

40 Jahre zwischen Innovation und Design.

Kochsysteme
E.ion System
Silence — NRS
No-Drop System
Design
Circle.Tech
Professional

falmec



40 Jahre zwischen Innovation und Design.

**Kochsysteme
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 Kupfer/Gold**
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**

ZUBEHÖR

186 **Externe Motoren**
188 **Anti-Fettfilter**
189 **Ersatz-Dunstfilter**
194 **Filtertabelle**
198 **Extralange Kaminrohre**
199 **Deflektor für Umluftmodelle**
200 **Abluftzubehör**

TECHNISCHE UNTERLAGES

17 **Montagearten**
201 **Betrieb und Wartung**
202 **Deckenhauben-Einbauoptionen**
204 **Technische Zeichnungen**

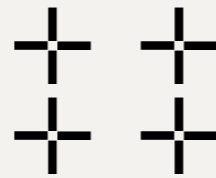
MONTAGEARTEN

72 **Deckenlüfter**
90 **Inselhaube/Hängend**
130 **Inselhaube/Wandhaube**
140 **Wandhaube**
165 **Einbau**
32 **Worktop**

TECHNOLOGIES

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

Kochsysteme



Muldenlüfter



24 Quantum



26 Quantum Easy **NEW**



30 Sintesi/Sintesi Black

Worktop



34 Down Draft

Luftreinigungshauben



E.ion System

Inselhaube



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



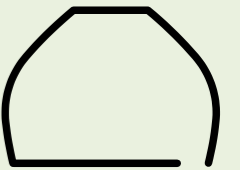
38 Zephiro E.ion

Einbau



49 Gr. Incasso E.ion

Dunstabzugshauben



Silence NRS

Wandhaube / Inselhaube



52 Lumina NRS



53 Lumen NRS **NEW**



57 Plane NRS

Inselhaube



54 Lumen 175 NRS **NEW**

Wandhaube



60 Flipper NRS



58 Verso NRS



56 Plane Black NRS **NEW**

Einbau



61 Gr. Incasso NRS



62 Virgola NRS **NEW**

No-Drop System

Einbau



66 Virgola No-Drop



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

Wandhaube / Inselhaube



68 Plane No-Drop **NEW**

 Design

Deckenlüfter



Inselhaube /Hängend



Wandhaube /Inselhaube



 Design

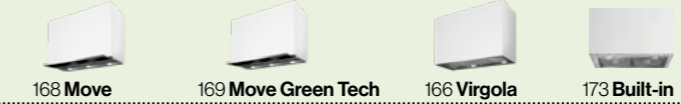
Wandhaube



Eckhaube



