition inox brossé
Extension de cheminée 2x185mm
KCVJN.00#3
Extension de cheminée 120mm
KCVJN.01#3

Finition noir
Extension de cheminée 2x185mm
KCVJN.00#N
Extension de cheminée 120mm
KCVJN.01#N

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Encastrée
60/75/90/120 cm
Motors and Controls
800 m³/h
3 Vitesse + boost,
Commandes électroniques
Filtre
combiné charbon zéolite
(en option)
Éclairage
Dynamic LED Light
60/75/90 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
120 cm
4x1,2 W (2700-5600 K)
Classe énergétique

B
Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)re1pW
Vitesse max
61 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz : 52 cm
Électrique : 52 cm
Poids net
60 cm version : 11 kg
75 cm version : 12 kg
90 cm version : 16 kg
120 cm version : 17 kg

La technologie No Drop est notamment extrêmement efficace en évacuation. Ce type d'installation est en effet déjà plus efficace pour lutter contre la condensation.

Virgola inox brossé

Encastrée – 60 cm
Inox - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 60

Encastrée – 75 cm
Inox - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP 75

Encastrée – 90 cm
Inox - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 90

Encastrée – 120 cm
Inox - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 120

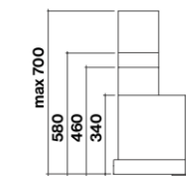
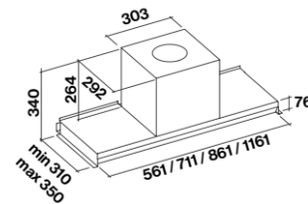
Virgola noir

Encastrée – 60 cm
Noir - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 60 N

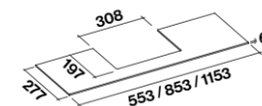
Encastrée – 90 cm
Noir - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 90 N

Encastrée – 120 cm
Noir - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 120 N

Inox/Noir



Vue latérale avec extension de cheminée en option



Étagère en option



Gruppo Incasso No-Drop **NEW**

- Acier inox 304 brossé
- Technologie brevetée No Drop anti condensation
- Moteur 800m³/h
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Commandes électroniques

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon
103050091

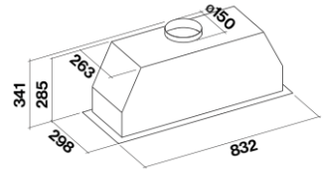
Télécommande
105080053

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Encastrée – 90 cm
Motors and Controls
800 m³/h
3 Vitesse + boost,
Commandes électroniques
Filtre
Charbon type 6
Éclairage
Dynamic LED Light
4 x 1,2 W (2700-5600 K)
Classe énergétique

B
Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)re1pW
Vitesse max
61 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz : 62 cm
Électrique : 52 cm
Poids net
12 Kg

Encastrée – 90 cm
800 m³/h
INCASSO 90 NO-DROP



Taille de découpe
807 x 267 mm



Plane No-Drop NEW

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Technologie brevetée NoDrop anti-condensation
- Collecteur de liquides résiduels facile à vidanger et à nettoyer
- Éclairage LED sur toute la largeur par bandeaux 3000 K

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Extension de cheminée
mural H700
KACL.510#I

Extension de cheminée
mural H960
KACL.512#I

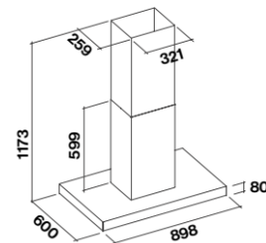
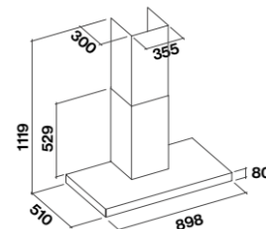
Extension de cheminée
îlot H1200
KACL.557#I

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Mural/Îlot – 90 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
4 vitesses Commandes électroniques
Filtres
Charbon-zéolite (en option)
Éclairage
Bandeau LED 3000 K
Classe énergétique

B
Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)re1pW
Vitesse max
62 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz : 63 cm
Electrique : 52 cm
Poids net
Îlot : 35 kg
Mural : 25 kg

Mural – 90 cm
Inox
PLANE NODROP 90
Îlot – 90 cm
Inox
PLANE NODROP ISOLA 90





Design.

A la recherche de la perfection.

Une sélection de produits offrant des solutions esthétiques et fonctionnelles exclusives: Design+ est une collection Falmec issue de différents partenariats avec des designers. Une collaboration continue qui a permis de créer cette gamme où technologie, matériaux et formes donnent naissance à la hotte idéale.

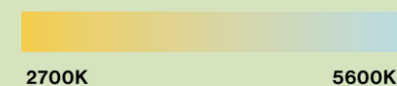
L'Innovation pensée pour vous par des gens comme vous.

Au fil des années, Falmec a concentré tous ses efforts sur un seul produit, la hotte, afin de l'améliorer sans cesse grâce à la recherche et au développement. Ceci nous a permis d'obtenir le meilleur produit, un design unique sans aucun compromis sur l'efficacité, la facilité d'installation, le niveau sonore. Découvrez comment les innovations Falmec peuvent vous rendre la vie plus simple et agréable.



Dynamic LED Light Votre cuisine sous un nouvel éclairage.

Il est fréquent que la cuisine dispose de plusieurs sources d'éclairage, dont les teintes ne sont pas toujours harmonieuses. Afin d'être sûr que l'éclairage de votre hotte s'harmonise avec votre cuisine, Falmec a développé Dynamic LED Light, une technologie qui vous permet de régler simplement la teinte de l'éclairage de l'appareil, sur une étendue de 2700K (lumière chaude) à 5600K (lumière froide). Ainsi, c'est vous qui choisissez librement, selon vos préférences personnelles, d'installer dans votre cuisine une atmosphère lumineuse chaude ou froide, mais toujours harmonieuse.



Green Tech.

Falmec, toujours soucieux d'agir pour l'environnement, présente la Technologie Green Tech. Cette technologie amène la notion d'efficacité énergétique et d'économie d'énergie dans une nouvelle dimension. Le moteur Green Tech, d'une capacité nominale de 800m³/h, est électroniquement paramétré pour optimiser son rendement, et ainsi maximiser ses performances tout en réduisant ses besoins énergétiques. Basé sur une structure de moteur à induction, déjà économe en énergie par nature, les résultats sont exceptionnels : en vitesse maximale, la consommation de l'appareil est diminuée de 60%. En première vitesse, cette économie atteint 90% par rapport à une hotte traditionnelle.





Design. Plafonnier.

Les hottes de plafond Falmecc sont pensées pour s'intégrer parfaitement dans l'espace de vie. Grâce à leur lignes élégantes et discrètes, elles s'intègrent parfaitement aux espaces ouverts, qu'elles viendront sublimer sans se faire remarquer. Certaines de ces hottes viendront s'encaster dans le faux plafond, d'autres seront posées directement à même le plafond, en mode recyclage.





Design
Alba

Alba

- Cadre périphérique en verre trempé
- Aspiration périmétrale
- Panneau blanc mat facile à peindre*
- Éclairage LED diffusé dans le cadre verre
- Filtres à graisses lavables au lave-vaisselle
- Télécommande incluse

**Pour adapter la finition du panneau blanc mat à votre plafond, nous recommandons de le poncer au papier de verre et d'utiliser une peinture acrylique lavable.*

Accessoires en option

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Plafonnier – 120 cm

Moteurs

A combiner

Éclairage

LED (4000 K)

Classe énergétique

C

Niveau sonore

Vitesse min

50 dB(A)_{re1pW}

Vitesse max

64 dB(A)_{re1pW}

Distance maximale par rapport au plan de travail

150 cm

Poids net

45 Kg

Moteurs disponibles*

KACL.798#41F

Moteur 950 m³/h

KACL.782#49F

Moteur Slim 800 m³/h

KACL.770#41F

Moteur 1100 m³/h

KACL.797#4AF

Moteur 1300 m³/h

KACL.786#41F

Extracteur externe 1000 m³/h

KACL.796#4AF

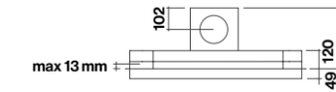
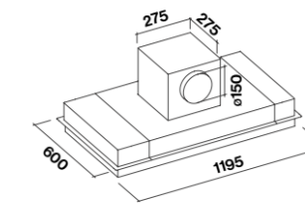
Extracteur externe 1500 m³/h

***Le moteur doit être commandé séparément**

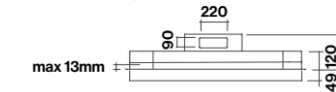
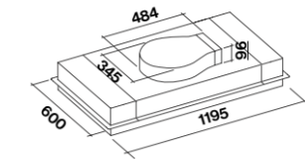
Plafonnier

120 cm

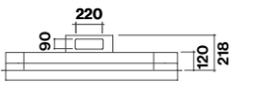
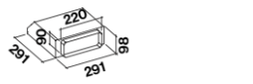
ALBA 120 W



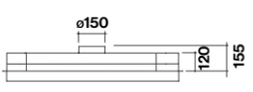
Moteur sur corps de hotte



Moteur extra-plat sur corps de hotte



Raccord coudé (KACL.789)



Moteurs déportés



Orientations possibles du moteur extra-plat



Orientations possibles du moteur standard

Taille de découpe
603 mm x 1200 mm

Vous retrouverez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs p.202-203





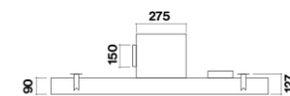
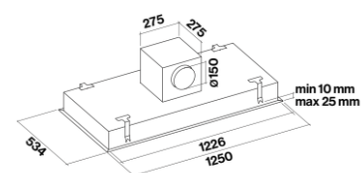
Skema **NEW**

- Acier inox brossé (AISI 304) ou acier peint en Blanc ou Noir
- Verre trempé
- Aspiration périmétrale
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Commandes électroniques
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Télécommande incluse

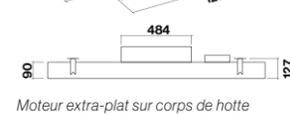
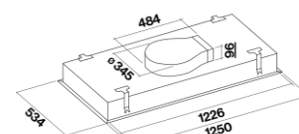
Moteurs disponibles*

- KACL.798#41F**
Moteur 950 m³/h
- KACL.782#49F**
Moteur Slim 800 m³/h
- KACL.770#41F**
Moteur 1100 m³/h
- KACL.797#4AF**
Moteur 1300 m³/h
- KACL.786#41F**
Extracteur externe 1000 m³/h
- KACL.796#4AF**
Extracteur externe 1500 m³/h

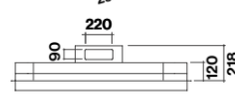
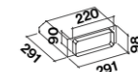
Blanc/Noir/Inox



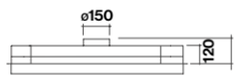
Moteur sur corps de hotte



Moteur extra-plat sur corps de hotte



Raccord coudé (KACL.789)



Moteurs déportés



Orientations possibles du moteur extra-plat



Orientations possibles du moteur standard

Taille de découpe
1240x505 mm

Vous retrouverez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs p.202-203

Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Plafonnier – 120 cm
Moteurs A combiner
Éclairage
Dynamic LED Light
43 W (2700-5600 K)
Classe énergétique
B
Niveau sonore
Vitesse min
50 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
64 dB(A)_{re1pW}
Distance maximale par rapport au plan de travail
150 cm
Poids net
27 Kg

***Le moteur doit être commandé séparément**

Plafonnier – 120 cm
Blanc
SKEMA ISOLA 120 W

Plafonnier – 120 cm
Noir
SKEMA ISOLA 120 N

Plafonnier – 120 cm
Inox
SKEMA ISOLA 120





Design
Nuvola LED 90



 DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Nuvola LED 90 NEW

- Acier inox 304 (AISI 304) finition inox ou blanc
- Finition verre trempé
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Éclairage LED Dynamic LED Light, éclairage réglable en température de 2700K à 5600K
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Télécommande incluse

Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Plafonnier – 90 cm
Moteurs
A combiner
Éclairage
Bandeau LED (2700-5500 K)
Classe énergétique
B
Niveau sonore
Vitesse min
48 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
62 dB(A)_{re1pW}
Distance maximale par rapport au plan de travail
150 cm
Poids net
Version sans moteur : 27 Kg

Moteurs disponibles*

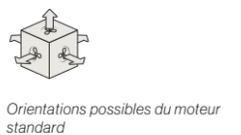
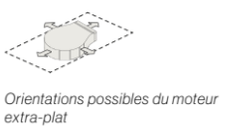
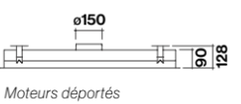
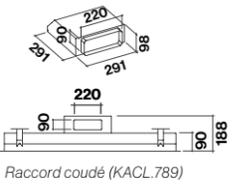
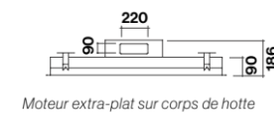
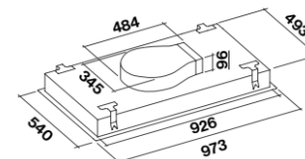
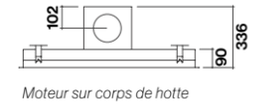
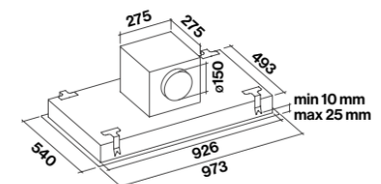
- KACL.798#41F**
Moteur 950 m³/h
- KACL.782#49F**
Moteur Slim 800 m³/h
- KACL.770#41F**
Moteur 1100 m³/h
- KACL.797#44F**
Moteur 1300 m³/h
- KACL.786#41F**
Extracteur externe 1000 m³/h
- KACL.796#44F**
Extracteur externe 1500 m³/h

*Le moteur doit être commandé séparément

Plafonnier – 90 cm
Inox
NUVOLA ISOLA 90 EVO LED

Plafonnier – 90 cm
Blanc
NUVOLA ISOLA 90 W EVO LED

Blanc/Inox



Taille de découpe
505 mm x 940 mm

Vous retrouverez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs p.202-203



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Nuvola LED 140 **NEW**

- Acier inox 304 (AISI 304) finition inox ou blanc
- Finition verre trempé
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Éclairage LED Dynamic LED Light, éclairage réglable en température de 2700K à 5600K
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Télécommande incluse

Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Plafonnier – 140 cm

Motor
A combiner

Éclairage
Bandeau LED (2700-5500 K)

Classe énergétique
950 m³/h : **C**
800 m³/h : **D**

Niveau sonore
Vitesse min
48 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
62 dB(A)_{re1pW}
Distance maximale par rapport au plan de travail
150 cm
Poids net
Version sans moteur : 36 Kg

Moteurs disponibles*

KACL.798#41F
Moteur 950 m³/h
KACL.782#49F
Moteur Slim 800 m³/h
KACL.770#41F
Moteur 1100 m³/h
KACL.797#4AF
Moteur 1300 m³/h
KACL.786#41F
Extracteur externe 1000 m³/h
KACL.796#4AF
Extracteur externe 1500 m³/h

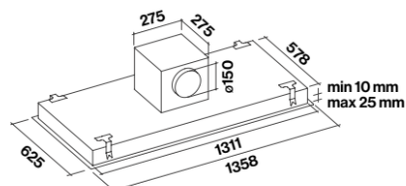
*Le moteur doit être commandé séparément

Plafonnier – 140 cm

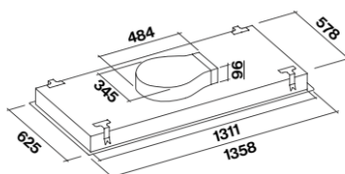
Inox
NUVOLA ISOLA 140 EVO LED

Blanc
NUVOLA ISOLA 140 W EVO LED

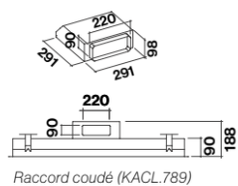
Blanc/Inox



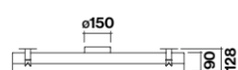
Moteur sur corps de hotte



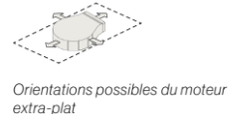
Moteur extra-plat sur corps de hotte



Raccord coudé (KACL.789)



Moteurs déportés



Orientations possibles du moteur extra-plat



Orientations possibles du moteur standard

Taille de découpe
590 mm x 1325 mm

Vous retrouverez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs p.202-203



Nube

- Acier inox 304 (AISI 304)
- Finition inox ou inox blanc
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Télécommande incluse

Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Plafonnier – 90 cm

Moteurs
A combiner

Classe énergétique
950 m³/h : **A**
800 m³/h : **B**

Niveau sonore
Vitesse min
48 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
62 dB(A)_{re1pW}
Distance maximale par rapport au plan de travail
150 cm
Poids net
Version sans moteur : 21 Kg

Moteurs disponibles*

KACL.798#41F
Moteur 950 m³/h
KACL.782#49F
Moteur Slim 800 m³/h
KACL.770#41F
Moteur 1100 m³/h
KACL.797#4AF
Moteur 1300 m³/h
KACL.786#41F
Extracteur externe 1000 m³/h
KACL.796#4AF
Extracteur externe 1500 m³/h

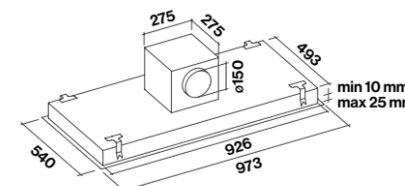
*Le moteur doit être commandé séparément

Plafonnier – 90 cm

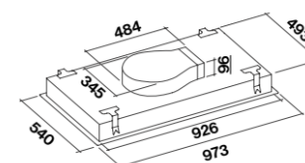
Inox
NUBE ISOLA 90

Blanc
NUBE ISOLA 90 W

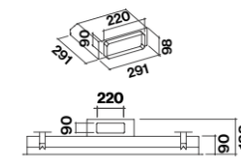
Blanc/Inox



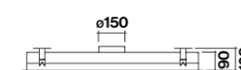
Moteur sur corps de hotte



Moteur extra-plat sur corps de hotte



Raccord coudé (KACL.789)



Moteurs déportés



Orientations possibles du moteur extra-plat



Orientations possibles du moteur standard

Taille de découpe
505 mm x 940 mm

Vous retrouverez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs p.202-203

Life inspired.



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Stella

- Acier inox 304 (AISI 304) finition inox, blanc, noir
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Dynamic LED Light : Température de lumière réglable
- Eclairage réglable en intensité
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Télécommande incluse

Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Plafonnier – 90/120 cm

Moteurs
A combiner
Eclairage
LED 4x3,6 W (2700-5600 K)
Classe énergétique
B
Niveau sonore
Vitesse min
48 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
62 dB(A)_{re1pW}
Distance maximale par rapport au plan de travail
150 cm
Poids net
90 cm version : 21 Kg
120 cm version : 27 Kg

Moteurs disponibles*

KACL.798#41F
Moteur 950 m³/h
KACL.782#49F
Moteur Slim 800 m³/h
KACL.770#41F
Moteur 1100 m³/h
KACL.797#44F
Moteur 1300 m³/h
KACL.786#41F
Extracteur externe 1000 m³/h
KACL.796#44F
Extracteur externe 1500 m³/h

*Le moteur doit être commandé séparément

Plafonnier – 90 cm
Inox
STELLA ISOLA 90

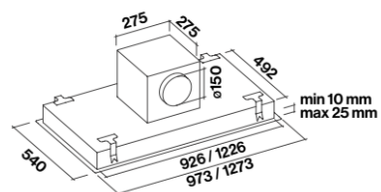
Plafonnier – 90 cm
Blanc
STELLA ISOLA 90 W

Plafonnier – 90 cm
Noir
STELLA ISOLA 90 N

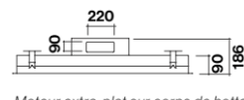
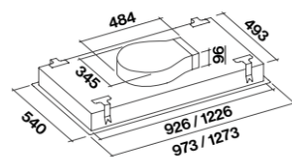
Plafonnier – 120 cm
Inox
STELLA ISOLA 120

Plafonnier – 120 cm
Blanc
STELLA ISOLA 120 W

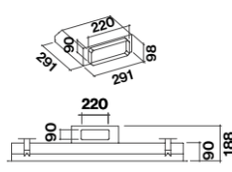
Blanc/Inox/Noir



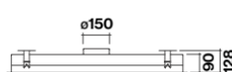
Moteur sur corps de hotte



Moteur extra-plate sur corps de hotte



Raccord coudé (KACL.789)



Moteurs déportés



Orientations possibles du moteur extra-plate



Orientations possibles du moteur standard

Taille de découpe
90 cm : 505 mm x 940 mm
120 cm : 505 mm x 1240 mm

Vous retrouverez les différents scénarios d'installation et les caractéristiques des moteurs p.202-203

Design
Stella





Cielo

- Verre trempé blanc
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles
- Dynamic LED Light
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Filtre combiné charbon/zéolite (mauvaises odeurs et humidité)
- Télécommande incluse
- Seulement disponible en version recyclage

Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Plafonnier – 120 cm
Moteur et Commandes
600 m³/h 3 vitesses + boost
Commandes sensibles

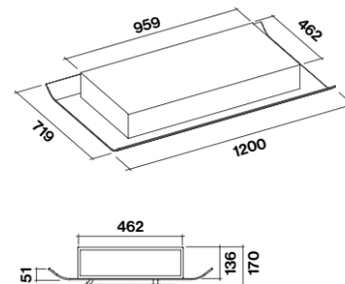
Filtres
Filtres combinés charbon zéolite 125641 inclus

Éclairage
Dynamic LED Light :
2x14 W (2700-5600K)

Distance maximale
150 cm

Niveau sonore
Vitesse min
53 dB(A)re1pW
Vitesse max
61 dB(A)re1pW
Poids net
39 Kg

Plafonnier – 120 cm
600 m³/h
CIELO ISOLA 120





Aura

- Verre trempé blanc
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles
- Dynamic LED Light
- Filtre combiné charbon/zéolite
- Filtres à graisses lavables au lave-vaisselle
- Télécommande incluse
- Seulement disponible en version recyclage

Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Plafonnier – 120 cm Moteur et Commandes

600 m³/h
3 vitesses + boost,
Commandes sensibles

Filtres

Filtres combinés
charbon zéolite 125641 inclus

Eclairage

Dynamic LED Light :
Température de lumière réglable
LED 2x14 W (2700-5600K)

**Distance maximale
du plan de travail**
150 cm

Niveau sonore

Vitesse min

53 dB(A)_{re1pW}

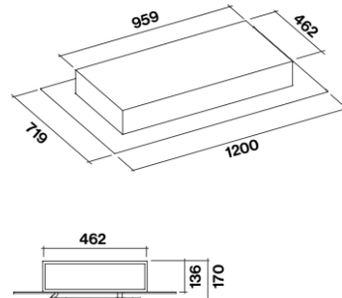
Vitesse max

61 dB(A)_{re1pW}

Poids net

38 Kg

Plafonnier – 120 cm 600 m³/h AURA ISOLA 120 W



Sirio

- Verre trempé blanc
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Dynamic LED Light :
Température de lumière réglable
- Filtres à graisses lavables au lave-vaisselle
- Télécommande incluse

Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Plafonnier – 90 cm

Moteurs

A combiner

Eclairage

Dynamic LED Light
LED 4x3,6 W (2700-5600 K)

Classe énergétique

B

Niveau sonore

Vitesse min

48 dB(A)_{re1pW}

Vitesse max

62 dB(A)_{re1pW}

Distance maximale par rapport au plan de travail

150 cm

Poids net

28 Kg

Moteurs disponibles*

KACL.798#41F

Moteur 950 m³/h

KACL.782#49F

Moteur Slim 800 m³/h

KACL.770#41F

Moteur 1100 m³/h

KACL.797#4AF

Moteur 1300 m³/h

KACL.786#41F

Extracteur externe 1000 m³/h

KACL.796#4AF

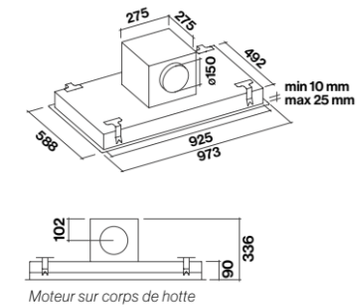
Extracteur externe 1500 m³/h

***Le moteur doit être commandé
séparément**

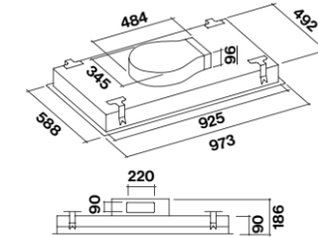
Plafonnier – 90 cm

Verre Blanc

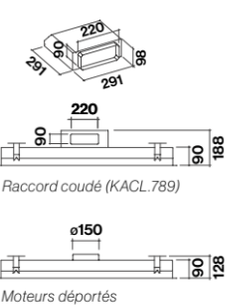
SIRIO 90 W



Moteur sur corps de hotte



Moteur extra-plat sur corps de hotte

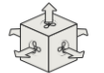


Raccord coudé (KACL.789)

Moteurs déportés



Orientations possibles du moteur
extra-plat



Orientations possibles du moteur
standard

Taille de découpe
505 mm x 940 mm

Vous retrouverez les différents
scénarios d'installation et les
caractéristiques
des moteurs p.202-203



Emo Design

Vega

- Acier inox 304, finition inox, noir ou blanc
- Verre trempé
- Technologie Circle.Tech avec filtres Charbon.Zeolite
- Aspiration périmétrale
- Éclairage LED sur toute la surface du panneau
- Filtre à graisses lavables au lave vaisselle
- Télécommande incluse
- Disponible uniquement en version recyclage

Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

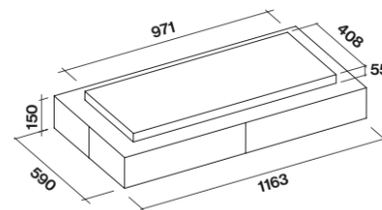
Plafonnier – 115 cm
Moteur et Commandes
600 m³/h
3 Vitesse + boost,
Commandes électroniques
Filtre
combiné charbon zéolite
Éclairage
Dynamic LED Light
50 W (2700-5600 K)
Niveau sonore
Vitesse min
46 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
60 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale
du plan du travail
150 cm
Poids net
45 Kg

Plafonnier – 115 cm
Blanc – 600 m³/h
VEGA 115 W

Plafonnier – 115 cm
Noir – 600 m³/h
VEGA 115 N

Plafonnier – 115 cm
Inox – 600 m³/h
VEGA 115

Blanc/Noir/Inox





Design. Îlot/Suspendue.