Einbau



 Professional

Wandhaube

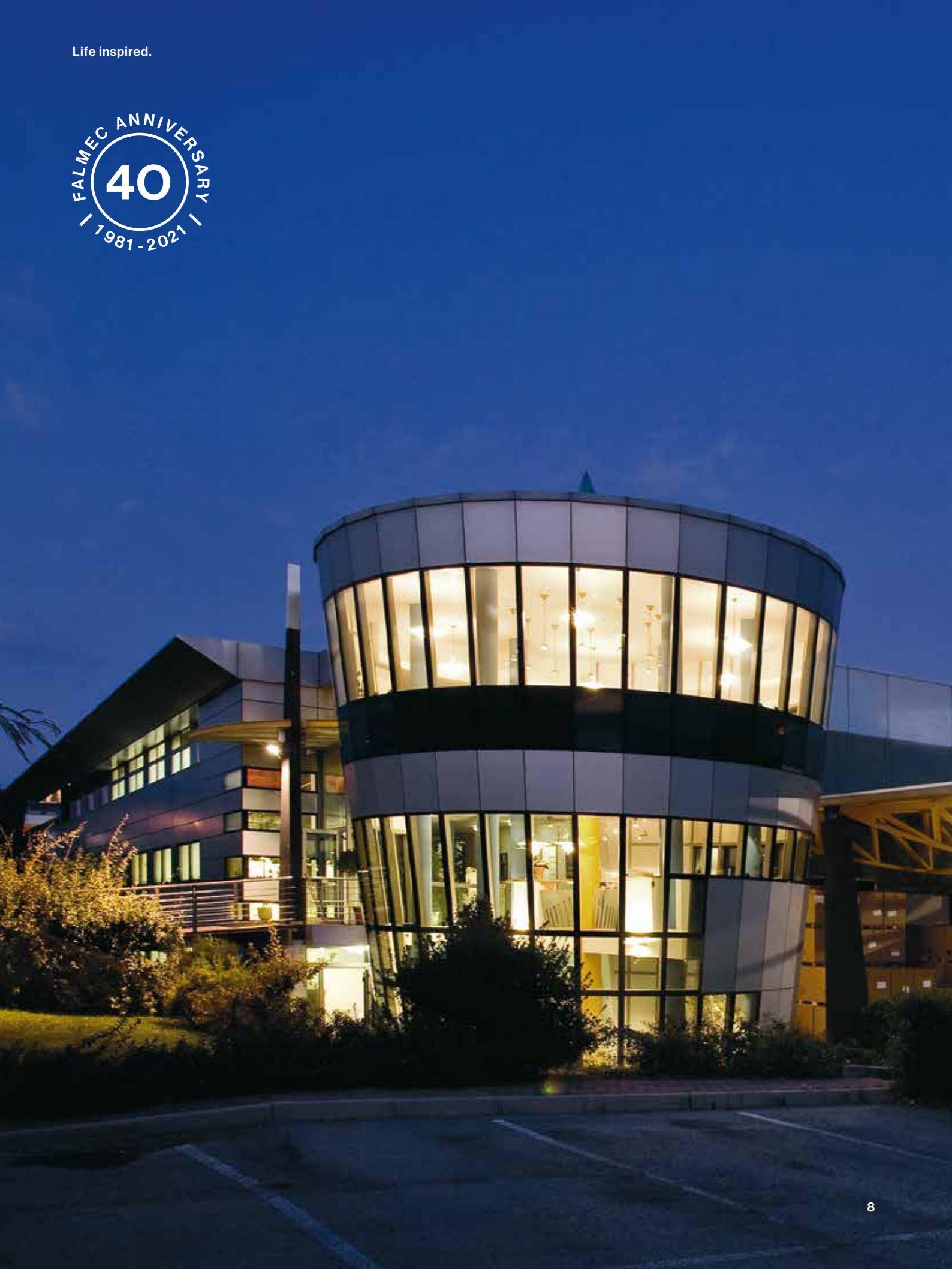


Inselhaube



Einbau





Die ersten 40 Jahre.

1981-2021: 40 Jahre sind vergangen, seit unsere Reise begann. Es sind Jahre voller Engagement, Entwicklung und Wachstum, in denen wir uns verändert haben, jedoch unseren Werten immer treu geblieben sind. Immer mit der gleichen Leidenschaft für unsere Arbeit – dies ist die treibende Kraft hinter dem Erfolg von Falmeccan. Unsere gesamte Geschichte zieht sich durch Zeit, Generationen, technologische Veränderungen und Lebensstile. Es ist die tiefe Beziehung, welche uns mit denen verbindet, die mit uns arbeiten, unserer Herkunft und mit denen, die sich für unser Produkt entscheiden.

Es ist ein Vermächtnis, welches sich aus unserer Identität als Familienunternehmen, aus unseren Wurzeln in der italienischen Fertigungstradition und aus der Überzeugung ergibt, dass es möglich ist, nachhaltig zu wachsen und dabei die Menschen und die Welt um uns herum zu respektieren. Unsere Innovationen stammen aus diesem Erbe menschlicher Werte mit einem wichtigen Ziel: die Lebensqualität und die Luft in unseren Häusern zu verbessern. Heute möchten wir unsere Zufriedenheit über das Erreichte und den Wunsch, uns neuen Herausforderungen für die Zukunft zu stellen, mit Ihnen teilen.

Wir danken Ihnen und allen Menschen, welche diese erstaunliche Reise mit uns gelebt haben und weiterhin leben.



Mehr erfahren zu Falmeccan

Warum Falmecc.

Lösungen für eine neue Lebensqualität.

Aufgrund langjähriger Erfahrung im Bereich der Dunstabzugshauben, Entwicklung modernster Technologien und laufender Investition in Innovation, setzt Falmecc weiterhin auf die Umsetzung der Bedürfnisse nach Wohlbefinden und Verbesserung der Lebensqualität.

Falmecc Style: perfekte Balance zwischen Ästhetik und Funktion.