La cuisine devient de plus en plus un lieu de vie et de convivialité. Un lieu central dans la maison, ouvert sur les autres pièces de vie. Les hottes îlots deviennent alors un élément fondamental d'un point de vue esthétique comme fonctionnel. Leur rôle ne se cantonne plus à l'aspiration mais aussi à l'éclairage d'ambiance.

Falmec offre un large choix de hottes îlots, en évacuation ou en recyclage, avec des solutions uniques et brevetées, afin de garantir la meilleure qualité de l'air dans vos pièces de vie.

Les hottes à suspension Falmec se distinguent par leur design unique, couplé à un choix de matériaux nobles et de très haute qualité. Sans aucune cheminée, les hottes suspendues permettent une liberté créative totale dans la conception de la cuisine, et une économie d'énergie significative grâce à une absence totale de pont thermique. Dotées de solutions de filtration innovantes, ces solutions garantissent d'excellents résultats de traitement de l'air, le purifiant non seulement des odeurs mais également de l'humidité résiduelle des vapeurs de cuisson. L'air de la cuisine n'a jamais été aussi pur!





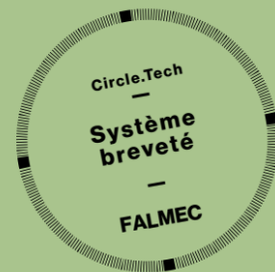
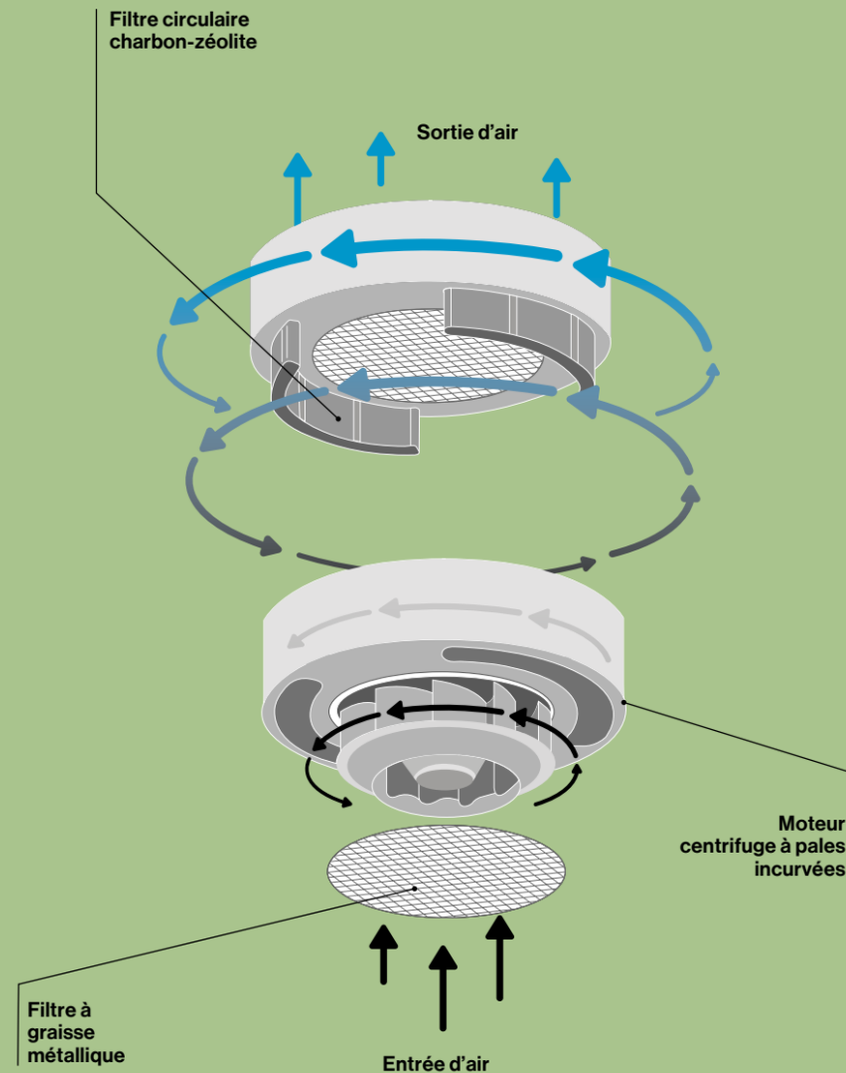
Technologie Circle.Tech.

Le recyclage présente une nouvelle forme.

Le cercle est la perfection, le symbole traditionnel de ce qui n'a ni début ni fin, formé par une ligne unique dont les extrémités se rejoignent pour se fondre l'une dans l'autre. S'inspirant de cette forme, Falmecc présente une nouvelle ligne de hottes intégrant, dans un corps unique, aspiration et filtration, en offrant une efficacité maximale pour un encombrement minimal.

Circle.Tech est la nouvelle solution pour la meilleure aspiration.

Le principe



En savoir plus
sur Technologie
Circle.Tech.



Charbons Actifs.

Les charbons actifs sont des matériaux qui contiennent principalement du charbon sous forme de microcristaux de graphite, traités de manière à obtenir une structure poreuse avec une grande superficie interne. Grâce à ces caractéristiques, ils sont en mesure de retenir de nombreux types de substances, en attirant les molécules et en les absorbant.

Zéolite.

La zéolite est un minéral ayant une haute capacité d'absorption des composés organiques et de la vapeur d'eau. Cette propriété est directement liée à la microporosité de la structure cristalline. Grâce à ses caractéristiques chimiques, la zéolite libère de la chaleur au contact de l'humidité, ce qui la réduit. L'utilisation de la zéolite est donc très importante à la fois pour réduire les odeurs et la vapeur d'eau produite par le travail.



Longue durée, entretien facile.

Le Filtre combiné Charbon.Zéolite a une durée de vie très élevée : généralement 3 ans avec une utilisation normale de la hotte. Après 18 mois, il est également conseillé de le régénérer en le mettant au four à 200 °C pendant deux heures. Cette opération ne présente aucune difficulté du fait que l'extraction se fait par la partie inférieure de la hotte.

Life inspired.



Design Francesco Lucchese

Spazio 180

- Finition inox ou noir mat
- Technologie Circle.Tech avec filtres Charbon, Zeolite
- Etagères verre fumé noir
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtre à graisses lavables au lave vaisselle
- Dotée de série d'une prise électrique et d'un port USB
- Accessorisation possible : livré avec la hotte : prise électrique femelle, port usb femelle, support à tablette, support à épices
- En option : bacs inox pour jardin d'aromates, kit éclairage photosynthétique, dérouleur...
- Télécommande incluse

Accessoires en option

Support à rouleaux noir

KACL.746#HF

Support à rouleaux inox

KACL.746#IF

Contenants inox x2

pour jardin d'aromates

KACL.744#IF

Kit éclairage photosynthétique

KACL.745#IF

Kit extension Spazio inox

KACL.748#IF

Kit extension Spazio noir

KACL.748#HF

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Îlot - 180 cm

Moteur et Commandes

600 m³/h

3 vitesses + boost

+ Commandes électroniques

Filtre recyclage

Filtre combiné charbon zéolite

Éclairage

4 x strip LED

(2700-5600 K)

Niveau sonore

Vitesse min.

46 dB(A)re1pW

Vitesse max.

60 dB(A)re1pW

Distance minimale du plan de travail

Gaz : 65 cm

Électrique : 52 cm

Poids net

68 Kg

Îlot - 180 cm

Noir - 600 m³/h

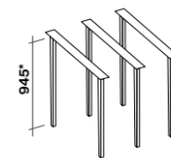
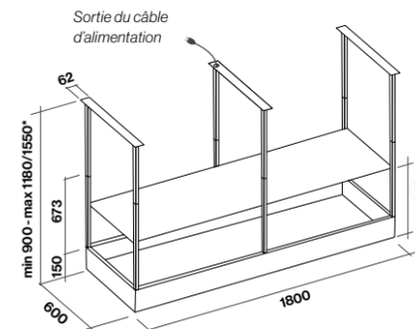
SPAZIO 180 N

Îlot - 180 cm

Inox - 600 m³/h

SPAZIO 180

Noir mat / Inox



*Hauteur max avec extension : 1550 mm



Circle.Tech
Spazio 180



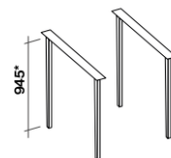
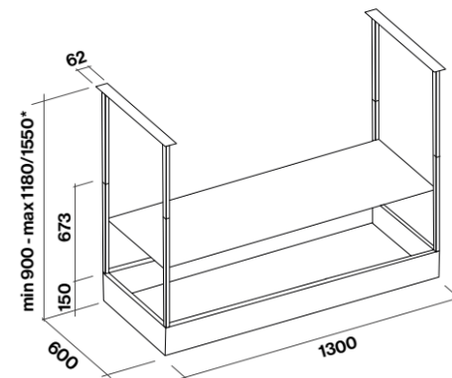


Spazio 130 **NEW**

- Finition inox ou noir mat
- Etagères verre fumé noir
- Aspiration asymétrique réversible
- Technologie Circle.Tech avec filtres Charbon.Zeolite
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtre à graisses lavables au lave vaisselle
- Dotée de série d'une prise électrique et d'un port USB
- Accessorisation possible : livré avec la hotte : prise électrique femelle, port usb femelle, support à tablette, support à épices
- En option : bacs inox pour jardin d'aromates, kit éclairage photosynthétique, dérouleur...
- Télécommande incluse

Îlot - 130 cm
Moteur et Commandes
 600 m³/h
 3 vitesses + boost
 + Commandes électroniques
Filtre recyclage
 Filtre combiné charbon zéolite
Éclairage
 4 x strip LED
 (2700-5600 K)
Niveau sonore
Vitesse min.
 46 dB(A)re1pW
Vitesse max.
 60 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan de travail
 Gaz : 65 cm
 Électrique : 52 cm
Poids net
 52 Kg

Noir mat/Inox



*Hauteur max avec extension : 1550 mm

Accessoires en option

Support à rouleaux noir
 KACL.746#HF
Support à rouleaux inox
 KACL.746#IF

Contenants inox x2
 pour jardin d'aromates
 KACL.741#IF

Kit éclairage photosynthétique
 KACL.743#IF

Kit extension Spazio inox
 KACL.742#IF
Kit extension Spazio noir
 KACL.742#HF

Kit de filtrage
 Voir liste p. 194/195

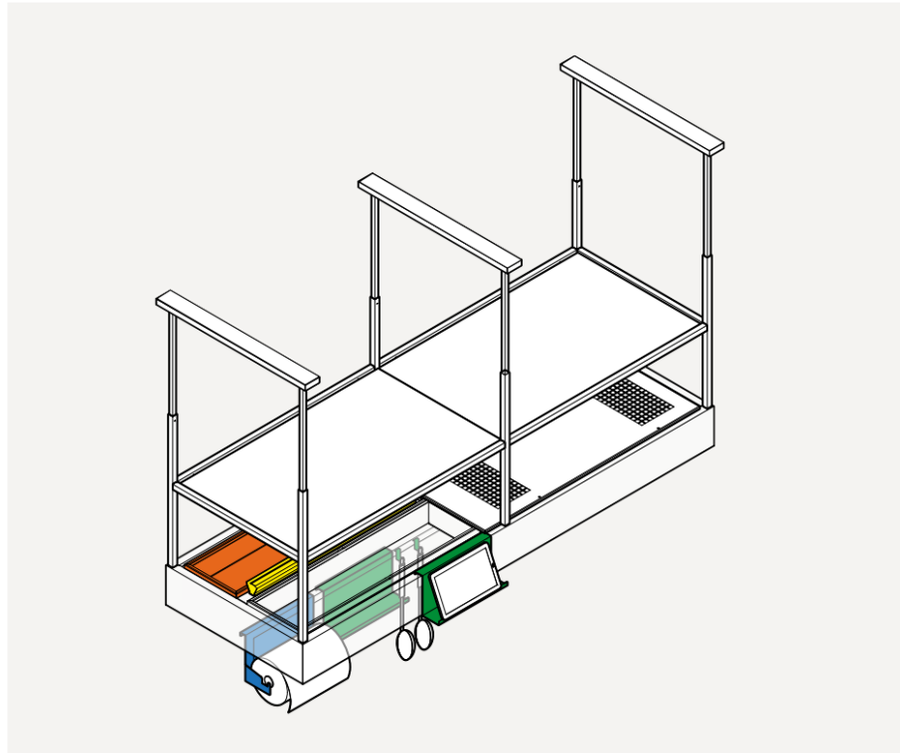
Îlot - 130 cm
 Noir mat - 600 m³/h
SPAZIO 130 N

Îlot - 130 cm
 Inox - 600 m³/h
SPAZIO 130

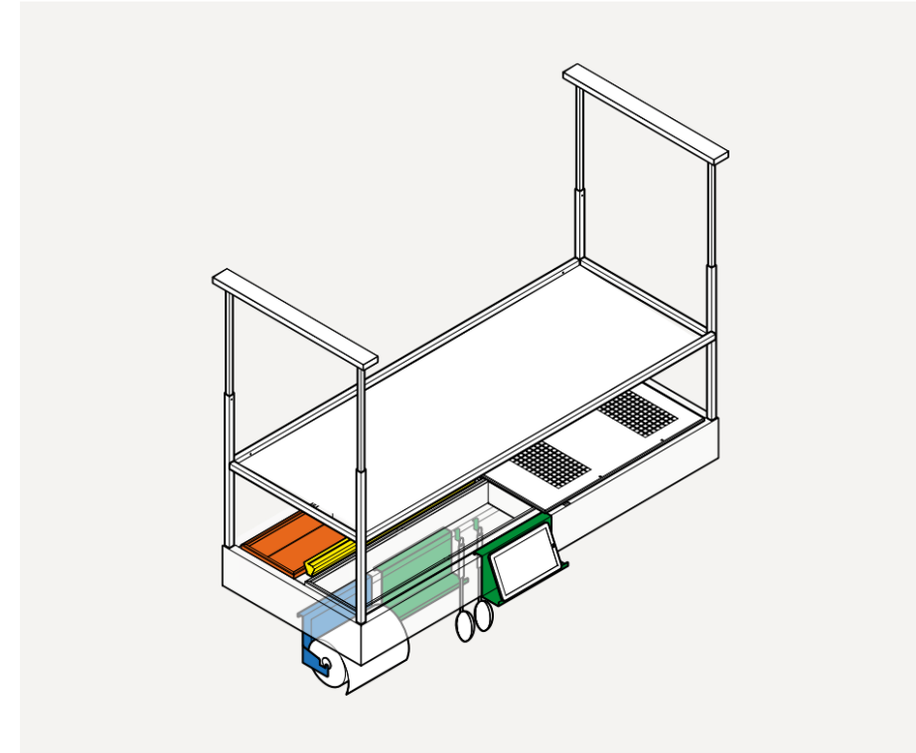




Spazio 180
Accessoires



Spazio 130
Accessoires

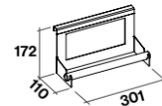


Accessoires inclus

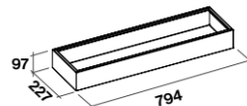
- Support à tablettes
- Support à condiments
- Crochets à ustensiles x 4

Accessoires en option

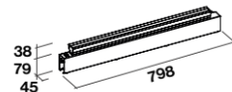
- KACL.746#HF
Support à rouleaux (Noir)
- KACL.746#IF
Support à rouleaux (Inox)



- KACL.744#IF
Kit 2 supports pour les plantes



- KACL.745#IF
Light Lumière pour les plantes



Design
Francesco Lucchese

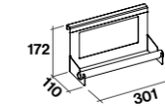
Spazio est un système qui amplifie tout ce que peut apporter une hotte suspendue. Sa versatilité est un élément clé que nous avons développé en optimisant l'espace autour de la hotte elle-même. Ainsi naît une expérience d'utilisation complète, sur plusieurs niveaux. Sur le dessus de l'appareil, les plantes aromatiques apportent la vie à cette composition, et une fraîcheur unique à vos réalisations culinaires. Les activités du plan de travail sont elles aussi facilitées par les crochets de fixation permettant de garder vos ustensiles à portée de main, ainsi que par la large surface d'éclairage. Sans parler du confort apporté par le port usb et la prise femelle embarqués, ainsi que des petites étagères de rangement en façade. Ces multiples éléments suspendus permettent de préserver un espace maximal sur le plan de travail, et laisse à l'utilisateur une liberté de création totale. C'est ainsi que doit se vivre la cuisine aujourd'hui.

Accessoires inclus

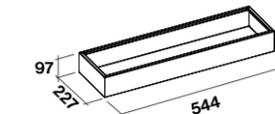
- Support à tablettes
- Support à condiments
- Crochets à ustensiles x 4

Accessoires en option

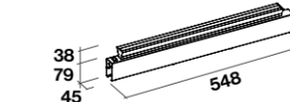
- KACL.746#HF
Support à rouleaux (Noir)
- KACL.746#IF
Support à rouleaux (Inox)



- KACL.741#IF
Kit 2 supports pour les plantes



- KACL.743#IF
Light Lumière pour les plantes





Circle.Tech
Dama



Emo Design

Dama

- Acier laqué / poli
- Technologie Circle.Tech avec filtres combinés charbon-zéolite
- Bouton rotatif
- Aspiration périmétrale avec panneau en verre
- Éclairage à LEDs
- Filtre métallique amovible et lavable

Accessoires en option

6 câbles ajustables jusqu'à 3m40
KACL.143

Télécommande
105080053

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

- Îlot – 60 cm**
Moteur et Commandes
 600 m³/h
 3 vitesses + boost bouton rotatif
Filtres
 Filtres combinés charbon-zéolite
Éclairage
 LED 4x1,2 W (4200 K)
 Ambiance
 14 W (4200 K)
Distance minimale du plan de travail
 Gaz : 56 cm
 Électrique : 52 cm
Niveau sonore
Vitesse min
 46 dB(A)re1pW
Vitesse max
 60 dB(A)re1pW
Poids net
 21 Kg

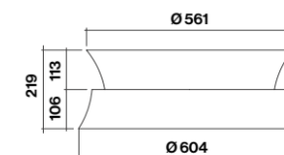
Îlot – 60 cm
 Blanc – 600 m³/h
DAMA ISOLA 60 W

Îlot – 60 cm
 Noir métallisé – 600 m³/h
DAMA ISOLA 60 GR

Îlot – 60 cm
 Acier brossé – 600 m³/h
DAMA ISOLA 60

Îlot – 60 cm
 Cuivre – 600 m³/h
DAMA ISOLA 60 CU

Blanc / Noir métallisé / Acier brossé / Cuivre



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



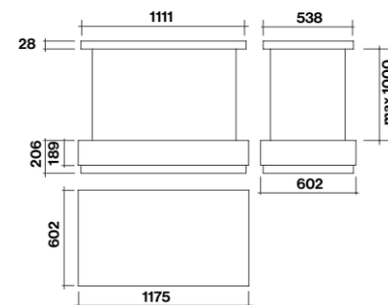
Levante

- Système Up/Down, ajustement par télécommande de la hauteur de la hotte.
- Acier inox 304, noir, blanc ou graphite
- Verre trempé
- Technologie Circle.Tech avec filtres Charbon.Zeolite
- Aspiration périmétrale
- Éclairage LED sur toute la surface du panneau
- Filtre à graisses lavables au lave vaisselle
- Télécommande incluse

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Îlot (Up/Down) – 120 cm
Moteur et Commandes
600 m³/h
3 Vitesse + boost,
Commandes électroniques
Filtre
combiné charbon zéolite
Éclairage
Dynamic LED Light
50 W (2700-5600 K)
Niveau sonore
Vitesse min
46 dB(A)re1pW
Vitesse max
60 dB(A)re1pW
**Distance minimale
du plan du travail**
Gaz : 57 cm
Électrique : 52 cm
Poids net
71 Kg

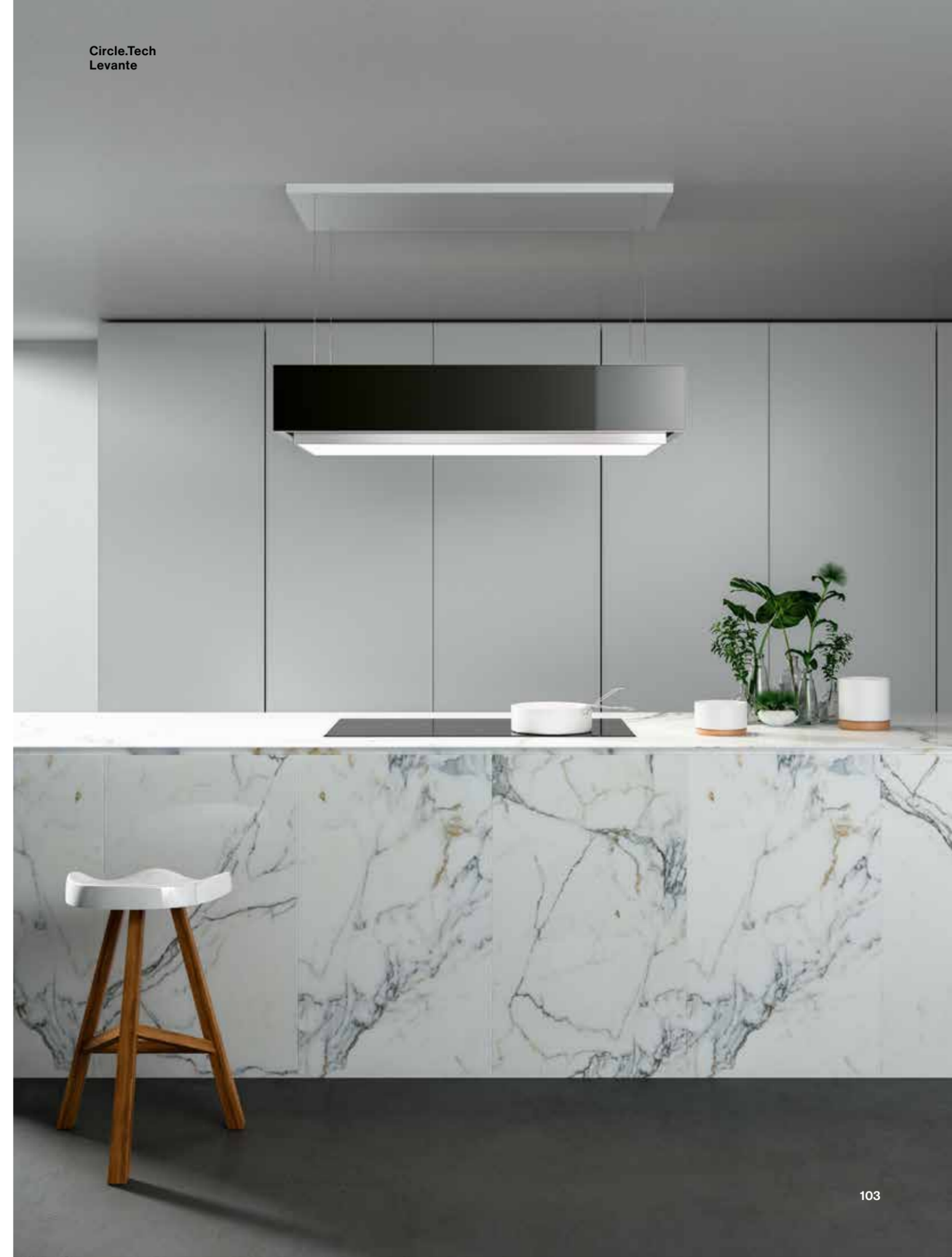
Blanc/Noir/Graphite



Îlot (Up/Down) – 120 cm
Blanc – 600 m³/h
LEVANTE ISOLA 120 W

Îlot (Up/Down) – 120 cm
Noir – 600 m³/h
LEVANTE ISOLA 120 N

Îlot (Up/Down) – 120 cm
Graphite – 600 m³/h
LEVANTE ISOLA 120 GR





Design Saggia-Sommella

Materia

- Béton, finition unique
- Technologie Circle.Tech avec filtres combinés charbon-zéolite
- Commandes électroniques
- Éclairage à LEDs
- Filtre métallique amovible et lavable

Accessoires en option

4 câbles ajustables jusqu'à 3m40
KACL.144

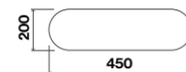
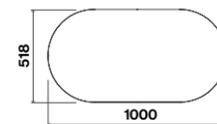
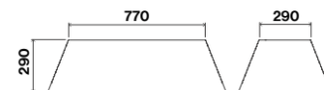
Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Îlot - 100 cm
Moteur et Commandes
 600 m³/h
 3 vitesses + boost
 Commandes électroniques
Filtres
 Filtres combinés
 charbon-zéolite
Éclairage
 LED 4x1,2 W (3200 K)
**Distance minimale
 du plan de travail**
 Gaz : 61 cm
 Électrique : 52 cm
Niveau sonore
Vitesse min
 46 dB(A)re1pW
Vitesse max
 60 dB(A)re1pW
Poids net
 30 Kg

Îlot - 100 cm
 Ciment - 600 m³/h
MATERIA ISOLA 100

Béton



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

La fabrication artisanale de ce produit le rend unique et chaque pièce que nous fabriquons ne saura être parfaitement identique à la précédente. Les éventuelles légères irrégularités du matériaux ne sont pas un défaut du produit mais une confirmation de ce procédé de fabrication spécifique.





Circle.Tech
Soffio



Soffio

- Verre soufflé artisanal
- Technologie Circle.Tech avec filtres combinés charbon-zéolite
- Bouton rotatif
- Aspiration périmétrale avec panneau en verre
- Éclairage à LEDs
- Filtre métallique amovible et lavable

Accessoires en option

6 câbles ajustables jusqu'à 3m40
KACL.143

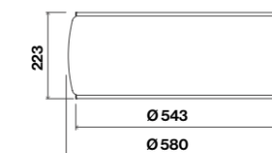
Télécommande
105080053

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Îlot – Ø58 cm
Moteur et Commandes
600 m³/h
3 vitesses + boost
bouton rotatif
Filtres
Filtres combinés
charbon-zéolite
Éclairage
LED 4x1,2 W (4200 K)
Ambiance
15 W (4200 K)
**Distance minimale
du plan de travail**
Gaz : 56 cm
Électrique : 52 cm
Niveau sonore
Vitesse min
46 dB(A)re1pW
Vitesse max
60 dB(A)re1pW
Poids net
21 Kg

Îlot – 58 cm
Blanc – 600 m³/h
SOFFIO ISOLA 58 W

Verre Blanc Satiné



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



La fabrication artisanale de ce produit le rend unique et chaque pièce que nous fabriquons ne saura être parfaitement identique à la précédente. Les éventuelles légères irrégularités du matériaux ne sont pas un défaut du produit mais une confirmation de ce procédé de fabrication spécifique.



Emo Design

Loop

- Acier (AISI304) laqué / poli
- Technologie Circle.Tech avec filtres combinés charbon-zéolite
- Bouton rotatif
- Aspiration périmétrale avec panneau en verre
- Éclairage à LEDs
- Filtre métallique amovible et lavable

Accessoires en option

6 câbles ajustables jusqu'à 3m40
KACL143

Télécommande
105080053

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

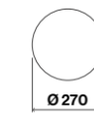
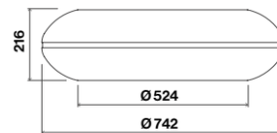
Îlot – Ø74 cm
Moteur et Commandes
 600 m³/h
 3 vitesses + boost
 bouton rotatif
Filtres
 Filtres combinés
 charbon-zéolite
Éclairage
 LED 4x1,2 W (4200 K)
 Ambiance
 8 W (4200 K)
**Distance minimale
 du plan de travail**
 Gaz : 56 cm
 Électrique : 52 cm
Niveau sonore
Vitesse min
 46 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
 60 dB(A)_{re1pW}
Poids net
 29 Kg

Îlot – 74 cm
 Blanc – 600 m³/h
LOOP ISOLA 74 W

Îlot – 74 cm
 Noir métallisé – 600 m³/h
LOOP ISOLA 74 GR

Îlot – 74 cm
 Acier brossé – 600 m³/h
LOOP ISOLA 74

Blanc / Noir métallisé / Acier brossé



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

Circle.Tech
Loop



Life inspired.



Vetra

- Acier inoxydable (AISI 304), finition scotch brite ou blanc
- Verre trempé
- Technologie Circle.Tech avec filtres combinés charbon-zéolite
- Commandes électroniques
- Éclairage périmétrique à LEDs
- Filtre métallique amovible et lavable
- Télécommande incluse

Accessoires en option

4 câbles ajustables jusqu'à 3m40
KACL144

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Îlot – 120 cm
Moteur et Commandes
600 m³/h
4 vitesses
Commandes électroniques

Filtres
Filtres combinés
charbon-zéolite

Éclairage

Bandeau LED

84 W (5500 K)

Distance minimale

du plan de travail

Gaz : 57 cm

Électrique : 52 cm

Niveau sonore

Vitesse min

46 dB(A)re1pW

Vitesse max

60 dB(A)re1pW

Poids net

41 Kg

Îlot – 120 cm

Blanc – 600 m³/h

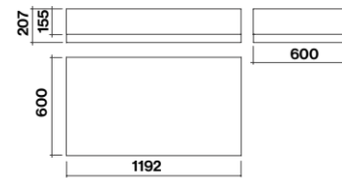
VETRA ISOLA 120 W

Îlot – 120 cm

Inox – 600 m³/h

VETRA ISOLA 120

Inox/Blanc



Circle.Tech
Vetra





Sophie

- Acier laqué / poli
- Technologie Circle.Tech avec filtres combinés charbon-zéolite
- Bouton rotatif
- Aspiration périmétrale avec panneau en verre
- Éclairage à LEDs
- Filtre métallique amovible et lavable

Accessoires en option

6 câbles ajustables jusqu'à 3m40
KACL.143

Télécommande
105080053

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Îlot – 54 cm
Moteur et Commandes
600 m³/h
3 vitesses + boost
bouton rotatif
Filtres
Filtres combinés
charbon-zéolite
Éclairage
Bandeau LED
18 W (4200 K)
**Distance minimale
du plan de travail**
Gaz : 53 cm
Électrique : 52 cm
Niveau sonore
Vitesse min
47 dB(A)re1pW
Vitesse max
60 dB(A)re1pW
Poids net
21 Kg

Îlot – 54 cm
Blanc – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 W

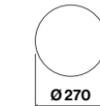
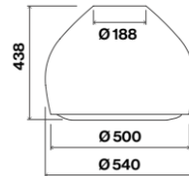
Îlot – 54 cm
Anthracite – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 GR

Îlot – 54 cm
Étain – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 SN

Îlot – 54 cm
Cuivre patiné – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 CU

Îlot – 54 cm
Laiton patiné – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 ME

Étain / Blanc / Anthracite / Laiton
patiné / Cuivre patiné



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



Life inspired.



Sophie Lamp

- Acier laqué / poli
- Verre trempé
- Éclairage à LED
- Sophie 54 cm 4200 K (23,9 W)
- Sophie 22 cm 4200 K (8,3 W)
- Sophie 54 cm : Poids net: 8,9 kg
- Sophie 22 cm : Poids net: 1,8 kg

Îlot – 54 cm
Blanc
LAMPE SOPHIE 54 W

Îlot – 54 cm
Anthracite
LAMPE SOPHIE 54 GR

Îlot – 54 cm
Étain
LAMPE SOPHIE 54 SN

Îlot – 54 cm
Cuivre patiné
LAMPE SOPHIE 54 CU

Îlot – 54 cm
Laiton patiné
LAMPE SOPHIE 54 ME

Îlot – 22 cm
Blanc
LAMPE SOPHIE 22 W

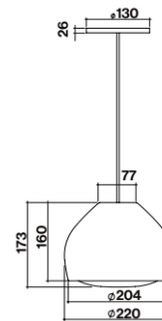
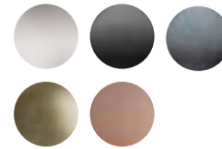
Îlot – 22 cm
Anthracite
LAMPE SOPHIE 22 GR

Îlot – 22 cm
Étain
LAMPE SOPHIE 22 SN

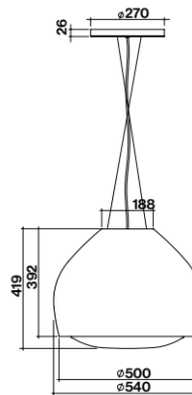
Îlot – 22 cm
Cuivre patiné
LAMPE SOPHIE 22 CU

Îlot – 22 cm
Laiton patiné
LAMPE SOPHIE 22 ME

Étain / Blanc / Anthracite / Laiton patiné / Cuivre patiné



Versie / Version Ø 22 cm



Versie / Version Ø 54 cm*

*Plaque de montage blanche avec câbles ajustables en hauteur 44 à 110 cm

Circle.Tech
Sophie Lamp



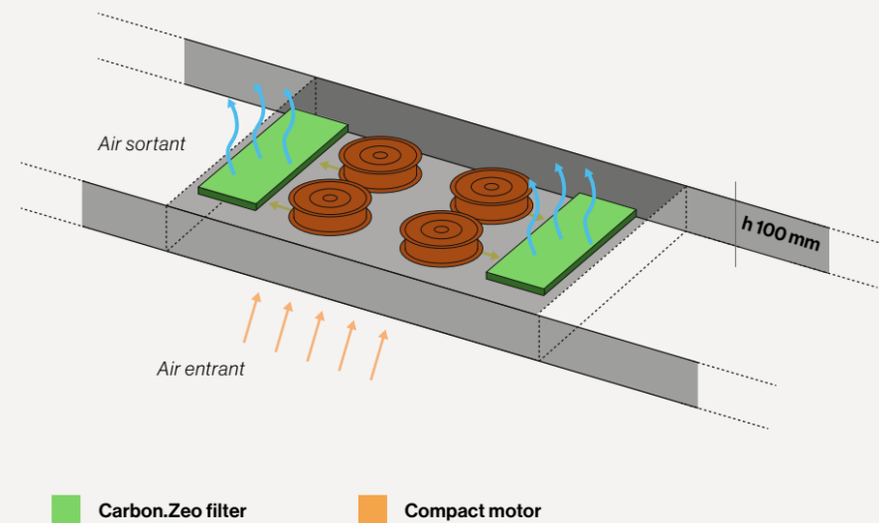
Multi-Air technology.

Entrez dans l'ère de l'ultra-compact !

La nouvelle technologie Multi-Air de Falmec révolutionne le concept d'aspiration traditionnel, concentré en un seul point. L'idée consiste à diviser la puissance d'aspiration entre plusieurs moteurs ultra compacts, répartis horizontalement, pour une aspiration élargie, sur une hauteur extrêmement réduite.

Les avantages.

Les bénéfices sont multiples : bruit limité, aspiration homogène sur toute la surface, filtration efficace grâce à la technologie de filtre Carbon.Zeo, sans oublier le design ultra compact. Le système plat Multi-Air ouvre de nouveaux horizons de design pour de nouveaux systèmes de hotte, jusqu'ici impensables : une autre révolution dans le monde des hottes de cuisine signée Falmec.



Multi-Air ≡





Light **NEW**

- Partie centrale en inox noir
- Partie supérieure en verre trempé fumé
- Profils en aluminium noir anodisé
- Technologie Multi Air
- Éclairage LED sur toute la largeur par deux bandeaux 3000 K
- Aspiration périmétrale
- Appareil ultra-fin
- Filtre charbon zéolite réversible sur le modèle 180, aspiration centrée pour le modèle 120
- Télécommande incluse

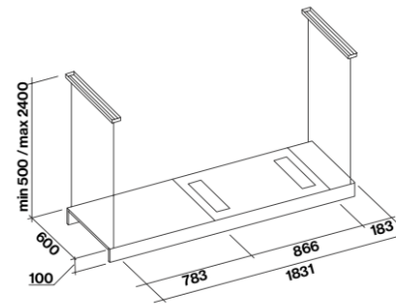
Accessoires en option

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

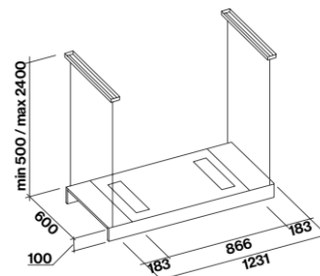
Îlot – 120-180 cm
Moteur et Commandes
500 m³/h
4 vitesses
Commandes électroniques
Filtres
Charbon zéolite
KACL.964
Éclairage
Bandeau LED 3000 K
Distance minimale du plan du travail
Gaz : 65 cm
Electrique : 52 cm
Niveau sonore
Vitesse min
43 dB(A)re1pW
Vitesse max
62 dB(A)re1pW
Poids net
120 cm : 30 Kg
180 cm : 40 Kg

Îlot – 180 cm
Aluminium noir satiné
LIGHT 180 N

Îlot – 120 cm
Aluminium noir satiné
LIGHT 120 N



Light 180



Light 120



Life inspired.



Elle **NEW**

- Acier peint noir mat
- Eclairage LED sur toute la largeur par deux bandeaux 3000 K
- Commandes électroniques
- Aspiration périmétrale
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtre métallique amovible et lavable

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Extension de cheminée
îlot H1200
KACL.557#N

Télécommande
105080053

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Îlot – 175 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
4 vitesses
Commandes électroniques

Filtres
Charbon-zéolite
(en option)

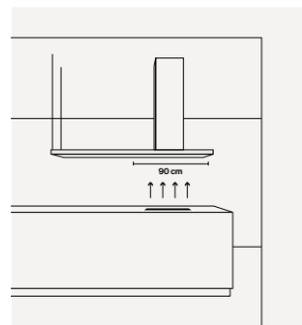
Éclairage
Bandeau LED 3000 K

Classe énergétique

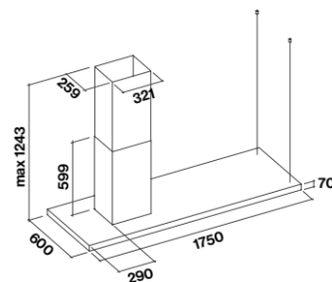
C

Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)re1pW
Vitesse max
61 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz : 63 cm
Electrique : 52 cm

Îlot – 175 cm
Noir
ELLE ISOLA 180 N



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



Design
Elle

Life inspired.



Lumen Îlot 175

- Scotch Brite acier inox (AISI 304)
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Lumière LED ambiante sur les deux côtés
- Filtre métallique amovible et lavable

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs

Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Extension de cheminée

îlot H1200
KACL.557#1

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Îlot – 175 cm

Moteur et Commandes

800 m³/h,
3 vitesses + boost
Commandes électroniques

Filtres

Charbon-zéolite
(en option)

Éclairage

LED

Classe énergétique

C

Niveau sonore

Vitesse min
49 dB(A)re1pW

Vitesse max
62 dB(A)re1pW

Distance minimale

du plan du travail

Electrique : 52 cm

Gaz : 63 cm

Poids net

50 Kg

Îlot – 175 cm

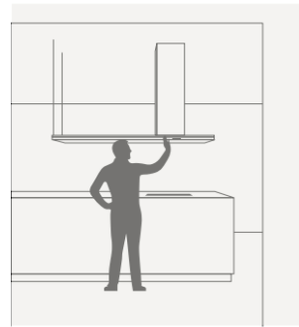
Cheminée à droite – 800 m³/h

LUMEN ISOLA 175 R

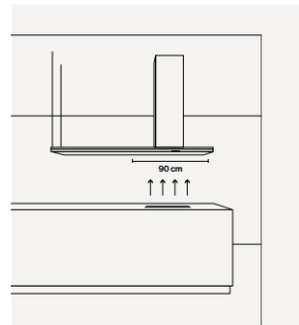
Îlot – 175 cm

Cheminée à gauche – 800 m³/h

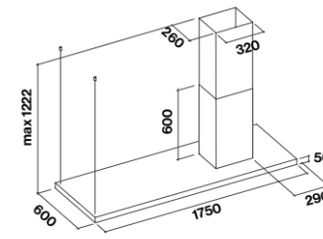
LUMEN ISOLA 175 L



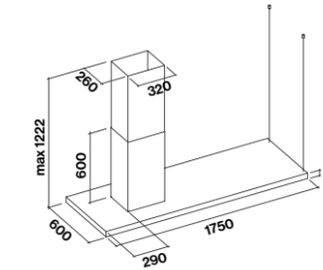
Exemple modèle droite. La surface d'aspiration et les Commandes se trouvent sur le côté droit lorsque vous êtes devant l'unité.



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



Version cheminée à droite



Version cheminée à gauche

Design
Lumen Îlot 175





Polar X NEW

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

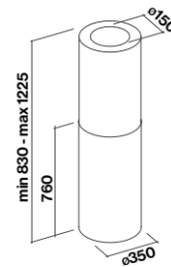
Accessoires en option

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Îlot – 35 cm
Moteur et Commandes
 800 m³/h
 3 vitesses + boost
 Commandes électroniques
Filtres
 Filtres à charbon type 6
Éclairage
 LED 4x1,2 W (3200K)
Classe énergétique
B
Niveau sonore
Vitesse min
 48 dB(A)re1pW
Vitesse max
 61 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
 Electrique : 52 cm
 Gaz : 60 cm
Poids net
 24 Kg

Îlot – 35 cm
 800 m³/h
POLAR X 35 ISOLA



Polar

- Scotch Brite acier inox (AISI 304)
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse Top lavables au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

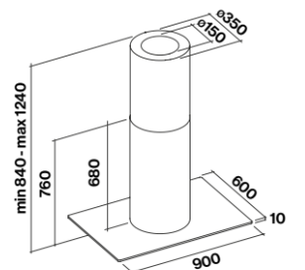
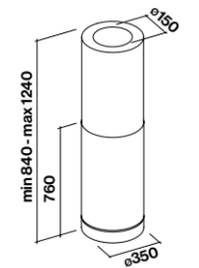
Verre îlot
KACL.802

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Îlot – 35 cm
Moteur et Commandes
 800 m³/h,
 3 vitesses + boost
 Commandes électroniques
Filtres
 Filtres à charbon type 6
Éclairage
 LED 3x1,2 W (3200K)
Classe énergétique
B
Distance minimale du plan du travail
 Electrique : 52 cm
 Gaz : 60 cm
Niveau sonore
Vitesse min
 48 dB(A)re1pW
Vitesse max
 61 dB(A)re1pW
Poids net
 Version Mural : 23 Kg
 Version îlot : 24 Kg

Îlot – 35 cm
 800 m³/h
POLAR 35 ISOLA



Version îlot avec le verre (en option)



Polar Light

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse Top lavables au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

Verre îlot
KACL.802

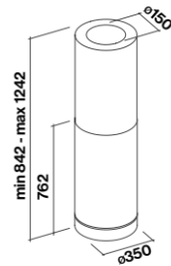
Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural – 35 cm
Îlot – 35 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h, 3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Filtres à charbon type 6
Éclairage
LED 3x1,2 W (3200 K)
Fascia LED
5 W (5500 K)
Classe énergétique
B

Distance minimale du plan du travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm
Niveau sonore
Vitesse min
48 dB(A)re1pW
Vitesse max
61 dB(A)re1pW
Poids net
Version Mural : 23 Kg
Version îlot : 24 Kg

Îlot – 35 cm
800 m³/h
POLAR 35 ISOLA



Polar Or/Cuivre

- Acier finition cuivre ou or mat
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

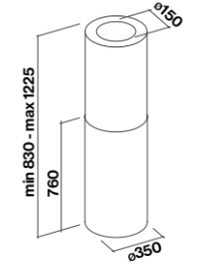
Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Îlot – 35 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h,
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Filtres à charbon type 6
Éclairage
LED 4x1,2 W (3200K)
Classe énergétique
B

Niveau sonore
Vitesse min
48 dB(A)re1pW
Vitesse max
61 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm
Poids net
Version Mural : 23 Kg
Version îlot : 24 Kg

Îlot – 35 cm
Or mat – 800 m³/h
POLAR 35 ISOLA AU

Îlot – 35 cm
Cuivre – 800 m³/h
POLAR 35 ISOLA CU



Cuivre/Or mat



Life inspired.



Polar Black/White

- Acier finition blanc or noir
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse lavables au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

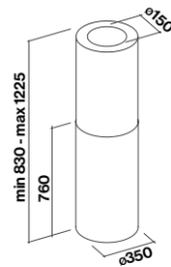
Accessoires en option

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Îlot - 35 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h,
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Filtres à charbon type 6
Éclairage
LED 4x1,2 W (3200K)
Classe énergétique
B
Niveau sonore
Vitesse min
48 dB(A)re1pW
Vitesse max
61 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Électrique : 52 cm
Gaz : 60 cm
Poids net
Version Mural : 23 Kg
Version îlot : 24 Kg

Îlot - 35 cm
Noir - 800 m³/h
POLAR 35 ISOLA N
Îlot - 35 cm
Blanc - 800 m³/h
POLAR 35 ISOLA W



Noir/Blanc



Design
Polar Black/White





Design. Mural/Îlot.