Seit vielen Jahren entwickelt Falmecc eine echte stilistische Identität, die Eleganz, Liebe zum Detail und Ergonomie ausbalanciert, ohne auf Funktionalität zu verzichten. Dank der Entwicklung und Zusammenarbeit mit führenden Designern erweckt Falmecc eine Vielzahl von Produkten zum Leben, die entworfen wurden, um sich in den unterschiedlichsten stilistischen Kontexten optimal zu integrieren und die ideale Lösung für jede Umgebung, jeden Geschmack und jeden Wunsch zu bieten.





Life inspired.

Produktkultur.

Streben nach Perfektion.

Eine vollständig integrierte Produktionsorganisation, vom ersten Entwurf über die Materialauswahl bis hin zum Endprodukt. Ein ständiges Streben nach Perfektion in jeder Produktionsphase, das Falmecc heute zur qualitativen Referenz in der Welt der Dunstabzugshauben macht.

Das wahre "Made in Italy".

Jede Falmecc-Haube wird komplett entwickelt, geplant und gefertigt in Vittorio Veneto, einer Stadt, die sich in einem der wichtigsten italienischen Produktionsgebiete befindet, wo sich eine wahrhafte, auf Stahl spezialisierte Industriekultur mit dem Erfindungsgeist und der Handwerkskunst vermischt, die in diesem Gebiet verwurzelt sind. Der wahre Wert des „Made in Italy“ wird von einer echten Produktkultur verkörpert: eine absolute Garantie der Qualität eines jeden Produkts, angefangen beim Entwurf, über die Liebe zum Detail und die Perfektion bei der Herstellung bis hin zur Auswahl der besten Materialien.



Life inspired.

Innovationen.

Das wachsende Bedürfnis nach einer gesunden und angenehmen Umgebung setzt Falmecc in konkrete Produkte und Lösungen um, welche auch immer unsere Sinne anregen: Riechen, Sehen, Hören sowie Fühlen. Aufgrund jahrzehntelanger Erfahrung im Bereich der Luftreinigung, erreichen die Produkte von Falmecc heute ganz neue Ziele, um die Lebensqualität zu Hause zu verbessern.

Reine Luft.

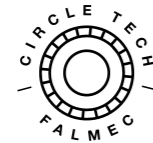
Häufig bemerken wir nicht, wie stark unsere Raumluft belastet ist. Ob mit Bakterien, Schimmelpilzen, Milben oder anderen schädlichen Substanzen. Falmecc bietet technische Lösungen, welche eine Wohlfühlatmosphäre schaffen.

Stille.

Der Geräuschpegel unserer Umgebung ist ein entscheidender, aber oft vernachlässigter Faktor. Deshalb hat Falmecc eine Technologie entwickelt, welche Dunstabzugshauben extrem leise arbeiten lässt. NRS (Noise Reduction System) reduziert Geräusche, sodass man das Vergnügen des Kochens und des Zusammenseins genießen kann.

E.ion System 

Carbon.Zeo 



silence collection



Lüftungslösungen von Falmecc.

Die Wahl der passenden Dunstabzugshaube ist ein wesentlicher Schritt für die korrekte Planung einer Küche, die keine Wünsche offen lässt und jedem ästhetischen Geschmack entspricht.

Um die geeignetste Lösung zu finden, bedarf es notwendigerweise einer vorläufigen Beurteilung der technischen und ästhetischen Einschränkungen der Küche, in der die Haube installiert werden soll.

Falmecc bietet heute aufgrund seiner Kompetenz im Abzugshaubenbereich vielfältige technische und ästhetische Anregungen, die sich jedem Stil und jedem Bedürfnis anpassen, und schlägt stets die beste Option vor.

Lassen Sie sich von unseren zahllosen Lösungen inspirieren!

Montagearten.

Wandhauben.

Die Wandhaube ist traditionell die meistverwendete Option. Sie ist perfekt für den Dunstabzug, wenn sie korrekt ausgewählt und installiert wird. Die Wandhaube kombiniert Funktionalität und Design und stellt oft ein dekoratives Element dar, welches die Küche einzigartig und individuell macht.

Einbauhauben.

In den Schrank integrierte Einbauhauben sorgen für Linearität und Platzoptimierung in der Küche; sie werden daher empfohlen für Umgebungen mit essentiell Design oder dort, wo der Platz an der Wandhaube maximiert werden muss.

Eckhauben.

Eckhauben sind die perfekte Wahl für Küchen, in denen das Kochen in einer der Ecken der Küche stattfindet. Diese Hauben zeichnen sich traditionell durch lineare und geometrische Formen aus, die sich leicht in verschiedene Kontexte einpassen lassen.