La cuisine devient de plus en plus un lieu de vie et de convivialité. Un lieu central dans la maison, ouvert sur les autres pièces de vie. Les hottes îlots deviennent alors un élément fondamental d'un point de vue esthétique comme fonctionnel. Leur rôle ne se cantonne plus à l'aspiration mais aussi à l'éclairage d'ambiance.

Falmec offre un large choix de hottes îlots, en évacuation ou en recyclage, avec des solutions uniques et brevetées, afin de garantir la meilleure qualité de l'air dans vos pièces de vie.





Lumen

- Scotch Brite acier inox (AISI 304)
- Commandes électroniques rétro-éclairées
- Éclairage Bandeau LED
- Filtres à graisse Air Falmec lavable au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

Extension de cheminée

Mural h700
KACL.510#I

Extension de cheminée

Mural h960
KACL.512#I

Extension de cheminée

Îlot h1200
KACL.557#I

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Mural – 60/90/120 cm
Îlot – 90/120 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h,
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres
Filtre charbon: type 3
Éclairage
Bandeau LED (5700 K)
Classe énergétique

Mural :

B

Îlot :

C

Distance minimale du plan du travail

Electrique : 52 cm

Gaz : 63 cm

Niveau sonore

62 dB(A)_{re1pW}

Poids net

Mural 60 : 17 Kg

Mural 90 : 19 Kg

Mural 120 : 23 Kg

Îlot 90 : 31 Kg

Îlot 120 : 35 Kg

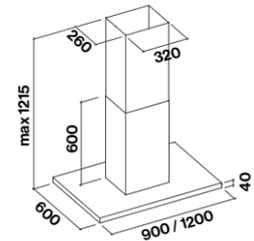
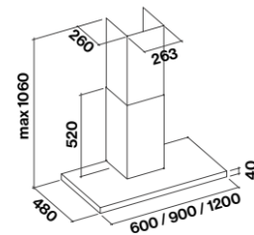
Mural – 60 cm
800 m³/h
LUMEN 60 LED

Mural – 90 cm
800 m³/h
LUMEN 90 LED

Mural – 120 cm
800 m³/h
LUMEN 120 LED

Îlot – 90 cm
800 m³/h
LUMEN ISOLA 90 LED

Îlot – 120 cm
800 m³/h
LUMEN ISOLA 120 LED





Plane Black/White

- Acier finition noire / blanche
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Eclairage LED
- Filtre à charbon inclus
- Filtres à graisses lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Extension de cheminée

Îlot h1200 (Noir)

KACL.557#N

Extension de cheminée

Îlot h1200 (Blanc)

KACL.557#B

Extension de cheminée

Mural h960 (Noir)

KACL.512#N

Extension de cheminée

Mural h960 (Blanc)

KACL.512#B

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Mural – 90 cm

Îlot – 90 cm

Moteur et Commandes

800 m³/h

3 vitesses + boost

Commandes électroniques

Filtres anti-odeurs

Filtre charbon: type 3

Eclairage

LED

Mural: 2x1,2 W (3200K)

Îlot: 4x1,2 W (3200K)

Classe énergétique

B

Distance minimale

du plan de travail

Electrique: 52 cm

Gaz: 63 cm

Niveau sonore

Vitesse min

49 dB(A)re1pW

Vitesse max

61 dB(A)re1pW

Poids net

Mural: 20 Kg

Îlot: 31 Kg

Mural – 90 cm

Blanc – 800 m³/h

PLANE 90 W

Mural – 90 cm

Noir – 800 m³/h

PLANE 90 N

Îlot – 90 cm

Blanc – 800 m³/h

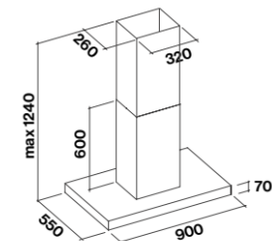
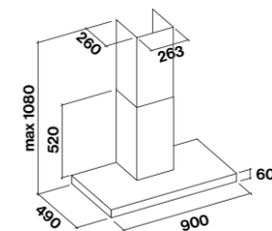
PLANE ISOLA 90 W

Îlot – 90 cm

Noir – 800 m³/h

PLANE ISOLA 90 N

Noir/Blanc



Plane

- Scotch Brite acier inox (AISI 304)
- Commandes électroniques
- Eclairage LED
- Filtres à graisse Air Falmecc lavable lavable au lave-vaisselle
- Filtre à charbon inclus

Accessoires en option

Extension de cheminée

Mural h700

KACL.510#I

Extension de cheminée

Mural h960

KACL.512#I

Extension de cheminée

Îlot h1200

KACL.557#I

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Mural – 90/120 cm

Îlot – 90/120 cm

Moteur et Commandes

3 vitesses + boost

Commandes électroniques

Filtres anti-odeurs

Filtre charbon: type 3

Eclairage

Mural: 90 cm

LED 2x1,2 W (3200 K)

Mural: 120 cm

LED 3x1,2 W (3200 K)

Îlot: 90/120 cm

LED 4x1,2 W (3200 K)

Classe énergétique

B

Niveau sonore

Vitesse min

49 dB(A)re1pW

Vitesse max

62 dB(A)re1pW

Distance minimale

du plan du travail

Gaz: 63 cm

Electrique: 52 cm

Poids net

Version Mural 90 cm: 18 kg

Version Mural 120 cm: 22 kg

Version Îlot 90 cm: 30 kg

Version Îlot 120 cm: 32 kg

Mural – 90 cm

800 m³/h

PLANE 90

Mural – 120 cm

800 m³/h

PLANE 120

Îlot – 90 cm

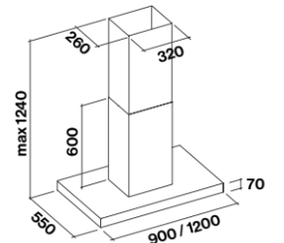
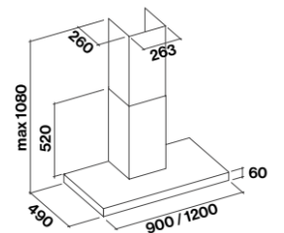
800 m³/h

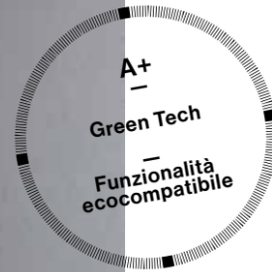
PLANE ISOLA 90

Îlot – 120 cm

800 m³/h

PLANE ISOLA 120





Plane Green Tech

- Scotch Brite acier inox (AISI 304)
- Green Tech moteur
- Dynamic LED-Light
- Filtres à graisse Air Falmec lavable lavable au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

Extension de cheminée

Mural h700
KACL.510#I

Extension de cheminée

Mural h960
KACL.512#I

Extension de cheminée

Îlot h1200
KACL.557#I

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Mural – 90 cm

Îlot – 90 cm

Moteur et Commandes
Moteur Induction 800 m³/h,
3 vitesses + boost
Commandes électroniques

Filtres

Filtre charbon: type 3

Éclairage

Dynamic LED Light
Mural: 90 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
Îlot: 90 cm
4x1,2 W (2700-5600 K)

Classe énergétique

A+

Distance minimale du plan du travail

Électrique : 52 cm
Gaz : 63 cm

Niveau sonore

Vitesse min

48 dB(A)re1pW

Vitesse max

62 dB(A)re1pW

Poids net

Mural : 18 Kg
Îlot : 30 Kg

Mural – 90 cm

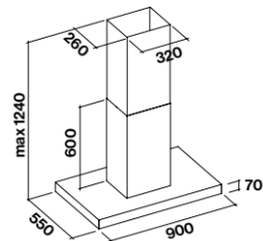
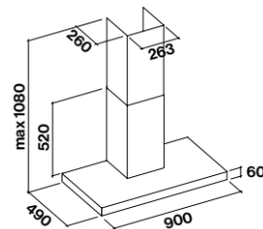
800 m³/h

PLANE 90 A+

Îlot – 90 cm

800 m³/h

PLANE ISOLA 90 A+



Luce

- Scotch Brite acier inox (AISI 304)
- Finition verre trempé noir
- Commandes sensibles avec fonction recyclage 24h
- Éclairage Néon
- Filtres à graisse Air Falmec lavable
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Mural – 90 cm

Îlot – 90 cm

Moteur et Commandes
800 m³/h, 3 vitesses + boost
Commandes sensibles

Filtres

Filtre charbon: type 3

Éclairage

Mural : Neon 1x21 W
Îlot : Neon 2x21 W

Classe énergétique

B

Distance minimale du plan du travail

Électrique : 52 cm
Gaz : 63 cm

Niveau sonore

Vitesse min

49 dB(A)re1pW

Vitesse max

62 dB(A)re1pW

Poids net

Mural : 21 Kg
Îlot : 32 Kg

Mural – 90 cm

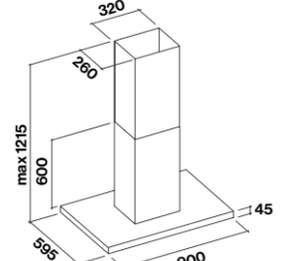
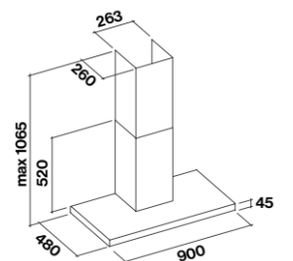
Noir – 800 m³/h

LUCE 90 N

Îlot – 90 cm

Noir – 800 m³/h

LUCE ISOLA 90 N





Mira Black/White

- Acier inox laque peint blanc ou noir mat
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse métalliques lavable au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural/Îlot – 40 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon type 6
Éclairage
Mural: LED 2x1,2 W (3200 K)
Îlot: LED 4x1,2 W (3200 K)
Classe énergétique
B

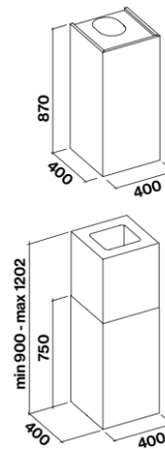
Niveau sonore
Vitesse min
48 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
61 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 60 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version Mural: 21 kg
Version Îlot: 34 kg

Mural – 40 cm
Blanc – 800 m³/h
MIRA 40 W

Mural – 40 cm
Noir – 800 m³/h
MIRA 40 N

Îlot – 40 cm
Blanc – 800 m³/h
MIRA ISOLA 40 W

Îlot – 40 cm
Noir – 800 m³/h
MIRA ISOLA 40 N



ÎLOT: Sans extension: cheminée H 750 mm /
avec extension: cheminée H min. 900 mm -
max 1202 mm.

Altair

- Scotch Brite acier inox (AISI 304)
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse métalliques lavable au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

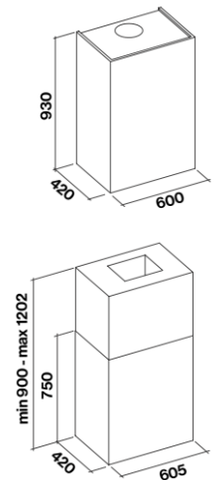
Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural/Îlot – 60 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon type 6
Éclairage
Mural: LED 2x1,2 W (3200 K)
Îlot: LED 4x1,2 W (3200 K)
Classe énergétique
B

Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
61 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 61 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version Mural 60 cm : 25 kg
Version Îlot 60: 37 kg

Mural – 60 cm
800 m³/h
ALTAIR 60

Îlot – 60 cm
800 m³/h
ALTAIR ISOLA 60





Design. Mural.

La hotte Mural est traditionnellement la plus utilisée. Bien choisie et bien installée, elle sera notamment parfaite pour l'évacuation des fumées. La hotte Mural compile à merveille ergonomie et design, et représente souvent un des éléments bien visibles de la cuisine, devant donc y ajouter une touche esthétique pour en personnaliser le rendu.





Cover NEW

- Caisson peint en Noir ou Blanc
- Panneau frontal en verre Blanc ou Noir ou Argile
- Commandes électroniques
- Slim Design, profondeur 23cm
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtre métallique amovible et lavable

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs

Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Cheminée en option (Blanc)

KCCFN.00#B

Cheminée en option (Noir)

KCCFN.00#N

Télécommande

105080053

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Mural – 85 cm

Moteur et Commandes

600 m³/h

Moteur compact

3 vitesses + boost

Commandes électroniques

Filtres anti-odeurs

Carbon.Zeo

KACL.961

Éclairage

Dynamic LED Light

LED 2x1,2 W (2700-5600 K)

Classe énergétique

B

Niveau sonore

Vitesse min

45 dB(A)re1pW

Vitesse max

61 dB(A)re1pW

Distance minimale

du plan du travail

Gaz: 52 cm

Electrique: 52 cm

Poids net

18 kg

Mural – 85 cm

Blanc – 600 m³/h

COVER 85 W

Mural – 85 cm

Noir – 600 m³/h

COVER 85 N

Mural – 85 cm

Finition sable – 600 m³/h

COVER 85 SA

Mural – 85 cm

Finition Pierre – 600 m³/h

COVER 85 ST

Mural – 85 cm

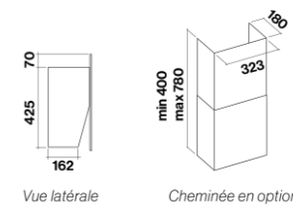
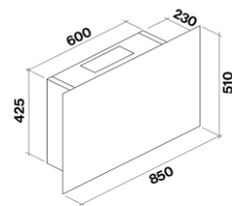
Finition Terre cuite – 600 m³/h

COVER 85 TC

Mural – 85 cm

Finition Ardoise – 600 m³/h

COVER 85 AR



Vue latérale

Cheminée en option



Verre Blanc/Verre Noir/Terre cuite/Pierre/Ardoise/ Sable





L'argile: Fruit de la terre

Matériau naturel et malléable par excellence, l'argile hérite des couleurs originelle du pays dont il est issu. De l'union des éléments en résine, un revêtement matériel est né, agréable au toucher, enrichi par une spatulation manuelle qui fait de cette hotte un objet unique. C'est un produit 100% italien, étudié en détail pour créer un style personnel avec des performances suprêmes. Solide et durable grâce aux traitements auxquels il est soumis, la matière "Argile" est adaptée à l'environnement de la cuisine. Avec des applications sur les surfaces pour usage fréquent, elle est résistante à la chaleur et aux rayures. Dans un style raffiné, le résultat est d'une grande délicatesse au touché. Pour le nettoyage c'est simple; il suffit simplement de passer un chiffon humide sur la surface.



Ardoise



Pierre



Sable



Terre cuite



Design Saggia-Sommella

Prisma

- Verre trempé blanc ou noir
- Partie basse en Acier inox brossé
- Commandes sensibles avec fonction recyclage 24h
- Éclairage LED
- Éclairage d'ambiance LED
- Filtrés à graisse Top lavables au lave-vaisselle
- Filtrés à charbon inclus
- Évacuation horizontale possible

Accessoires en option

Cheminée (en option)
KCQAN.00#1

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

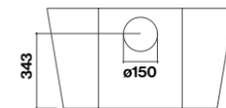
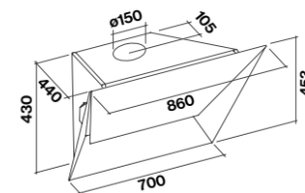
Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural – 85/115 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
3 vitesses + boost
Commandes sensibles
Filtrés anti-odeurs
Filtrés à charbon type 6
Éclairage
LED 2x1,2 W (3200K)
Ambiance LED 2x1,2 W (3200K)
Classe énergétique
A
Niveau sonore
Vitesse min
46 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
58 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 53 cm
Électrique: 52 cm
Poids net
Version 85 cm : 22 kg
Version 115 cm : 30 kg

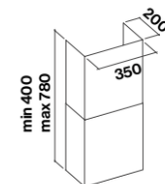
Mural – 85 cm
Blanc – 800 m³/h
PRISMA 85 W

Mural – 85 cm
Noir – 800 m³/h
PRISMA 85 N

Blanc/Noir



Vue arrière



Cheminée en option



Life inspired.



Quasar

- Acier inox brossé
- Finition verre trempé blanc, gris, noir
- Aspiration périmétrale
- Récupérateur d'huiles et liquides
- Commandes sensibles avec fonction recyclage 24h
- Éclairage LED
- Filtres à graisse métallique lavable au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus
- Évacuation horizontale possible

Accessoires en option

- Cheminée** en option (Inox) KCQAN.00#1
- Cheminée** en option (Blanc) KCQAN.00#B
- Cheminée** en option (Noir) KCQAN.00#N

- Moteurs déportés**
Liste à la p. 187

- Kit de filtrage**
Voir liste p. 194/195

Mural – 60/80/90/120 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
Commandes sensibles
3 vitesses + boost
Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon type 6
Éclairage
Dynamic LED Light
60 cm / 2x1,2 W (2700-5600K)
80/90/120 cm / 3x1,2 W (2700-5600 K)
Classe énergétique
A
Niveau sonore
Vitesse min
46 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
58 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 52 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 60 cm : 26 kg
Version 80 cm : 31 kg
Version 90 cm : 33 kg
Version 120 cm : 41 kg

Mural – 60 cm
Blanc – 800 m³/h
QUASAR 60 W

Mural – 60 cm
Noir – 800 m³/h
QUASAR 60 N

Mural – 80 cm
Blanc – 800 m³/h
QUASAR 80 W

Mural – 80 cm
Noir – 800 m³/h
QUASAR 80 N

Mural – 90 cm
Blanc – 800 m³/h
QUASAR 90 W

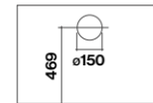
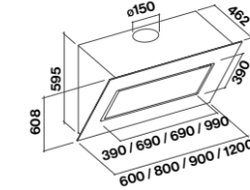
Mural – 90 cm
Noir – 800 m³/h
QUASAR 90 N

Mural – 90 cm
Gris – 800 m³/h
QUASAR 90 G

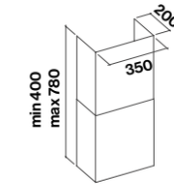
Mural – 120 cm
Blanc – 800 m³/h
QUASAR 120 W

Mural – 120 cm
Noir – 800 m³/h
QUASAR 120 N

Blanc / Noir / Gris RAL 7022



Vue arrière



Cheminée en option

Design
Quasar





Quasar Green Tech

- Acier inoxydable Scotch Brite
- New Green Tech moteur
- Finition verre trempé blanc ou noir
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec fonction recyclage 24h
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtre à graisse métallique lavable au lave-vaisselle
- Filtre à charbon inclus
- Évacuation horizontale possible

Accessoires en option

- Cheminée en option (Inox) KCQAN.00#I
- Cheminée en option (Blanc) KCQAN.00#B
- Cheminée en option (Noir) KCQAN.00#N

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

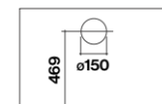
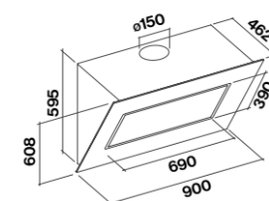
Voir liste p. 194/195

- Mural – 90 cm**
- Moteur et Commandes**
800 m³/h Green Tech
3 vitesses + boost
Commandes sensibles
- Filtres anti-odeurs**
Charbon: ø 192 mm
- Éclairage**
Dynamic LED Light
3x1,2 W (2700-5600 K)
- Classe énergétique**
A+++
- Niveau sonore**
- Vitesse min**
45 dB(A)re1pW
- Vitesse max**
58 dB(A)re1pW
- Distance minimale du plan du travail**
Gaz: 52 cm
Electrique: 52 cm
- Poids net**
33 kg

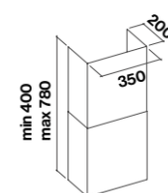
- Mural – 90 cm**
Blanc – 800 m³/h
QUASAR 90 W A+++

- Mural – 90 cm**
Noir – 800 m³/h
QUASAR 90 N A+++

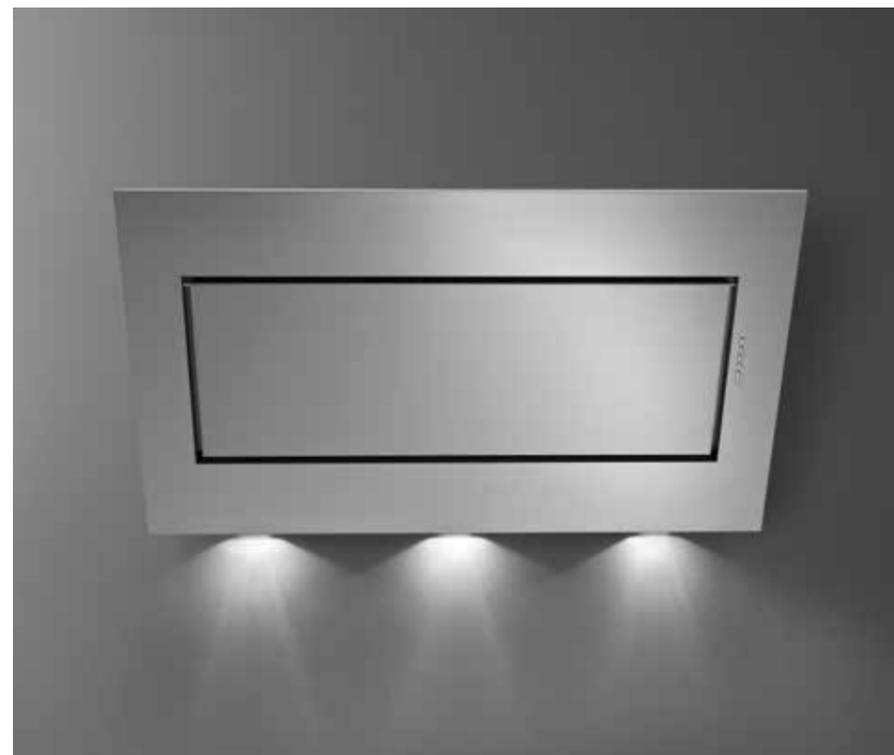
Blanc/Noir



Vue arrière



Cheminée en option



Quasar Top (Fasteel)

- Scotch Brite Fasteel anti-trace
- Aspiration périmétrale
- Commande électronique
- Éclairage LED
- Filtre à graisse métallique, lavable au lave-vaisselle
- Filtre à charbon inclus
- Évacuation horizontale possible

Accessoires en option

Cheminée en option (Fasteel) KCQAN.00#X

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

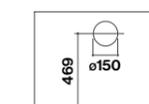
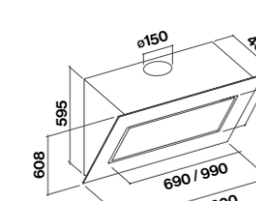
- Mural – 90/120 cm**
- Moteur et Commandes**
800 m³/h
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
- Filtres anti-odeurs**
Filtres à charbon type 6
- Éclairage**
LED
3x1,2 W (3200 K)
- Classe énergétique**
A

- Niveau sonore**
- Vitesse min**
46 dB(A)re1pW
- Vitesse max**
58 dB(A)re1pW
- Distance minimale du plan du travail**
Gaz: 52 cm
Electrique: 52 cm
- Poids net**
Version 90 cm : 28 kg
Version 120 cm : 37 kg

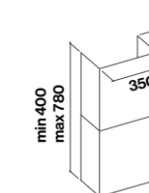
- Mural – 90 cm**
Fasteel – 800 m³/h
QUASAR TOP 90

- Mural – 120 cm**
Fasteel – 800 m³/h
QUASAR TOP 120

Inox



Vue arrière



Cheminée en option

Life inspired.



Flipper

- Versions en verre trempé avec acier inoxydable scotch Brite bande centrale
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse métalliques lavable au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus
- Évacuation horizontale possible

Accessoires en option

Cheminée en option (Inox)
KCQAN.00#I

Cheminée en option (Blanc)
KCQAN.00#B

Cheminée en option (Noir)
KCQAN.00#N

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Mural – 55/85 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h

3 vitesses + boost
Commandes sensibles

Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon type 6

Éclairage
LED

2x1,2 W (3200 K)

Classe énergétique

A

Niveau sonore

Vitesse min

46 dB(A)_{re1pW}

Vitesse max

58 dB(A)_{re1pW}

Distance minimale

du plan du travail

Gaz: 52 cm

Electrique: 52 cm

Poids net

Version 55 cm : 17 kg

Version 85 cm : 25 kg

Mural – 55 cm
Blanc satiné – 800 m³/h
FLIPPER 55 W

Mural – 55 cm
Noir satiné – 800 m³/h
FLIPPER 55 N

Mural – 85 cm
Blanc satiné – 800 m³/h
FLIPPER 85 W

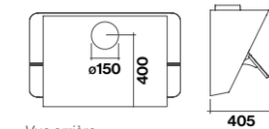
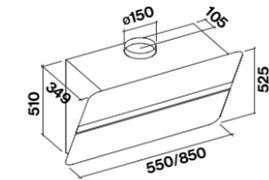
Mural – 85 cm
Noir satiné – 800 m³/h
FLIPPER 85 N

Mural – 85 cm
Gris satiné – 800 m³/h
FLIPPER 85 GR

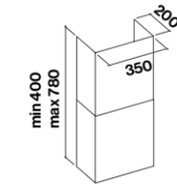
Verre Blanc satiné
/Verre Noir satiné
/Verre Gris satiné RAL 7032



Le RAL est donné à titre indicatif. Lors du process de production, la couleur peut légèrement changer.



Vue arrière



Cheminée en option

Design
Flipper





Design
Flipper Green Tech

Flipper Green Tech

- Versions en verre trempé avec acier inoxydable scotch Brite (AISI304) bande centrale
- Dynamic LED Light
- New Green Tech moteur
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse métalliques lavable au lave-vaisselle
- Évacuation horizontale possible
- Nouveau filtres à charbon inclus

Accessoires en option

- Cheminée** en option (Inox) KCQAN.00#I
- Cheminée** en option (Blanc) KCQAN.00#B
- Cheminée** en option (Noir) KCQAN.00#N

Télécommande
105080053

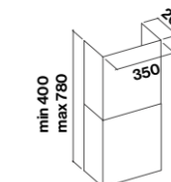
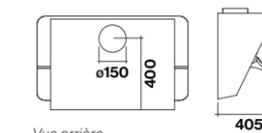
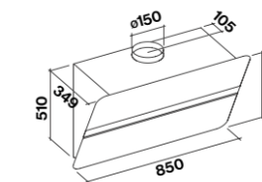
Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural – 85 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h Green Tech
3 vitesses + boost
Commandes sensibles
Filtres anti-odeurs
Charbon: ø 192 mm
Éclairage
Dynamic LED Light
2x1,2 W (2700-5500 K)
Classe énergétique
A+++
Niveau sonore
Vitesse min
45 dB(A)re1pW
Vitesse max
58 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 52 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
25 kg

Mural – 85 cm
Blanc satiné – 800 m³/h
FLIPPER 85 W A+++
Mural – 85 cm
Noir satiné – 800 m³/h
FLIPPER 85 N A+++

Verre Blanc satiné
/Verre Noir satiné



Cheminée en option

Life inspired.



Verso

- Verre trempé blanc, noir ou gris
- Commandes sensibles + fonction 24h
- Éclairage LED
- Double aspiration d'air (face et inférieur)
- Ouverture frontale
- Filtres à graisse métalliques lavable au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus
- Évacuation horizontale possible

Accessoires en option

Cheminée en option (Blanc)
KCQAN.00#B

Cheminée en option (Noir)
KCQAN.00#N

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Mural – 55/85 cm

Moteur et Commandes
800 m³/h

3 vitesses + boost
Commandes sensibles

Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon type 6

Éclairage
Dynamic LED Light
LED 2x1,2 W (2700-5600 K)

Classe énergétique

A

Niveau sonore

Vitesse min

46 dB(A)re1pW

Vitesse max

58 dB(A)re1pW

Distance minimale

du plan du travail

Gaz: 52 cm

Électrique: 52 cm

Poids net

Version 55 cm : 17 kg

Version 85 cm : 19 kg

Mural – 55 cm
Blanc – 800 m³/h
VERSO 55 W

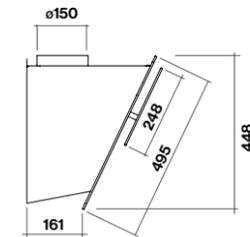
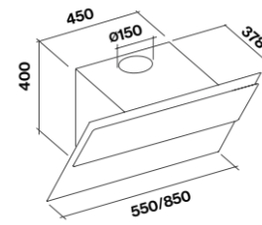
Mural – 55 cm
Noir – 800 m³/h
VERSO 55 N

Mural – 55 cm
Gris – 800 m³/h
VERSO 55 G

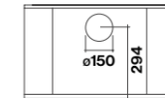
Mural – 85 cm
Blanc – 800 m³/h
VERSO 85 W

Mural – 85 cm
Noir – 800 m³/h
VERSO 85 N

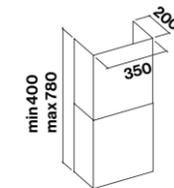
Mural – 85 cm
Gris – 800 m³/h
VERSO 85 G



Vue latérale



Vue arrière



Cheminée en option

Verre Noir/Verre Blanc/Verre Gris



Design
Verso



Life inspired.



Mizar

- Acier inox Scotch Brite (AISI 304)
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse Air Falmec lavables au lave-vaisselle
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

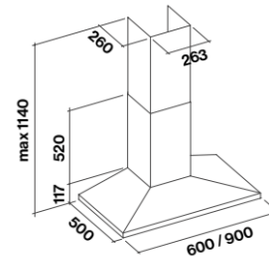
Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural – 60/90 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres anti-odeurs
Charbon: Type 3
Éclairage
LED 2x1,2 W (3200 K)
Classe énergétique
B
Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)re1pW
Vitesse max
62 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 60 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 60 cm : 15 kg
Version 90 cm : 17 kg

Mural – 60 cm
800 m³/h
MIZAR 60

Mural – 90 cm
800 m³/h
MIZAR 90



Design
Mizar





Stream

- Acier inox Scotch Brite (AISI 304)
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse Air Falmec lavables au lave-vaisselle
- Charcoal filter included

Accessoires en option

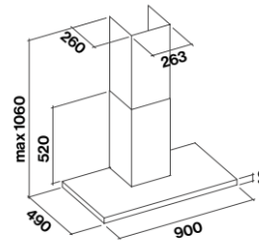
Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural – 90 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
3 vitesses + boost
Commandes sensibles
Filtres anti-odeurs
Charbon: Type 3
Éclairage
LED 2x1,2 W (3200 K)
Classe énergétique
B

Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)re1pW
Vitesse max
62 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 60 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
17 kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
STREAM 90



Mercurio

- Acier inox Scotch Brite
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs
Filtre Charbon Type 3
103050107

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

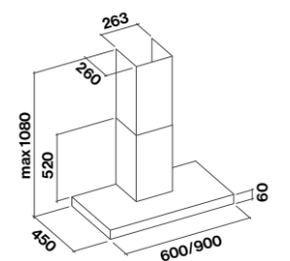
Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural – 60/90 cm
Moteur et Commandes
600 m³/h, 3 vitesses
Commandes électroniques
Filtres anti-odeurs
Charbon: Type 3
Éclairage
LED 2x1,2 W (3200 K)
Classe énergétique
C

Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)re1pW
Vitesse max
65 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 63 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 60 cm : 14 kg
Version 90 cm : 15 kg

Mural – 60 cm
600 m³/h
MERCURIO 60

Mural – 90 cm
600 m³/h
MERCURIO 90



Life inspired.



Elios

- Acier inox Scotch Brite (AISI 304)
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Filtre Air Falmecc pour une aspiration équilibrée
- Filtres à charbon inclus

Accessoires en option

Extension de cheminée:
Mural Angle h850
KACL.560#1

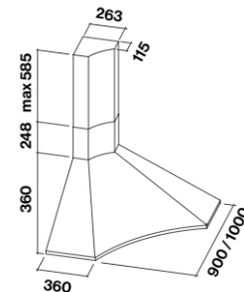
Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Angle
90/100 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
3 vitesses + boost
Commandes électroniques
Filtres anti-odeurs
Charbon Type 6
Éclairage
LED 3x1,2 W (3200 K)
Classe énergétique
B
Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)re1pW
Vitesse max
62 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 65 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 90 cm : 15 kg
Version 100 cm : 19 kg

Angle – 90 cm
800 m³/h
ELIOS ANGOLO 90

Angle – 100 cm
800 m³/h
ELIOS ANGOLO 100



Design
Elios





Design. Encastrée.

La hotte encastrée dans un meuble haut apporte une continuité dans le design de la cuisine et se remarque par son invisibilité.

Elle est parfaite lorsque l'on souhaite optimiser la fonctionnalité de la cuisine et les espaces de rangement qui s'y trouvent.





Virgola

Virgola

- Acier inox brossé ou inox noir
- Commandes électroniques
- Visière escamotable en verre trempé (fumée sur la version noire)
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Evacuation horizontale arrière possible

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs

Filtre charbon-zéolite
KACL.961
Filtre: Charbon
KACL.960

Étagère en verre 60 cm
KACL.106

Étagère en verre 90 cm
KACL.107

Étagère en verre 120 cm
KACL.108

Étagère en verre 120 cm
KACL.108

Étagère en verre 120 cm
KACL.108

Cheminée

Finition inox brossé

Extension de cheminée

185+185 mm

KCVJN.00#3

Extension de cheminée 120 mm

KCVJN.01#3

Finition noir

Extension de cheminée

185+185 mm

KCVJN.00#N

Extension de cheminée 120 mm

KCVJN.01#N

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Encastrée

60/90/120 cm

Moteur et Commandes

600 m³/h

Commandes électroniques

3 vitesses

Filtres anti-odeurs

Carbon.Zeo ou Charbon (en option)

Éclairage

Dynamic LED Light

60/90 cm

2x1,2 W (2700-5600 K)

120 cm

4x1,2 W (2700-5600 K)

Classe énergétique

B

Niveau sonore

Vitesse min

49 dB(A)_{re1pW}

Vitesse max

65 dB(A)_{re1pW}

Distance minimale du plan du travail

Gaz: 52 cm

Electrique: 52 cm

Poids net

Version 60 cm : 9 kg

Version 90 cm : 12 kg

Version 120 cm : 14 kg

Version Inox

Encastrée – 60 cm

Inox – 600 m³/h

VIRGOLA EVO 60

Encastrée – 90 cm

Inox – 600 m³/h

VIRGOLA EVO 90

Encastrée – 120 cm

Inox – 600 m³/h

VIRGOLA EVO 120

Version Noir Opaco

Encastrée – 60 cm

Noir – 600 m³/h

VIRGOLA EVO 60 N

Encastrée – 90 cm

Noir – 600 m³/h

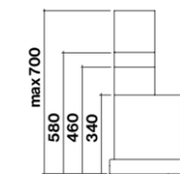
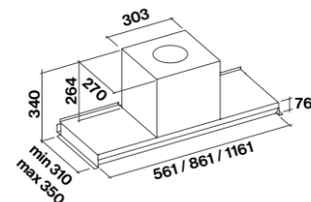
VIRGOLA EVO 90 N

Encastrée – 120 cm

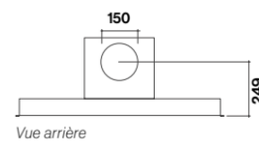
Noir – 600 m³/h

VIRGOLA EVO 120 N

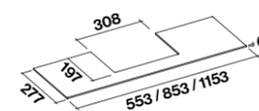
Noir/Inox



Cheminée livrée



Vue arrière



Étagère verre en option



Virgola Black



Move

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Panneau à ouverture télescopique en verre trempé noir ou blanc
- Commandes électroniques
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle
- Evacuation horizontale arrière possible

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs

Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Étagère en verre 60 cm

KACL.106

Étagère en verre 90 cm

KACL.107

Étagère en verre 120 cm

KACL.108

Extension de cheminée

185+185 mm

KCVJN.00#3

Extension de cheminée 120 mm

KCVJN.01#3

Moteurs déportés

Liste à la p. 187

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Encastrée – 60/90/120 cm

Moteur et Commandes

800 m³/h

Commandes électroniques

3 vitesses + boost

Filtres anti-odeurs

Filtre Carbon.Zeo (opzionale)

Éclairage

Dynamic LED Light

60 cm : 2x1,2 W (2700-5600 K)

90/120 cm : 3x1,2 W (2700-5600 K)

Classe énergétique

B

Niveau sonore

Vitesse min

49 dB(A)re1pW

Vitesse max

62 dB(A)re1pW

Distance minimale

du plan du travail

Gaz: 52 cm

Electrique: 52 cm

Poids net

Version 60 cm : 14 kg

Version 90 cm : 17 kg

Version 120 cm : 20 kg

Encastrée – 60 cm

Blanc – 800 m³/h

MOVE 60 W

Encastrée – 60 cm

Noir – 800 m³/h

MOVE 60 N

Encastrée – 90 cm

Blanc – 800 m³/h

MOVE 90 W

Encastrée – 90 cm

Noir – 800 m³/h

MOVE 90 N

Encastrée – 120 cm

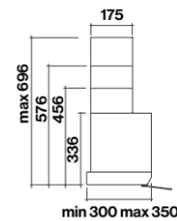
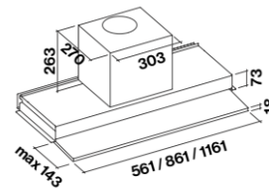
Blanc – 800 m³/h

MOVE 120 W

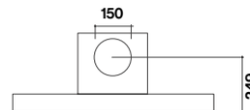
Encastrée – 120 cm

Noir – 800 m³/h

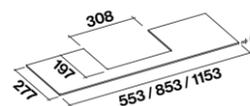
MOVE 120 N



Cheminée livrée



Vue arrière



Etagère verre en option



Move Green Tech

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Panneau à ouverture télescopique en verre trempé noir ou blanc
- Commandes électroniques
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle
- Evacuation horizontale arrière possible

Accessoires en option

Filtres anti-odeurs

Filtre charbon-zéolite
KACL.961

Étagère en verre 90 cm

KACL.107

Extension de cheminée

185+185 mm

KCVJN.00#3

Extension de cheminée 120 mm

KCVJN.01#3

Kit de filtrage

Voir liste p. 194/195

Encastrée – 90 cm

Moteur et Commandes

800 m³/h Green Tech

Commandes électroniques

3 vitesses + boost

Filtres anti-odeurs

Filtre Carbon.Zeo (opzionale)

Éclairage

Dynamic LED Light

3x1,2 W (2700-5600 K)

Classe énergétique

A++

Niveau sonore

Vitesse min

48 dB(A)re1pW

Vitesse max

62 dB(A)re1pW

Distance minimale

du plan du travail

Gaz: 52 cm

Electrique: 52 cm

Poids net

17 kg

Encastrée – 90 cm

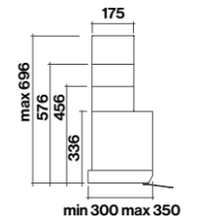
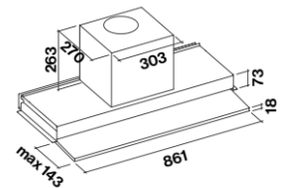
Blanc – 800 m³/h

MOVE 90 W A++

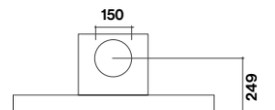
Encastrée – 90 cm

Noir – 800 m³/h

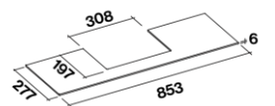
MOVE 90 N A++



Cheminée livrée



Vue arrière



Etagère verre en option



Gruppo Incasso

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle
- Filtre à charbon inclus

Accessoires en option

Télécommande
105080053

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

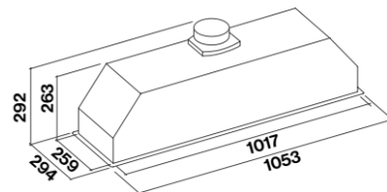
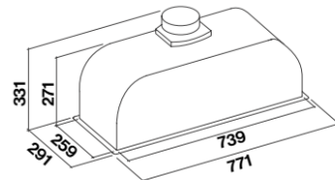
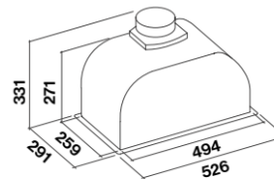
Encastrée 50/70/105 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
Commandes électroniques
3 vitesses + boost
Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon type 6
Éclairage
Dynamic LED Light
50/70 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
105 cm
4x1,2 W (2700-5600 K)
Classe énergétique
B

Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
61 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 62 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 50 cm : 8 kg
Version 70 cm : 10 kg
Version 105 cm : 15 kg

Encastrée – 50 cm
800 m³/h
INCASSO 50

Encastrée – 70 cm
800 m³/h
INCASSO 70

Encastrée – 105 cm
800 m³/h
INCASSO 105



Taille de découpe
50 cm : 506 mm x 262 mm
70 cm : 751 mm x 262 mm
105 cm : 1029 mm x 262 mm



Gruppo Incasso Green Tech

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle
- Filtre à charbon inclus

Accessoires en option

Télécommande
105080053

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

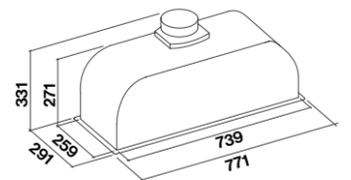
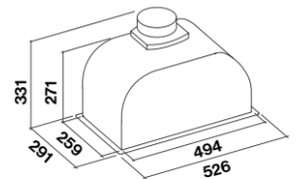
Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Encastrée 50/70 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h Green Tech
Commandes électroniques
3 vitesses + boost
Filtres anti-odeurs
Charbon: ø 192 mm
Éclairage
Dynamic LED Light
2x1,2 W (2700-5600 K)
Classe énergétique
A+

Niveau sonore
Vitesse min
47 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
61 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 62 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 50 cm : 8 kg
Version 70 cm : 10 kg

Encastrée – 50 cm
800 m³/h
INCASSO 50 A+

Encastrée – 70 cm
800 m³/h
INCASSO 70 A+



Taille de découpe
50 cm : 506 mm x 262 mm
70 cm : 751 mm x 262 mm



Gruppo Incasso Murano

- Finition acier blanc brillant
- Finition en verre trempé blanc
- Aspiration périmétrale
- Commandes sensibles avec fonction recyclage 24h
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle
- Filtre à charbon inclus
- Télécommande incluse

Accessoires en option

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

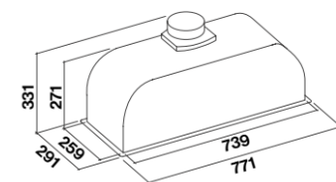
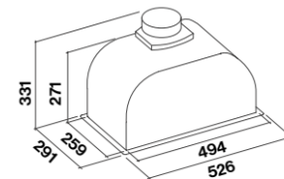
Encastrée 50/70 cm
Moteur et Commandes
800 m³/h
Commandes sensibles
3 vitesses + boost
Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon type 6
Éclairage
Dynamic LED Light
2x2,4 W (2700-5600 K)
Classe énergétique
B
Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
61 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 62 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 50 cm : 9 kg
Version 70 cm : 11 kg

Encastrée – 50 cm
Blanc - 800 m³/h
INCASSO MURANO 50 W

Encastrée – 70 cm
Blanc - 800 m³/h
INCASSO MURANO 70 W

Encastrée – 50 cm
Noir - 800 m³/h
INCASSO MURANO 50 N

Encastrée – 70 cm
Noir - 800 m³/h
INCASSO MURANO 70 N



Taille de découpe
50 cm : 506 mm x 262 mm
70 cm : 751 mm x 262 mm

Noir/Blanc



Built-in

- Acier inox brossé
- Commandes mécanique
- Éclairage LED
- Filtres à graisse métalliques lavables au lave-vaisselle

Accessoires en option

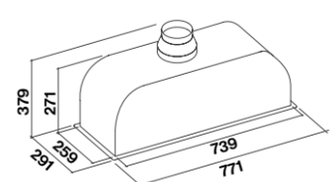
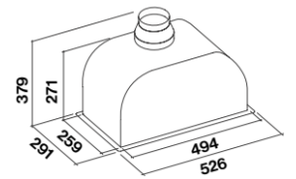
Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Encastrée – 50/70 cm
Moteur et Commandes
600 m³/h, Commandes mécanique
3 vitesses
Filtres anti-odeurs
Filtres à charbon type 6
Éclairage
LED 2x1,2 W (3200 K)
Classe énergétique
C
Niveau sonore
Vitesse min
49 dB(A)_{re1pW}
Vitesse max
65 dB(A)_{re1pW}
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 64 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 50 cm : 7 kg
Version 70 cm : 9 kg

Encastrée – 50 cm
600 m³/h
BUILT IN 50

Encastrée – 70 cm
600 m³/h
BUILT IN 70



Taille de découpe
50 cm : 506 mm x 262 mm
70 cm : 751 mm x 262 mm



Professional.

La hotte lookée comme une pro.

Nos hottes professionnelles créent une atmosphère de professionnalisme dans la cuisine de la maison; de puissants moteurs, des filtres spéciaux haute performance et un collecteur pour les huiles de cuisson. Vous y retrouverez toutes les caractéristiques des modèles que l'on trouve dans les restaurants, sur des modèles adaptés à votre maison.





Zeus Pro

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Récupérateur d'huiles et liquides
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Baffle filtre
- Évacuation horizontale possible
- Disponible uniquement en version évacuation

Accessoires en option

Cheminée en option
KCQAN.00#I

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural – 90/120 cm
Moteur et Commandes
950 m³/h
Commandes électroniques
3 vitesses + boost
Filtres métalliques
Baffle
Éclairage
LED
90 cm : 3x1,2 W (3200K)
120 cm : 4x1,2 W (3200K)

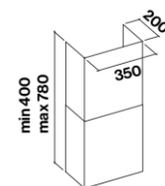
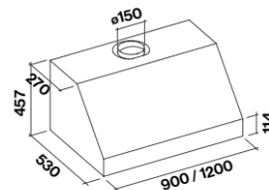
Classe énergétique

A

Niveau sonore
Vitesse min
53 dB(A)re1pW
Vitesse max
64 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 63 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 90 cm : 25 kg
Version 120 cm : 31 kg

Mural – 90 cm
950 m³/h
ZEUS PRO 90

Mural – 120 cm
950 m³/h
ZEUS PRO 120



Cheminée en option

Marte Pro

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Récupérateur d'huiles et liquides
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Baffle filtre
- Disponible uniquement en version évacuation

Accessoires en option

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Mural – 90/120 cm
Moteur et Commandes
950 m³/h
Commandes électroniques
3 vitesses + boost
Filtres métalliques
Baffle
Éclairage
LED
90 cm : 3x1,2 W (3200 K)
120 cm : 4x1,2 W (3200 K)

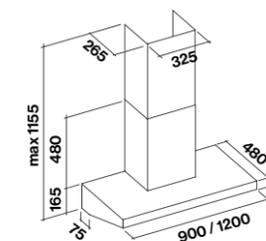
Classe énergétique

A

Niveau sonore
Vitesse min
53 dB(A)re1pW
Vitesse max
64 dB(A)re1pW
Distance minimale du plan du travail
Gaz: 60 cm
Electrique: 52 cm
Poids net
Version 90 cm : 28 kg
Version 120 cm : 33 kg

Mural – 90 cm
950 m³/h
MARTE PRO 90

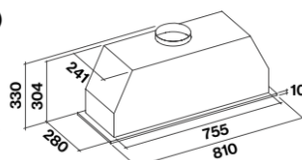
Mural – 120 cm
950 m³/h
MARTE PRO 120





Gruppo Incasso Pro

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Récupérateur d'huiles et liquides
- Commandes électroniques
- Dynamic LED Light : température de lumière réglable de 2700 à 5600K
- Baffle filtre
- Disponible uniquement en version évacuation



Dimension d'encastrement:
762 mm x 245 mm

Accessoires en option

Télécommande
105080053

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Encastrée - 80 cm
Moteur et Commandes
950 m³/h, vitesses + boost
Commandes électroniques

Filtres métalliques
Baffle

Éclairage
Dynamic LED Light
4x1,2 W (2700-5600 K)

Classe énergétique
A

Distance minimale du plan du travail
Electrique : 52 cm
Gaz : 60 cm

Niveau sonore
Vitesse min

53 dB(A)re1pW

Vitesse max

64 dB(A)re1pW

Poids net

13 Kg

Encastrée - 80 cm

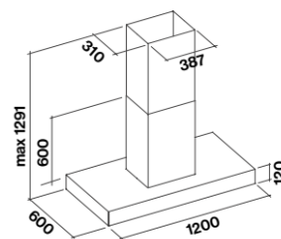
950 m³/h

GRUPPO INCASSO PRO 80



Line Pro

- Acier inox 304 brossé (AISI 304)
- Récupérateur d'huiles et liquides
- Commandes électroniques
- Éclairage LED
- Baffle filtre
- Disponible uniquement en version évacuation



Accessoires en option

Moteurs déportés
Liste à la p. 187

Kit de filtrage
Voir liste p. 194/195

Îlot - 120 cm
Moteur et Commandes
950 m³/h
Commandes électroniques
3 vitesses + boost

Filtres métalliques
Baffle

Éclairage
LED 6x1,2 W (3200 K)

Classe énergétique
B

Niveau sonore

Vitesse min

53 dB(A)re1pW

Vitesse max

64 dB(A)re1pW

Distance minimale du plan du travail

Gaz: 63 cm

Electrique: 52 cm

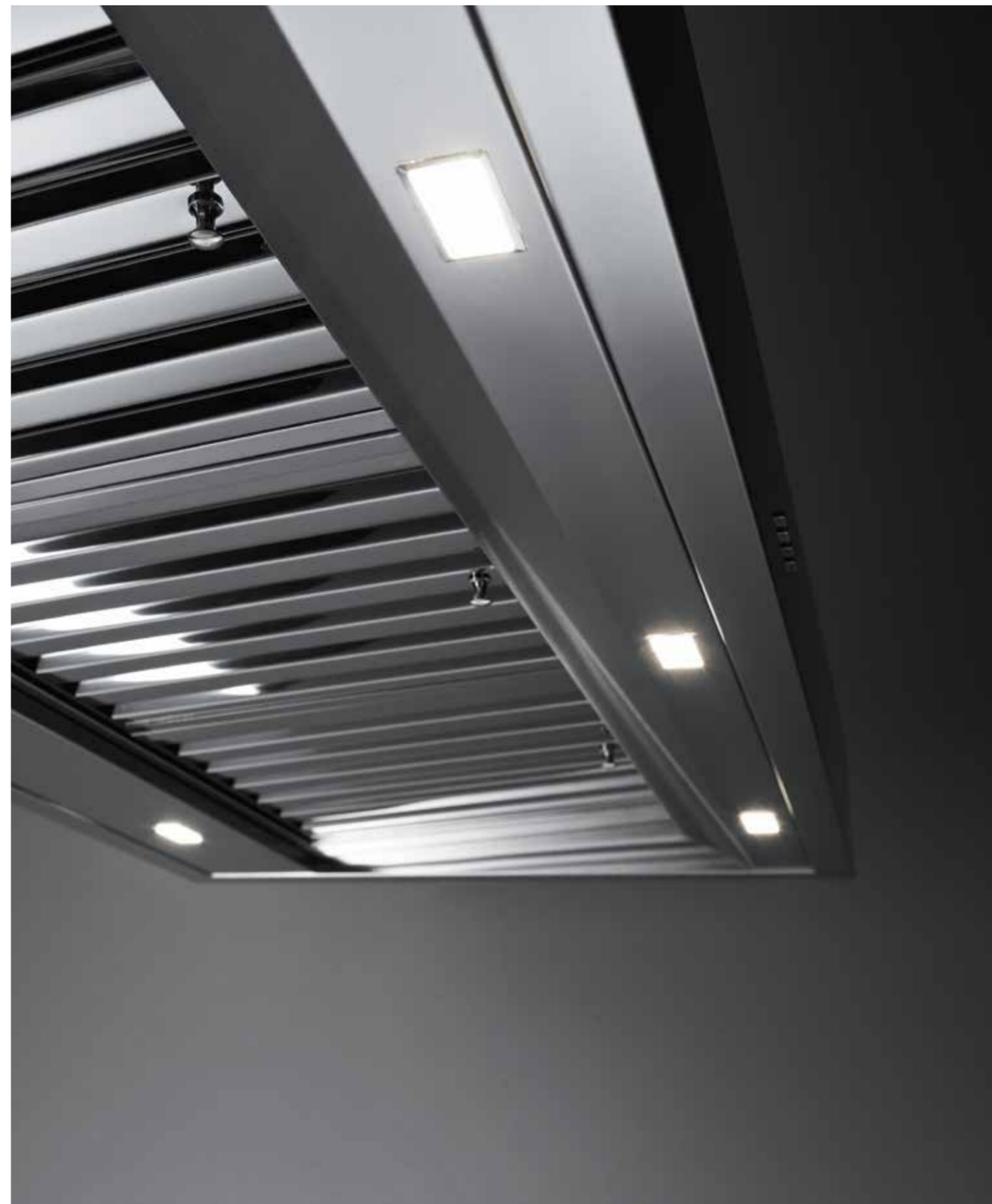
Poids net

42 kg

Îlot - 120 cm

950 m³/h

LINE PRO ISOLA 120



Notes techniques et accessoires

Solutions d'aération de Falmec.

L'aspiration dans la cuisine nécessite une étude minutieuse pour laquelle il faut considérer les contraintes techniques, les besoins fonctionnels et les exigences esthétiques particulières.

Falmec propose, en plus d'une très large gamme de hottes, un assortiment complet d'accessoires et de solutions techniques. C'est la garantie d'avoir le meilleur résultat sans oublier une flexibilité maximale dans le choix du modèle désiré et ce en fonction de la typologie de l'installation.



Bien choisir sa hotte.

Quelques éléments techniques.

Bien choisir sa hotte.

La réflexion sur la solution d'aspiration la plus adaptée implique nécessairement de prendre en considération certains paramètres techniques, afin de mettre convenablement en adéquation la hotte et la configuration dans laquelle elle se trouvera installée.

Distance entre la hotte et la table de cuisson.

Il existe une distance minimale de sécurité à respecter entre la table de cuisson et la hotte, indiquée dans ce catalogue pour chaque modèle.

Débit d'air.

Il est important de vérifier que le débit d'air de l'appareil est adapté à la taille de la cuisine.

Une estimation d'un débit adapté est obtenue en multipliant le volume d'air contenu dans la pièce par dix, afin de garantir un excellent renouvellement de l'air.

Par exemple, pour une cuisine de 4mx4m avec un plafond à 2m70, le calcul suivant doit être réalisé : $4 \times 4 \times 2,7 \times 10 = 432$

Ainsi, un débit de 432m³/h fournira un renouvellement de l'air optimal et suffisant à cette cuisine.

Cet indicateur est particulièrement important pour les installations en évacuations.

Dans le cas d'une installation en recyclage, un débit réduit permet un passage plus lent de l'air dans les filtres à charbons, et donc une meilleure captation des odeurs.

Largeur de la hotte.

Pour être pleinement efficace, la surface d'aspiration doit être au moins aussi large que le plan de cuisson. Nous recommandons même le choix d'un modèle plus large que la table de cuisson afin d'éviter toute déperdition de fumée dans la cuisine.

Aspiration périmétrale.

Une hotte avec aspiration périmétrale capture les fumées dans un rideau d'air en périphérie de la table de cuisson, et vient les conduire sur le pourtour de la surface aspirante.

Ce phénomène permet un flux d'air à plus grande vitesse et une performance de captation améliorée.

Les hottes Falmecc périmétrales sont équipées d'un panneau phono-absorbant pour diminuer le niveau sonore de l'appareil. Ce panneau est amovible afin de faciliter l'entretien de l'appareil.

Conduit d'évacuation.

Une installation adaptée de la hotte est un autre critère déterminant en vue d'une utilisation satisfaisante de l'appareil.

Un manque de soin porté à l'installation d'une hotte peut entraîner une diminution significative de l'efficacité, et accroître fortement le niveau sonore de l'appareil en fonctionnement.

Pertes de charge.

Le moteur génère un flux d'air qui va évoluer le long du conduit

d'évacuation, dont les parois vont générer des frottements, ce qui diminue progressivement la vitesse d'évacuation de l'air, et donc les performances d'aspiration de la hotte.

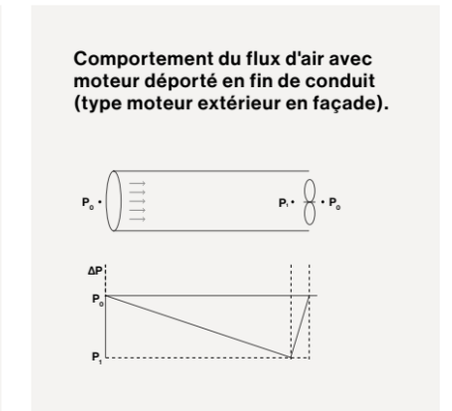
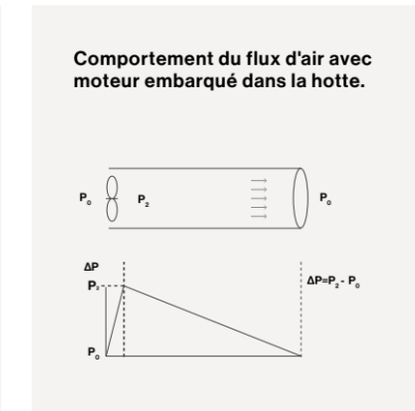
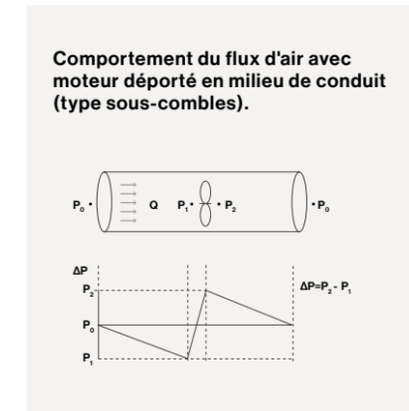
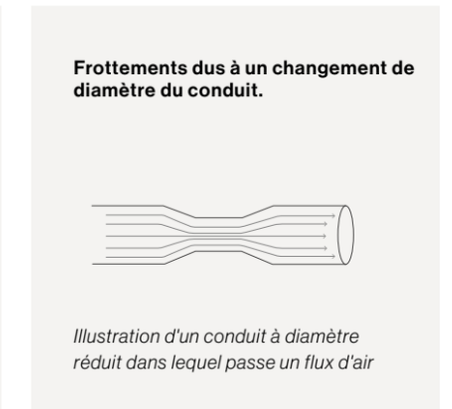
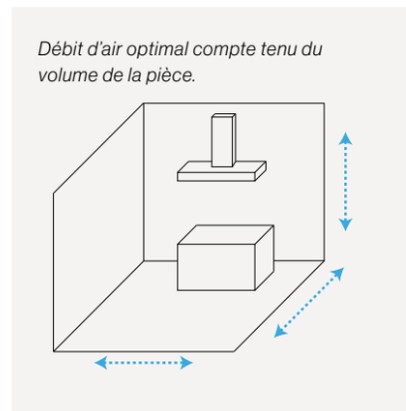
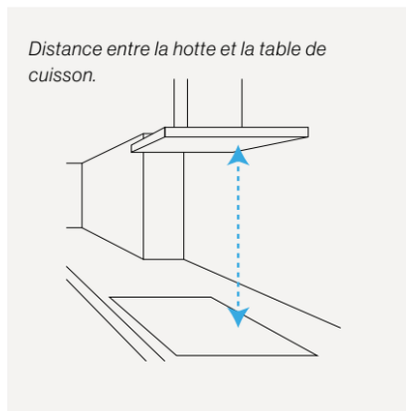
Pour une installation correcte, il est conseillé de :

- privilégier les conduits rigides qui offrent moins de frottements que les conduits souples;
- Respecter le diamètre de conduit indiqué par le fabricant (ne pas le diminuer);
- Ne pas utiliser un conduit trop long (moins de 7 mètres), et réduire le nombre de coudes autant que possible.

Position 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.



Evacuation ou recyclage?

Evacuation ou recyclage?

Chacun de ces deux types d'installation présente des avantages et des contraintes qu'il est important de connaître au moment de choisir sa hotte.

Hottes à évacuation.

Ces hottes viennent capturer les fumées, en capter les graisses au travers un filtre métallique, puis les évacuer à l'extérieur, avec les odeurs et l'humidité qu'elles contiennent.

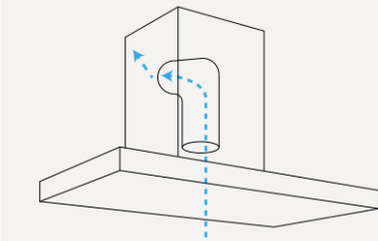
Avantages :

- Débit d'air important, efficacité même à basse vitesse;
- Humidité rejetée à l'extérieur;
- Niveau sonore réduit (si la hotte est installée correctement!);
- Pas de filtre additionnel à commander ou à remplacer périodiquement.

Contraintes :

- Une installation plus complexe et nécessitant une grande attention;
- Manque d'efficacité énergétique de par l'envoi d'air tempéré à l'extérieur.

Hotte à évacuation
L'air est acheminé de la cuisine à l'extérieur via le conduit d'évacuation.



Hotte à recyclage.

Ces hottes viennent capturer les fumées, en capter les graisses au travers un filtre métallique, puis absorber les odeurs qu'elles contiennent grâce à un filtre à charbons actifs.

L'air traité est ensuite rejeté dans la cuisine.

Au cours d'une utilisation de la hotte, l'air passera généralement à plusieurs reprises à travers les filtres, pour une bonne qualité de traitement. Aussi, il est conseillé de laisser la hotte en fonctionnement quelques minutes après avoir coupé la table de cuisson.

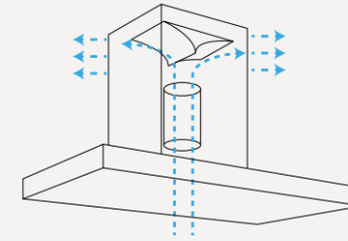
Avantages :

- Installation simplifiée et moins onéreuse de par l'absence de conduit d'évacuation;
- Davantage de liberté dans le choix de la hotte;
- Economies énergétiques dues à l'absence de pont entre les pièces de vie et l'extérieur.

Contraintes (recyclage "basique") :

- L'humidité des vapeurs de cuisson n'est pas éliminée;
- Les filtres à charbons doivent être renouvelés environ tous les 6 mois;
- Hausse du niveau sonore provoquée par le choc entre le flux d'air et le filtre à charbons actifs et par le reflux de l'air dans la pièce;
- Débit d'air réduit par l'obstacle que représente le filtre à charbons actifs pour le flux d'air.

Hotte à recyclage
L'air passe à travers le filtre à charbons actifs pour être purifié, puis est rejeté dans la pièce.



Les innovations Falmec pour le recyclage.

Une attention particulière portée à la qualité de l'air au sein de la maison a poussé Falmec à investir dans la recherche et le développement de nouvelles solutions pour le recyclage. Ces innovations viennent apporter une réponse à la quasi-totalité des contraintes évoquées ci-contre, afin que le recyclage puisse devenir une alternative efficace et pleinement satisfaisante à l'évacuation.

E.ion System

Carbon.Zeo



Moteurs.

Moteurs intégrés ou ne s'installant que sur le corps de la hotte.



Moteur 800 m³/h

Conçu pour optimiser la dynamique du flux d'air et donc les performances de la hotte, le moteur 800m³/h offre une excellente capacité d'aspiration ainsi 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 garantissant solidité au fil du temps et niveau sonore contenu.



Moteur haute performance 950m³/h

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



Moteur Green Tech

Le moteur Green Tech, d'une capacité nominale de 800m³/h, est électroniquement paramétré pour optimiser son rendement, et ainsi maximiser ses performances tout en réduisant ses besoins énergétiques. Basé sur une structure de moteur à induction, déjà économe en énergie par nature, les résultats sont exceptionnels : en vitesse maximale, la consommation de l'appareil est diminuée de 60%. En première vitesse, cette économie atteint 90% par rapport à une hotte traditionnelle.



Moteurs extra-plats (à commander séparément pour une Down Draft ou une hotte de plafond).

C'est un moteur de dimensions compact, ce qui minimise l'empreinte et permet l'installation de hottes intégrées dans des espaces extrêmement réduits. Il garantit une excellente fonctionnel et excellent capacité d'aspiration, grâce à l'utilisation d'un double moteur axial très efficace. Il s'avère particulièrement adapté aux modèles intégrés dans le faux plafond ou à l'intérieur du base de cuisine, comme sur le modèle Down Draft.



Moteur extra plat 800 m³/h pour plafonniers : **KACL.782#49F**

Moteur extra plat 800 m³/h pour Down Draft : **KACL.784#46F**

Accessoires

Moteur déportables.

Un moteur déporté peut être un choix pertinent pour réduire le bruit perçu dans la cuisine, grâce à l'éloignement du moteur.

Vous pouvez opter pour un moteur installé à l'intérieur de votre maison (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.

Moteurs déportés extérieurs

Les moteurs extérieurs Falmecc impressionnent par leur puissance d'aspiration, leurs dimensions compactes, et leurs simplicité d'installation.

Moteur déporté extérieur 1000 m³/h

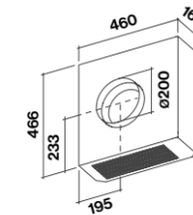
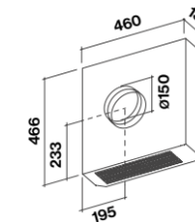
Kit moteur déporté extérieur, 1.000 m³/h, livré avec un câble de 7 mètres. Il peut s'adapter sur toutes les hottes Falmecc ayant un moteur d'origine d'une puissance au moins égale à 800 m³/h. Poids net: 13 kg

KACL.786#41F

Moteur déporté extérieur 1500 m³/h

Kit moteur déporté extérieur, 1.500 m³/h, livré avec un câble de 7 mètres. Il peut s'adapter sur toutes les hottes Falmecc ayant un moteur d'origine d'une puissance au moins égale à 800 m³/h. Attention, diamètre 200 mm. Poids net: 15 kg

KACL.796#4AF



Moteur déporté sous-combles.

Les moteurs déportés peuvent également venir remplacer le moteur 800 m³/h d'origine d'une hotte Falmecc classique.

Moteur déporté sous-combles 950 m³/h

Kit moteur déporté sous combles, 950 m³/h, livré avec un câble de 7 mètres. Il peut s'adapter sur toutes les hottes Falmecc ayant un moteur d'origine d'une puissance au moins égale à 800 m³/h. Poids net: 9 kg

KACL.798#41F

Moteur déporté sous-combles 1100 m³/h brushless

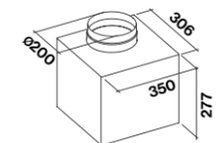
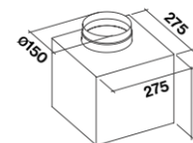
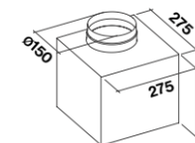
Kit moteur déporté sous combles Induction, 1.100 m³/h, livré avec un câble de 7 mètres. Il peut s'adapter sur toutes les hottes Falmecc ayant un moteur d'origine d'une puissance au moins égale à 800 m³/h. Poids net: 8 kg

KACL.770#41F

Moteur déporté sous-combles 1300 m³/h

Kit moteur déporté sous combles, 1.300 m³/h, livré avec un câble de 7 mètres. Il peut s'adapter sur toutes les hottes Falmecc ayant un moteur d'origine d'une puissance au moins égale à 800 m³/h. Attention, diamètre 200mm Poids net: 14 kg

KACL.797#4AF



Filtres.

Filtres métalliques anti-graisse.



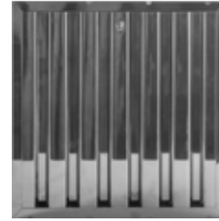
Filtres métalliques classiques.

Les filtres métalliques d'une hotte ont le rôle essentiel de capter les graisses contenues dans les vapeurs avant que l'air aspiré ne pénètre dans la hotte. Les filtres Falmecc sont conçus pour garantir une excellente filtration. Ils sont composés de nombreuses couches de mailles en aluminium superposées. Le cadre périphérique est en acier inoxydable brossé, matériau qui conservera son éclat à l'épreuve du temps.



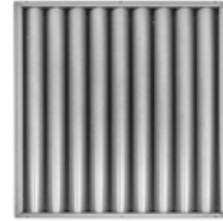
Filtres AirFalmecc.

La pression et la vitesse de l'air à l'entrée de la hotte sont naturellement plus élevées sur la partie du filtre la plus proche du moteur. Ce déséquilibre cause une perte d'efficacité, notamment en périphérie du champ d'aspiration, et une saturation trop rapide de certaines zones du filtre. Les filtres Air Falmecc ont été dotés d'une structure en acier inoxydable à aspérités variables. Les zones éloignées du moteur sont plus aérées, afin de redistribuer uniformément les vapeurs sur toutes la surface du filtre.



Filtres PRO.

Les filtres du Gruppo Incasso 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.



Filtres No-Drop.

Falmecc propose une solution innovante qui résout enfin le problème des gouttes de vapeur condensée qui perlent sur la hotte. Un phénomène courant et désagréable au quotidien. Le système No Drop breveté par Falmecc est basé sur un ensemble de filtres métalliques à lames entrecroisées et anti adhérents. Le traitement empêche la formation de goutte sous la hotte, les lames elles, piègent la vapeur capturée dans la hotte. Les éventuelles condensations résiduelles qui se produiraient derrière les filtres sont collectées dans un petit récipient facile à entretenir.

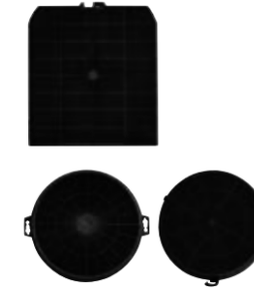


Filtres TOP

Les filtres à graisse TOP gardent les hautes performances de rétention des filtres métalliques avec l'ajout d'un cadre extérieur à "Damier" en acier inoxydable Scotch Brite. Sa surface lisse facilite le nettoyage tout en préservant un aspect esthétique.

En interne, ils disposent d'une structure maillée multicouche, composée de métal, d'acier inoxydable et d'aluminium. Le tout conçu pour avoir le meilleur rapport perte de charge / efficacité de filtrage.

Filtres anti-odeurs.



Filtres à charbon.

Les filtres à charbon actif permettent de capter les mauvaises odeurs. Ils doivent être mis en place lors d'une installation en recyclage. Les filtres à charbon s'usent avec le temps, et il est nécessaire de les remplacer tous les quatre à six mois.

Type 3 (Rectangulaire)
cod. 103050107

Type 2 (Ronds)
cod. 103050102

Type 6 (Ronds)
cod. 103050091

Green Tech Ø 192 (Ronds)
cod. 103050093



Filtres métalliques à charbon hautes performances (Collection NRS).



Grâce à leur structure métallique, il est possible de laver les nouveaux filtres à charbon haute performance NRS au lave-vaisselle avec un programme ne dépassant pas une température de 65°C. Après les avoir lavés, il faut les passer au four traditionnel à environ 80°C pendant 20 minutes pour régénérer les propriétés absorbantes du charbon actif.



Filtres Carbon.Zeo.

Carbon.Zeo

Les filtres Carbon.Zeo utilisent des matériaux naturels comme le charbon actif et la zéolithe. C'est un minéral d'origine volcanique avec une structure moléculaire cristalline qui a la faculté d'absorber les vapeurs et les mauvaises odeurs. De plus la zéolithe, en contact avec l'air et les vapeurs, libère de la chaleur contribuant ainsi à réduire l'humidité résultant de la cuisson. Le filtre combiné Carbon.Zeo a une durée de vie minimale garantie de 3 ans, pouvant aller jusqu'à 5 ans avec une utilisation normale de la hotte. Nous recommandons également tous les 18 mois de le régénérer en le mettant au four à 200°C pendant deux heures.

Les Filtres à technologie Carbon.Zeo éliminent non seulement l'air sortant mais aussi les mauvaises odeurs et l'humidité des vapeurs de cuisson grâce à l'utilisation de minéraux naturels comme le charbon actif et zéolithe.



Bougies Ionisation.



Les bougies sont à remplacer tous les 5 ans. Se référer à la notice d'utilisation

Innovation de filtrage.

La technologie au service d'un air de qualité.

Falmec présente des solutions technologies exclusives et brevetées pour une fonctionnalité et une performance maximale. Les hottes Falmec sont non seulement efficaces en mode aspiration mais aussi et surtout en mode filtrage, Elles répondent à un besoin primaire de l'homme : respirer. Des études et recherches approfondies ont permis de concevoir des produits et des solutions technologiques uniques et efficaces pour assurer dans chaque pièce le meilleur air possible.

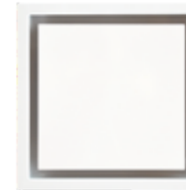
L'attention de la qualité de l'air dans la maison et des thèmes environnementaux ont conduit Falmec à développer des technologies exclusives dans la qualité de filtration de l'air. La marque garantie aussi des solutions efficaces de recirculation, sans compromis sur la performance d'aspiration et de purification de l'air.



Plafonnier.

Kit de recyclage horizontal pour plafonnier

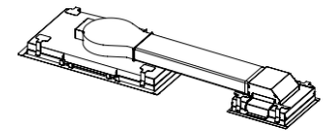
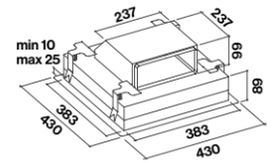
Ce kit permet aux hottes de plafond encastrées Falmec d'être utilisées en recyclage. L'air est conduit de la hotte au filtre charbon-zéolite par une gaine rectangulaire et rejeté dans la pièce. Cette solution élégante apporte une qualité de traitement des odeurs hors normes, notamment grâce à l'épaisseur et à la densité de son filtre charbon-zéolite.



Carbon.Zeo

De plus, ce kit s'intègre aisément dans tous les faux plafonds grâce à son cadre en inox blanc et son panneau en verre blanc mat.

Kit complet KACL.939#BF
Filtre pour remplacement KACL.928



Taille de découpe
396 mm x 396 mm

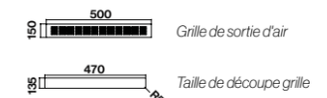
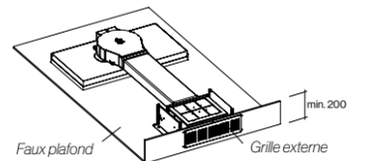
Kit de filtre de plafond Carbon.Zeo à sortie horizontale.

Cet accessoire permet l'installation du filtre à charbon pour tous les modèles plafonniers de Falmec qui utilisent le moteur Slim. L'air est renvoyé dans la pièce par une sortie discrète dans le faux plafond, cachée par une grille.



Carbon.Zeo

Kit complet KACL.953#BF
Filtre pour remplacement KACL.931



*Le perçage doit être effectué avec le gabarit fourni

Taille de découpe
470 mm x 135 mm

Mural.



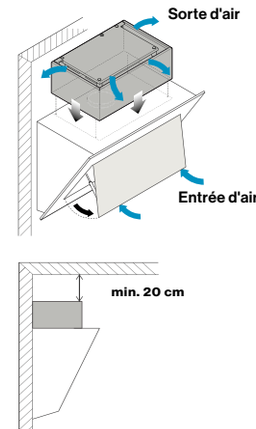
Unité de filtrage pour hottes inclinées.

Combinaison de charbon actif avec zéolite. En plus des odeurs, l'humidité sera également absorbée. La cheminée, le filtre à charbon d'origine et le déflecteur d'air ne seront plus nécessaires. Réduction de turbulences d'air par rapport à un montage sans cheminée. Les filtres sont régénérables après 18 mois. Le filtre doit être remplacé après 3 ans. Le montage est le même qu'avec

Carbon.Zeo

une cheminée habituelle. Conçu pour : Quasar, Flipper (ne pas NRS), Prisma, Diamante, Verso.

Kit complet KACL.941 (inox)
KACL.958#NF (Noir)
Filtre pour remplacement KACL.943



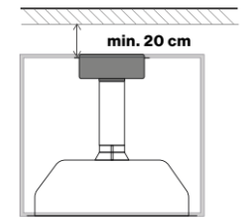
Encastrées.

Filtre charbon-zéolite pour groupe aspirant.

Ce filtre améliore la qualité de recyclage de votre groupe aspirant. Grâce à l'utilisation de la zéolite, le traitement des odeurs est supérieur et l'humidité est également captée. La hotte est tout simplement encore plus efficace!

Carbon.Zeo

Kit complet KACL.950
Filtre pour remplacement KACL.934



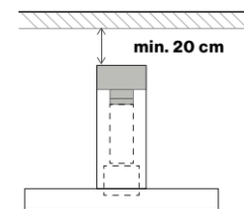
Filtre charbon-zéolite pour hotte box murale.



Ce filtre améliore la qualité de recyclage de votre hotte box murale. Grâce à l'utilisation de la zéolite, le traitement des odeurs est supérieur et l'humidité est également captée. La hotte est tout simplement encore plus efficace!

Carbon.Zeo

Kit complet KACL.948#IF



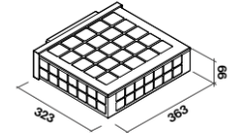
Filtres pour hotte de plan.

Kit charbon zéolite pour plinthe >= 10 cm.

Cette solution permet de bénéficier des bienfaits de la zéolite dans une installation intégrée au plan de travail. Le kit complet contient la structure inox autour des filtres (hauteur 99mm), les filtres charbon-zéolite, et la grille de ventilation pour la plinthe.

Carbon.Zeo

Kit recyclage charbon zéolite pour plinthe h100mm KACL.930
Filtre pour remplacement KACL.931



Îlot.

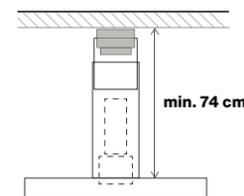
Unité de filtrage pour les hottes îlots.



Nouveau kit de filtre conçu pour améliorer les performances de aspiration et filtration dans tous les hottes îlot de Falmec, équipées de cheminée aux dimensions minimales 320x260 mm. Les filtres Carbon.Zeo, grâce à l'utilisation de minéraux naturels comme le charbon actif et la zéolithe, garantissent d'excellents résultats en filtration et réduisent en même temps l'humidité provoquée par les vapeurs de cuisson.

Carbon.Zeo

Kit complet KACL.949#IF
Filtre pour remplacement KACL.934



Kit charbon pour plinthe >= 6 cm.

Cette solution permet d'obtenir d'excellents résultats de traitement des odeurs même avec une plinthe rabaisée, jusqu'à 6cm. 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°C. Le kit complet contient l'insertion coudée en gaine plate, la structure inox autour des filtres (hauteur 53mm), les filtres charbon, et la grille de ventilation pour la plinthe.

Kit recyclage charbon slim pour plinthe h60mm (KACL.951)
Filtre pour remplacement KACL.952
Grille en aluminium pour la sortie d'air KACL.955

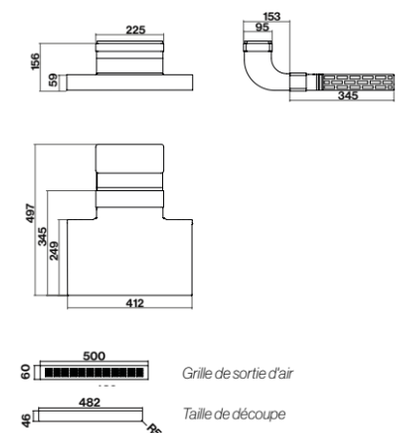


Tableau des filtres

Hottes	Filtres à charbon (Filtre pour remplacement)	Carbon.Zeo	
		Kit filtrant	Filtre pour remplacement
Alba	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Altair	103050091	-	-
Aura	KACL.935	-	-
Built-in	103050091	-	-
Cielo	KACL.935	-	-
Cover	-	-	KACL.961
Dama	-	-	KACL.944
Elios	103050091	-	-
Elle	-	-	KACL.961
Eolo E.ion	-	-	101078810
Flipper	103050091	KACL.941	KACL.943
Flipper Green Tech	103050093	KACL.941	KACL.943
Flipper NRS	101078897	-	-
Gr. Incasso	103050091	KACL.950	KACL.934
Gr. Incasso E.ion	-	-	101078810
Gr. Incasso Green Tech	103050093	KACL.950	KACL.934
Gr. Incasso Murano	103050091	KACL.950	KACL.934
Gr. Incasso No-Drop	103050091	-	-
Gr. Incasso NRS	-	-	KACL.961
Levante	-	-	KACL.944
Light	-	-	KACL.964
Loop	-	-	KACL.944
Luce (Isola)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Luce (Parete)	103050107	-	KACL.948#IF
Lumen (Isola 90)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Lumen (Isola 120)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Lumen (Parete 90)	103050107	-	KACL.948#IF
Lumen (Parete 120)	103050107	-	KACL.948#IF
Lumen Isola 175	-	-	KACL.961
Lumen Isola 175 NRS	-	-	KACL.961
Lumière E.ion	-	-	101078810
Lumen NRS	-	-	KACL.961
Lumina NRS	-	-	KACL.961
Mare E.ion	-	-	101078810
Mira White/Black	103050091	-	-
Mizar	103050107	-	KACL.948#IF
Move/Move Green Tech	-	-	KACL.961
Nube	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Nuvola LED 140	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Nuvola LED 90	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931

Hottes	Filtres à charbon (Filtre pour remplacement)	Carbon.Zeo	
		Kit filtrant	Filtre pour remplacement
Plane (Isola)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Plane (Parete)	103050107	-	KACL.948#IF
Plane Green Tech (Isola)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Plane No-Drop	-	-	KACL.961
Plane Green Tech (Parete)	103050107	-	KACL.948#IF
Plane NRS/Plane Black NRS	-	-	KACL.961
Plane White/Black (Isola)	103050107	-	-
Plane White/Black (Parete)	103050107	-	KACL.948#IF
Polar	103050091	-	-
Polar Black/White	103050091	-	-
Polar Copper/Gold	103050091	-	-
Polar Light	103050091	-	-
Polar X	103050091	-	-
Prisma	103050091	KACL.941/KACL.958#NF	KACL.943
Quasar	103050091	KACL.941/KACL.958#NF	KACL.943
Quasar Green Tech	103050093	KACL.941/KACL.958#NF	KACL.943
Quasar Top	103050091	KACL.941	KACL.943
Rubik E.ion	-	-	101078810
Sirio	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Skema	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Soffio	-	-	KACL.944
Sophie	-	-	KACL.944
Spazio	-	-	KACL.944
Spring E.ion	-	-	101078810
Stella	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Stream	103050107	-	KACL.948#IF
Twister E.ion	-	-	101078810
Vega	-	-	KACL.944
Verso	103050091	KACL.941/KACL.958#NF	KACL.943
Verso NRS	-	-	KACL.959
Vetra	-	-	KACL.944
Virgola/Virgola Black	KACL.960	-	KACL.961
Virgola No-Drop	-	-	KACL.961
Virgola NRS	-	-	KACL.961
Zenith NRS	-	-	KACL.961
Zephiro E.ion	-	-	101078810

Pour les modèles plus anciens, il est impératif d'indiquer le numéro de série (K.....K) lors de la commande du bon filtre.

Tableau

Hottes	EAN code
ALBA 120 W	8034122359526
ALTAIR 60	8034122340463
ALTAIR ISOLA 60	8034122340234
AURA ISOLA 120 W	8034122354507
BUILT IN 50	8034122504391
BUILT IN 70	8034122504407
CIELO ISOLA 120	8034122348704
COVER 85 AR	8034122363882
COVER 85 N	8034122362830
COVER 85 SA	8034122363912
COVER 85 ST	8034122363905
COVER 85 TC	8034122363899
COVER 85 W	8034122362823
DAMA ISOLA 60	8034122476889
DAMA ISOLA 60 CU	8034122476728
DAMA ISOLA 60 GR	8034122476704
DAMA ISOLA 60 W	8034122357997
DOWNDRAFT 120	8034122348582
DOWNDRAFT 120 N	8034122348551
DOWNDRAFT 120 W	8034122348544
DOWNDRAFT 90	8034122348094
DOWNDRAFT 90 N	8034122348100
DOWNDRAFT 90 W	8034122348087
ELIOS ANGOLO 100	8034122306322
ELIOS ANGOLO 90	8034122341781
ELLE ISOLA 180 N	8034122362533
EOLO ISOLA 45 N	8034122347028
EOLO ISOLA 45 W	8034122347011
FLIPPER 55 N	8034122352213
FLIPPER 55 W	8034122352190
FLIPPER 85 GR	8034122350066
FLIPPER 85 N	8034122350363
FLIPPER 85 N A+++	8034122101736
FLIPPER 85 W	8034122350004
FLIPPER 85 W A+++	8034122101729
FLIPPER NRS 85 N	8034122353739
FLIPPER NRS 85 W	8034122355115
GRUPPO INCASSO PRO 80	8034122355177
INCASSO 105	8034122353371
INCASSO 50	8034122353395
INCASSO 50 A+	8034122101743
INCASSO 70	8034122353418
INCASSO 70 A+	8034122101750
INCASSO 90 NO-DROP	8034122362281
INCASSO E.ION 50	8034122359342
INCASSO E.ION 70	8034122359014
INCASSO MURANO 50 N	8034122359458
INCASSO MURANO 50 W	8034122348391
INCASSO MURANO 70 N	8034122359465
INCASSO MURANO 70 W	8034122348407
INCASSO NRS 50	8034122343105
INCASSO NRS 70	8034122343112
LAMPE SOPHIE 22 CU	8034122712116
LAMPE SOPHIE 22 GR	8034122712147
LAMPE SOPHIE 22 ME	8034122712130
LAMPE SOPHIE 22 SN	8034122712154

Hottes	EAN code
LAMPE SOPHIE 22 W	8034122712123
LAMPE SOPHIE 54 CU	8034122712161
LAMPE SOPHIE 54 GR	8034122712192
LAMPE SOPHIE 54 ME	8034122712185
LAMPE SOPHIE 54 SN	8034122712208
LAMPE SOPHIE 54 W	8034122712178
LEVANTE ISOLA 120 GR	8034122477664
LEVANTE ISOLA 120 N	8034122476933
LEVANTE ISOLA 120 W	8034122477183
LIGHT 120 N	8034122362878
LIGHT 180 N	8034122362885
LINE PRO ISOLA 120	8034122355207
LOOP ISOLA 74	8034122476896
LOOP ISOLA 74 GR	8034122476858
LOOP ISOLA 74 W	8034122358017
LUCE 90 N	8034122348261
LUCE ISOLA 90 N	8034122348247
LUMEN 120 LED	8034122323824
LUMEN 60 LED	8034122324289
LUMEN 90 LED	8034122324876
LUMEN ISOLA 120 LED	8034122322872
LUMEN ISOLA 175 L	8034122363769
LUMEN ISOLA 175 R	8034122363752
LUMEN ISOLA 90 LED	8034122323336
LUMEN NRS 90	8034122362922
LUMEN NRS ISOLA 175 L	8034122362908
LUMEN NRS ISOLA 175 R	8034122362892
LUMEN NRS ISOLA 90	8034122362915
LUMIERE ISOLA 67 W	8034122346960
LUMINA NRS 120	8034122344881
LUMINA NRS 120 N	8034122348148
LUMINA NRS 120 W	8034122348131
LUMINA NRS 90	8034122344898
LUMINA NRS 90 N	8034122348162
LUMINA NRS 90 W	8034122348155
LUMINA NRS ISOLA 90	8034122344874
LUMINA NRS ISOLA 90 N	8034122348124
LUMINA NRS ISOLA 90 W	8034122348117
MARE ISOLA 66 N	8034122347004
MARE ISOLA 66 W	8034122346991
MARILYN ISOLA 66 W	8034122346977
MARTE PRO 120	8034122355214
MARTE PRO 90	8034122355221
MATERIA ISOLA 100	8034122476841
MERCURIO 60	8034122363134
MERCURIO 90	8034122363158
MIRA 40 N	8034122359847
MIRA 40 W	8034122342061
MIRA ISOLA 40 N	8034122359830
MIRA ISOLA 40 W	8034122342054
MIZAR 60	8034122325880
MIZAR 90	8034122326108
MOVE 120 N	8034122353326
MOVE 120 W	8034122353333
MOVE 60 N	8034122352169
MOVE 60 W	8034122352152

Hottes	EAN code
MOVE 90 N	8034122352183
MOVE 90 N A++	8034122101835
MOVE 90 W	8034122352176
MOVE 90 W A++	8034122101828
NUBE ISOLA 90	8034122363233
NUBE ISOLA 90 W	8034122363226
NUVOLA ISOLA 140 EVO LED	8034122363189
NUVOLA ISOLA 140 W EVO LED	8034122363172
NUVOLA ISOLA 90 EVO LED	8034122363127
NUVOLA ISOLA 90 W EVO LED	8034122363110
PLANE 120	8034122330273
PLANE 90	8034122331058
PLANE 90 A+	8034122101798
PLANE 90 N	8034122359892
PLANE 90 W	8034122342108
PLANE ISOLA 120	8034122329406
PLANE ISOLA 90	8034122329802
PLANE ISOLA 90 A+	8034122101781
PLANE ISOLA 90 N	8034122359885
PLANE ISOLA 90 W	8034122342092
PLANE NODROP 90	8034122362571
PLANE NODROP ISOLA 90	8034122362557
PLANE NRS 120	8034122343495
PLANE NRS 90	8034122343235
PLANE NRS 90 N	8034122362816
PLANE NRS ISOLA 120	8034122348384
PLANE NRS ISOLA 90	8034122343228
POLAR 35 ISOLA	8034122331683
POLAR 35 ISOLA AU	8034122361192
POLAR 35 ISOLA CU	8034122361178
POLAR 35 ISOLA N	8034122354613
POLAR 35 ISOLA W	8034122342139
POLAR 35 LIGHT ISOLA	8034122331812
POLAR X 35 ISOLA	8034122363196
POLAR X 35 ISOLA	8034122363196
PRISMA 85 N	8034122352039
PRISMA 85 W	8034122351988
QUANTUM 84	8034122359762
QUANTUM EASY 90	8034122900292
QUASAR 120 N	8034122353968
QUASAR 120 W	8034122353944
QUASAR 60 N	8034122353982
QUASAR 60 W	8034122353975
QUASAR 80 N	8034122354002
QUASAR 80 W	8034122353999
QUASAR 90 G	8034122354026
QUASAR 90 N	8034122354033
QUASAR 90 N A+++	8034122101811
QUASAR 90 W	8034122354019
QUASAR 90 W A+++	8034122101804
QUASAR TOP 120	8034122205571
QUASAR TOP 90	8034122205564
RUBIK ISOLA 42 N	8034122347042
RUBIK ISOLA 42 W	8034122347035
SINTESI 90	8034122358918
SINTESI 90 N	8034122900278

Hottes	EAN code
SIRIO 90 W	8034122363240
SKEMA ISOLA 120	8034122360973
SKEMA ISOLA 120 N	8034122360980
SKEMA ISOLA 120 W	8034122360966
SOFFIO ISOLA 58 W	8034122476735
SOPHIE ISOLA 54 CU	8034122476872
SOPHIE ISOLA 54 GR	8034122358048
SOPHIE ISOLA 54 ME	8034122476759
SOPHIE ISOLA 54 SN	8034122476773
SOPHIE ISOLA 54 W	8034122358031
SPAZIO 130	8034122477794
SPAZIO 130 N	8034122477640
SPAZIO 180	8034122476957
SPAZIO 180 N	8034122476964
SPRING ISOLA 80 N	8034122348537
SPRING ISOLA 80 W	8034122348568
STELLA ISOLA 120	8034122363271
STELLA ISOLA 120 W	8034122363264
STELLA ISOLA 90	8034122363295
STELLA ISOLA 90 N	8034122363301
STELLA ISOLA 90 W	8034122363288
STREAM 90	8034122331317
TWISTER ISOLA 45 N	8034122349015
TWISTER ISOLA 45 T	8034122347066
VEGA 115	8034122476940
VEGA 115 N	8034122477176
VEGA 115 W	8034122477169
VERSO 55 G	8034122361635
VERSO 55 N	8034122358734
VERSO 55 W	8034122358758
VERSO 85 G	8034122361642
VERSO 85 N	8034122358741
VERSO 85 W	8034122358765
VERSO NRS 85 N	8034122360546
VERSO NRS 85 W	8034122360539
VETRA ISOLA 120	8034122476797
VETRA ISOLA 120 W	8034122476780
VIRGOLA EVO 120	8034122363356
VIRGOLA EVO 120 N	8034122363370
VIRGOLA EVO 60	8034122363448
VIRGOLA EVO 60 N	8034122363462
VIRGOLA EVO 90	8034122363561
VIRGOLA EVO 90 N	8034122363585
VIRGOLA NODROP 75	8034122361611
VIRGOLA NODROP EVO 120	8034122361383
VIRGOLA NODROP EVO 120 N	8034122361390
VIRGOLA NODROP EVO 60	8034122361406
VIRGOLA NODROP EVO 60 N	8034122361413
VIRGOLA NODROP EVO 90	8034122361420
VIRGOLA NODROP EVO 90 N	8034122361437
VIRGOLA NRS 120	8034122363653
VIRGOLA NRS 60	8034122363660
VIRGOLA NRS 90	8034122363677
ZEPHIRO ISOLA 66 W	8034122347073
ZEUS PRO 120	8034122355306
ZEUS PRO 90	8034122355313

Extension de cheminée.

Une hauteur sous plafond supérieure aux standards peut parfois imposer l'installation d'une cheminée ou d'une extension de cheminée. Pour cette raison, Falmec propose une gamme complète de conduit spécifiques, afin d'ouvrir le champ des installations possibles.



H 700 Mural.

Lumen - Mizar - Plane
Plane Green Tech
Stream - Luce
KACL.510#I

Lumina NRS - Plane NRS
Flipper NRS
Plane No-Drop
KACL.570#I

H 960 Mural.

Lumen - Mizar - Plane
Plane Green Tech
Stream - Luce
KACL.512#I

Lumina NRS - Plane NRS
Flipper NRS
KACL.571#I

Verso NRS
KACL.571#B
KACL.571#N
KACL.571#I

Plane White
KACL.512#B

Plane Noir
KACL.512#N

H 850.

Elios angolo
KACL.560#I
131 €

H 1200 Îlot.

Lumen
Lumen Îlot 175 - Plane
Plane Green Tech - Luce
Plane No-Drop - Elle
KACL.557#I

Lumina NRS - Plane NRS
KACL.572#I

Elle
KACL.557#N

Plane White
KACL.557#B

Plane Noir
KACL.557#N

Défecteur d'air.

Ces accessoires ont été étudiés pour améliorer la circulation de l'air pour les versions recirculation. Ils seront disponibles en trois versions différentes, en fonction de la dimension des cheminées. Le kit comprend un tuyau de 300 mm avec 150 mm de diamètre. Disponible uniquement pour les hottes à 800 m³/h.



Îlot.
Défecteur d'air NRS

Flipper NRS - Lumina NRS
Lumen NRS - Plane NRS
Verso NRS - Zenith NRS

KACL.400



Îlot.

Altair - Luce - Lumen
Mira - Plane

KACL.866



Mural.

Luce - Lumen - Mizar - Plane
Plane Green Tech - Plane Top
Plane White - Plane Black
Stream

KACL.864

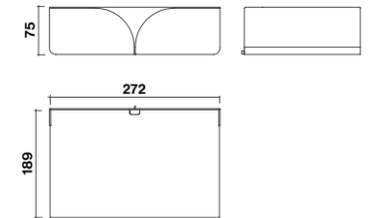
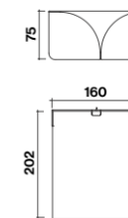
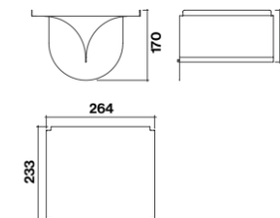
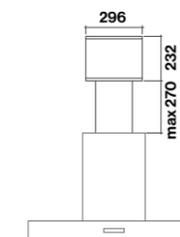


Mural.

Diamante - Flipper
Flipper Green Tech - Mira
Quasar - Quasar Top
Quasar Green Tech
Prisma - Verso

KACL.865

Hottes	KACL.400	KACL.866	KACL.864	KACL.865
Altair		•		
Flipper				•
Flipper Green Tech				•
Flipper NRS	•			
Luce (Îlot)		•		
Luce (Mural)			•	
Lumen (Îlot 90)		•		
Lumen (Îlot 120)		•		
Lumen (Mural 90)			•	
Lumen (Mural 120)			•	
Lumen Îlot 175		•		
Lumen NRS	•			
Lumina NRS	•			
Mira White/Noir		•		
Mizar			•	
Plane (Îlot)		•		
Plane (Mural)			•	
Plane Green Tech (Îlot)		•		
Plane Green Tech (Mural)			•	
Plane NRS	•			
Plane White/Noir (Îlot)		•		
Plane White/Noir (Mural)			•	
Prestige		•		
Prisma				•
Quasar				•
Quasar Green Tech				•
Quasar Top				•
Stream			•	
Verso				•
Verso NRS	•			
Zenith NRS	•			



Gaines et accessoires.

Gain plate et rigide
KACL.381 150x70x1200
KACL.352 220x90x1200



Gain ronde rigide
KACL.382 ø125x1200
KACL.358 ø150x1200
KACL.340 ø200x1200



Raccord rond vers rectangulaire
KACL.387 ø125/150x70
KACL.371 ø150/220x90



Raccord rectangulaire sur rond
KACL.388 ø125/150x70
KACL.376 ø150/220x90



Manchon pour raccorder gaines plates
KACL.383 150x70
KACL.356 220x90



Manchon pour raccorder gaines rondes
KACL.384 ø125
KACL.380 ø150
KACL.342 ø200



Raccord horizontale rectangulaire
KACL.385 150x70
KACL.367 220x90



Collier de serrage
KACL.363 ø125
KACL.364 ø150



Raccord coudé 90°
KACL.390 ø125
KACL.391 ø150
KACL.341 ø200



Raccord réduction
KACL.343 ø150/ø200
103040201 ø125/ø150



Raccord vertical pour gaine plate
KACL.386 150x70
KACL.369 220x90



Gaine ronde souple 3m
KACL.359 ø125 x 800-3000
KACL.360 ø150 x 800-3000



Plaque de sortie moteurs haute puissance (1500 - 1300 m³/h)
KACL.396 ø200
KACL.398 ø150



Fixation pour gaines plates
KACL.389 150x70
KACL.362 220x90



Grille évacuation à lamelles mobiles
KACL.347 ø125
KACL.348 ø150



Grille d'évacuation
KACL.955 500x60

Bien utiliser et bien entretenir sa hotte.

Télécommande

Afin de contrôler votre hotte en toute simplicité, Falmecc vous propose une télécommande à affichage digital, vous donnant accès à toutes les fonctionnalités de l'appareil, à distance. La télécommande est offerte sur certains de nos modèles, et peut être ajoutée en option sur d'autres. Voir l'information mentionnée sur la page du produit.

105080053

Mise en fonctionnement de l'appareil.

Nous vous recommandons de mettre la hotte en fonctionnement quelques minutes avant de commencer à cuisiner, et d'attendre quelques minutes après avoir terminé toute préparation culinaire avant de l'éteindre. Ceci assure une efficacité maximale du traitement des vapeurs de cuisson et de la vapeur.

Description des contrôles de la télécommande	
	HAUT Démarrage du moteur et augmentation de la vitesse de 1 à 4. La vitesse 4 n'est activée que pendant quelques minutes.
	BAS Diminution de la vitesse et arrêt du moteur.
	ECLAIRAGE Allumer ou éteindre le/les éclairages de la hotte.
	FONCTION MINUTERIE : La hotte s'éteindra automatiquement dans 15 minutes. Ceci permet un traitement optimal des vapeurs après la fin des opérations de cuisson. (bouton
	Transmission avec la hotte opérationnelle

Entretien.

Les éléments internes à la hotte (carter moteur...) doit être nettoyé avec un chiffon une fois par an. Les filtres métalliques peuvent être lavés au lave vaisselle à 45°C. Cette opération doit être réalisée autant que nécessaire, selon l'état de saturation des filtres. Il est notamment judicieux de le faire après une préparation culinaire riche en matière grasse. Les filtres à charbon classiques doivent être remplacés tous les 4 à 6 mois. Les filtres à charbon métalliques NRS peuvent être lavés dans un lave vaisselle peu chargé à une température inférieure à 65°C. Après lavage, il faut les réactiver par un passage au four à 80°C pendant 20 minutes. Les filtres charbon-zéolite sont à régénérer au four à 200°C pendant 2 heures tous les 18 mois. Il faut les remplacer après deux cycles, au bout de 3 ans. Les bougies à ionisation sont à changer tous les 5 ans.

Nettoyage de l'inox.

Falmecc développe ses produits en n'utilisant que des matériaux de grande qualité. Pour cette raison, il est important d'utiliser des produits adéquats pour entretenir sa hotte. Pour les modèles en acier inoxydable, Falmecc a conçu, testé et approuvé une lingette spéciale qui redonne de l'éclat à l'appareil. Elles sont imprégnées d'une combinaison spécifique d'huiles empêchant de nouvelles particules de se déposer sur l'acier, nettoyant les empreintes de doigts. Votre hotte retrouve un aspect neuf. La hotte doit simplement être rincée avec de l'eau chaude et un produit d'entretien non acide et non alcalin. Une fois séchée, passez la lingette Magic Steel sur l'acier dans le sens du brossage du matériau et laissez sécher.

Magic Acier.
Lingettes nettoyantes pour Inox
KACL.815 (box 10 pz)



Configurations d'installation d'une hotte plafonnier et de son moteur.

Les hottes de plafond Falmecc apportent une touche d'élégance à votre cuisine par leur design épuré. Leurs performances d'aspiration feront de votre pièce un espace de vie agréable, grâce à une large gamme de moteurs, et à une grande diversité d'installation possible.

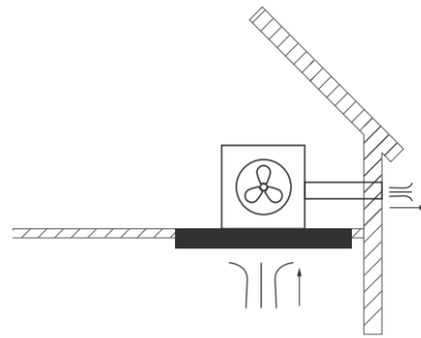


Voir le tutoriel vidéo pour le montage des hottes de plafond en mode évacuation extérieure.



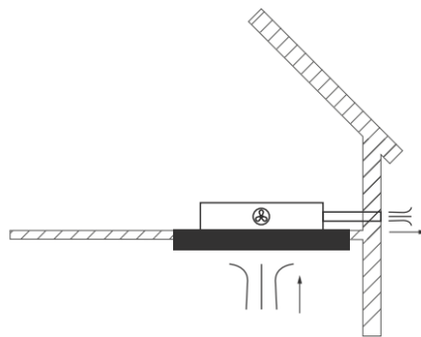
Voir le tutoriel vidéo pour le montage des hottes de plafond en mode recyclage avec le Kit filtre plafonnier.

Moteurs sur corps de hotte.



Moteur cubique installé sur la hotte.

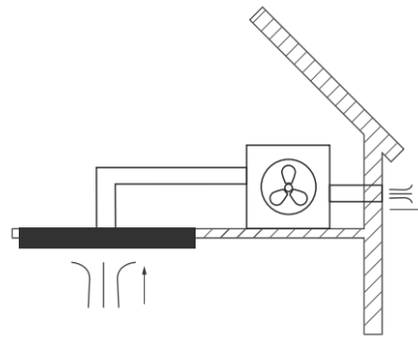
KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - moteur sans charbon 1100 m³/h
 Avec tuyaux 150Ø



Moteur extra-plat installé sur la hotte.

KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
 Avec tuyaux rectangulaires 220 x 90 mm

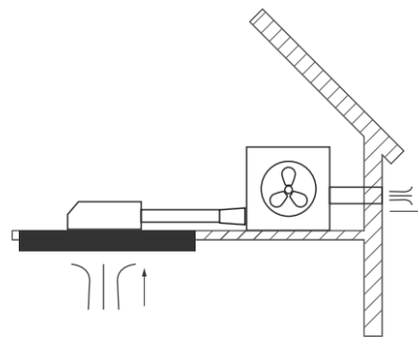
Moteurs déportés intérieurs.



Le moteur est déporté à l'intérieur de la maison.

KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - moteur sans charbon 1100 m³/h
 Avec tuyaux 150Ø

KACL.797#4AF - 1300 m³/h
 Avec tuyaux 200Ø et raccors (KACL.396)



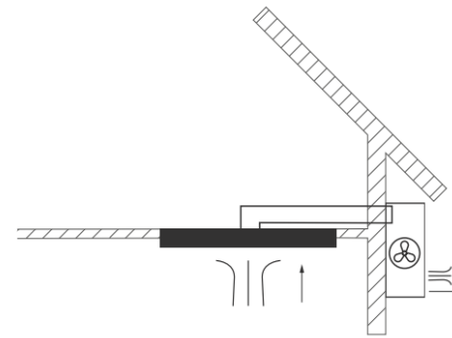
Le moteur est déporté à l'intérieur de la maison. Le départ du conduit est extra-plat.

KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - Brushless 1100 m³/h
 Avec tuyaux rectangulaires 220 x 90 mm

Important: Si les tuyaux plats sont utilisés vous avez besoin de KACL.789 et KACL.376

Configurations d'installation d'une hotte plafonnier et de son moteur.

Moteur déporté en façade extérieur.

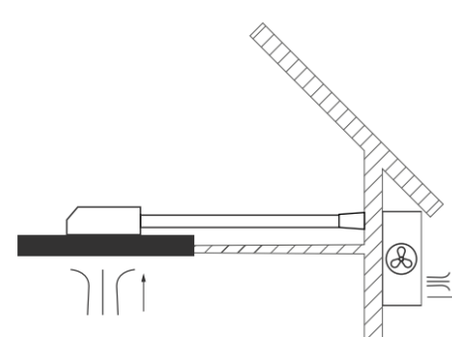


Moteur en façade extérieur avec gaines rondes.

KACL.786#41F - 1000 m³/h
 Avec tuyaux 150Ø

KACL.796#4AF - 1500 m³/h
 Avec tuyaux 200Ø et Flasque (KACL.396)

L'extracteur extérieur doit être positionné dans l'abri des agents atmosphériques.



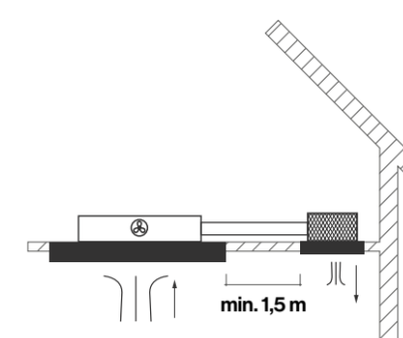
Moteur en façade extérieur avec gaines rondes. Le départ du conduit est en gaine plate

KACL.786#41F - 1000 m³/h
 Avec tuyaux rectangulaires 220 x 90 mm

Important: Si les tuyaux plats sont utilisés vous avez besoin de KACL.789 et KACL.376

L'extracteur extérieur doit être positionné dans l'abri des agents atmosphériques.

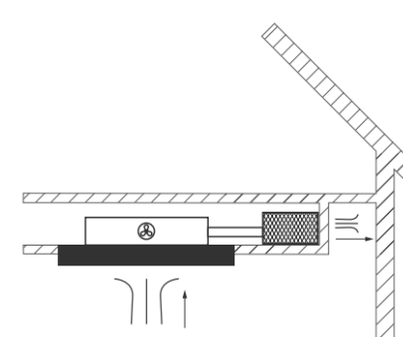
Installation en recyclage.



Moteur extra-plat et kit de recyclage charbon-zéolite horizontal.

KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
 Avec tuyaux rectangulaires 220 x 90 mm

KACL.939#BF - Carbon.Zeo Kit de filtrage



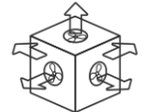
Moteur extra-plat et kit de recyclage charbon-zéolite vertical.

KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
 Avec tuyaux rectangulaires 220 x 90 mm

KACL.953#BF - Carbon.Zeo Kit de filtrage vertical

Adjustable-direction air outlets.

Moteur classique 5 directions



Moteur extra-plat autres plafonniers 4 directions



Raccord et adaptateurs.

Flasque KACL.396 ø200



Raccord KACL.789 220x90 mm

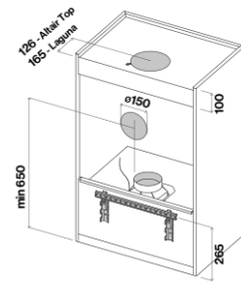


Raccord rond sur rectangulaire KACL.376 ø150/220x90

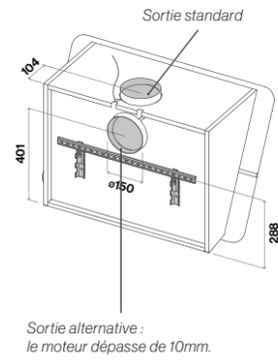


Schémas techniques.

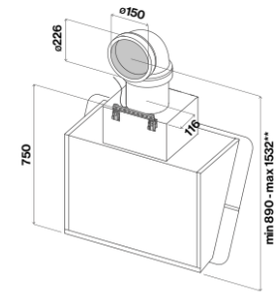
Altair.



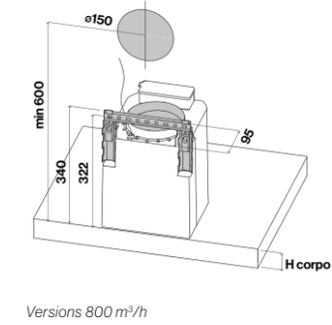
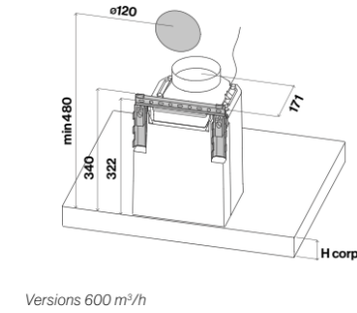
Flipper - Flipper Green Tech.



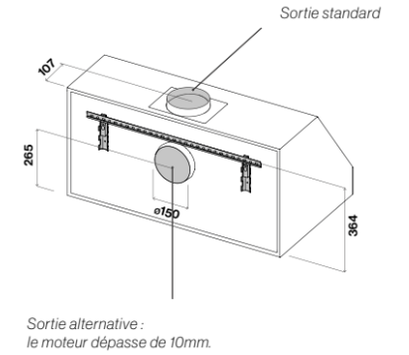
Flipper NRS.



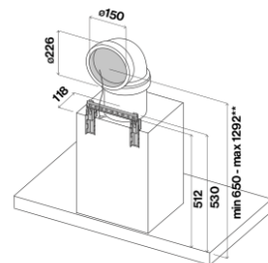
**Mizar - Plane - Luce - Plane White/Black
Plane Green Tech.**



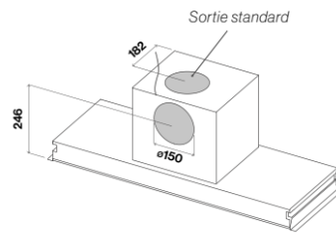
Zeus Pro.



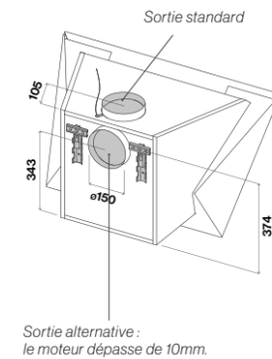
Lumina NRS - Plane NRS.



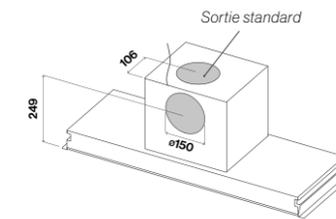
Move.



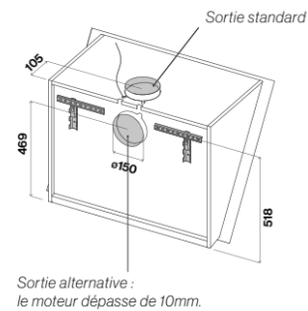
Prisma.



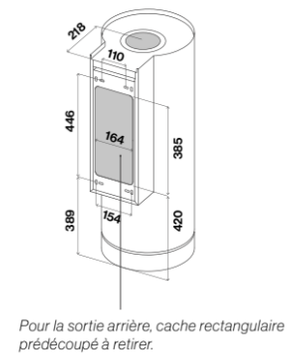
Virgola.



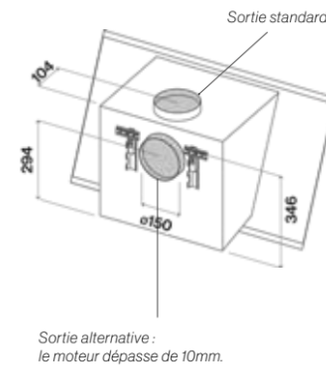
**Quasar - Quasar Top
Quasar Green Tech.**



**Polar - Polar Light
Polar White/Black.**



Verso.



Life inspired.

Assistance technique.



NOUVELLE GARANTIE DE 5 ANS

Garantie de 5 ans

Depuis 2015, FORS est la première entreprise de Suisse à proposer une garantie de 5 ans (FORS Swiss Garantie 5) ainsi qu'une prolongation de garantie (FORS Swiss Security 8), soit un total de 8 ans pour tous les appareils électroménagers. En font partie les marques FORS, Liebherr, ASKO, De Dietrich, Brandt et Falmec. Pour le consommateur cela signifie davantage de sécurité, une qualité absolue et jusqu'à 8 années de tranquillité au quotidien. Vous misez ainsi sur la sécurité et ne courez aucun risque d'avoir des frais inattendus. Vous profitez de nombreux avantages:

- Valeur ajoutée par l'achat de produits haut de gamme «Premium» – Sécurité absolue
- Gain de temps: les demandes d'offre et les vérifications de factures sont désormais superflues
- Gain d'argent, car tout est compris: frais de déplacement, main d'oeuvre et pièces de rechange
- Hotline gratuite pour les besoins d'assistance

L'extension de garantie FORS Swiss Garantie 5 couvre tous les risques de panne de l'appareil et comprend la réparation ou le remplacement de l'appareil dans le cadre des conditions de garantie.

Nous sommes là pour vous En cas de garantie, notre hotline de service gratuite 0800 554 650 est à votre disposition. Vous trouverez le formulaire de demande d'extension de garantie sur notre site Web: www.fors.ch/fr/sav-conseil/

FORS Swiss Security 8 Pendant les 4 premières années de fonctionnement suivant l'achat de l'appareil, vous pouvez prolonger la durée de garantie de 5 à 8 ans. Vous trouverez les formulaires correspondants sur notre site internet FORS.

Falmec décline toute responsabilité pour les erreurs dans ce catalogue causées par des fautes de frappe et des erreurs de copie. Ce catalogue remplace tous les catalogues précédents.

Falmec Spa se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, d'apporter aux produits des modifications techniques, esthétiques ou fonctionnelles jugées nécessaires pour les améliorer. Les modèles, images et solutions techniques présentés dans ce catalogue sont protégés par des droits de propriété industrielle. L'impression ne permet pas toujours une reproduction fidèle des couleurs d'original et des matériaux d'origine.

Ce catalogue est la propriété exclusive de Falmec Spa. Tous droits réservés. Tout type de reproduction totale ou partielle du catalogue est strictement interdit.



Life inspired.

FORS AG/SA
Schaftholzweg 8
2557 Studen BE
Tel. 032 374 26 26
info@fors.ch

Oberneuhofstrasse 12
6340 Baar ZG
Tel. 041 766 07 50
baar@fors.ch

Route Sous-Riette 15
1023 Crissier VD
Tel. 021 706 04 44
crissier@fors.ch

Via Cantonale 65
CH-6804 Bironico TI
Tel. 091 630 26 26
bironico@fors.ch

Falmec S.p.A

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

TVA

Pour la liste de prix,
le taux actuel de 7.7% est valide.

Indication

Ces prix courants (CHF) s'entendent comme proposition de prix de vente. FORS SA diffuse ses produits par le revendeur spécialisé. Une offre de prix détaillée vous est proposée par le revendeur. Tous les prix hors TAR. Livraison franco domicile à l'adresse de revendeur. Sous réserve de modification de prix et exécution des appareils. La liste de prix en vigueur actuellement se trouve sur notre site internet www.fors.ch. Des listes de prix spéciales sont disponibles pour les produits suivants: Appareils ménagers, Prestations, Extension de garantie, Accessoires.

Sous réserve de modifications de prix, modèles et caractéristiques technique.

DSM

Distribution sélective des modèles. Les produits Premium Falmec sont livrés seulement à des concessionnaires qui répondent à des diverses conditions. Ces modèles ne seront pas livrés à tous les revendeurs. La vente de ces appareils à des revendeurs non-autorisés est défendue.

Credits

Photo
Contratti Company
Eye Studio
Nudesign
Lalavatriceblu

Stylist
Vanda Gemino
Eye Studio

Copy
Daniele Varelli
Claim Brand Industry

Graphic design
Designwork

PROS-2245D



FORS AG/SA

Schaftenholzweg 8
2557 Studen BE
Tel. 032 374 26 26
info@fors.ch

Oberneuhofstrasse 12
6340 Baar ZG
Tel. 041 766 07 50
baar@fors.ch

Route Sous-Riette 15
1023 Crissier VD
Tel. 021 706 04 44
crissier@fors.ch

Via Cantonale 65
CH-6804 Bironico TI
Tel. 091 630 26 26
bironico@fors.ch

Falmec S.p.A

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