Inselhauben.

Die Küche wird immer mehr zu einem geselligen Ort, die Zentrale des Heimprojekts, die sich ins Wohnumfeld integriert. Inselhaube werden zu fundamentalen Elementen unter funktionalen und gestalterischen Gesichtspunkten. Diese Haube erfüllt ihre Funktion des Absaugens und Beleuchtens und verleiht so der Küche selbst Wert und Persönlichkeit. Falmec bietet eine große Auswahl an Inselhaube mit einzigartigen Lösungen in Abluft- und Umluftversion, um stets die beste Luft zu gewährleisten.



Freihängende Hauben.

Freihängende Hauben von Falmec zeichnen sich durch ihr einzigartiges Design aus, bieten hochwertige Verarbeitung und Materialien sowie Umgebungslicht, um eine einzigartige Atmosphäre in der Küche zu schaffen. Da sie keine Abluftrohre oder Schächte benötigen, kann man freihängende Hauben vollkommen frei installieren und spart auch noch eine Menge Energie. Ausgerüstet mit innovativer Filtertechnologie, garantieren die Falmec-Filterlösungen exzellente Ergebnisse bei der Absorption von Gerüchen und Feuchtigkeit. So wird die Luftqualität deutlich verbessert.



Deckenhauben.

Deckenhauben sind so gestaltet, dass sie perfekt in jede Wohnumwelt passen. Dank ihrer klaren und minimalen Formen sowie ihrer dezenten optischen Wirkung sind sie für offene Räume geeignet, wo der Küchenbereich in den Wohnraum integriert ist. Diese Lösungen nehmen die aufsteigenden Kochdünste auf, die dann direkt in der Deckenhaube abgefangen werden. Die Haube kann in eine abgehängte Decke integriert oder direkt an der Decke installiert werden, dann im Umluftbetrieb.



Kochsysteme.

Perfekt für minimalistische Designs, wo auch ein leiser Betrieb das Schlüsselwort ist. Integrierte Kochsysteme von Falmec erfüllen die anspruchsvollsten Designanforderungen und bieten dank Carbon.Zeo-Technologie eine effiziente Absaugung, Funktionalität und einfache Installation, sowohl im Abluft- als auch im Umluftbetrieb. Diese Systeme zeichnen sich durch die intelligente Integration des Absaugelements in den Kochbereich aus und bieten zwei Funktionen in einem: Kochdünste werden aufgefangen und an ihrem Entstehungsort gefiltert.



Downdraft.

Die Haube ist in die Arbeitsfläche integriert und wird über ein motorisiertes System für den Gebrauch ausgefahren. Sie saugt Kochdünste nahe an ihrem Entstehungsort ab und beleuchtet zugleich die Arbeitsfläche. Dieses System bietet hohe Flexibilität und Anpassungsfähigkeit bezüglich der Installation, einschließlich verschiedener MotGoldptionen, welche direkt an der Haube oder an einer weiter entfernten Stelle eingebaut werden können. Um mit dieser Art Haube die besten Ergebnisse zu erzielen, empfehlen wir, sie mit Panoramakochfeldern mit nebeneinander angeordneten Kochzonen zu verwenden.





Kochsysteme.

Perfekte Integration für einen neuen Küchen-Lifestyle.

Muldenlüfter.

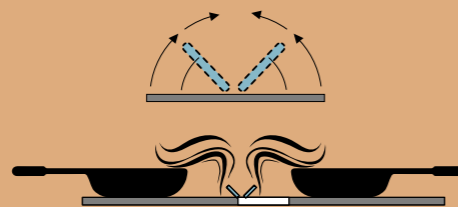
Falmec hat eine Reihe von Produkten entwickelt, welche Kochen und Absaugen kombinieren und dabei auf ein minimalistisches Design, Ergonomie und effiziente Leistung setzen. Diese kombinierten Lösungen, angeboten für unterschiedliche Arten der Installation, enthalten unsere ganze Erfahrung in der Luftreinigung, welche den aktuellen Trends der Innenarchitektur und unserem modernen Lebensstil entsprechen. Ausgestattet mit leistungsstarken und effizienten Motoren, die gleichzeitig unglaublich leise sind, garantieren diese Produkte eine ausgezeichnete Leistung im Abluft- und Umluftbetrieb. Die Nutzung der exklusiven Falmec Technologie Carbon.Zeo im Umluftbetrieb sorgt für wirksame Beseitigung von Gerüchen und dank Zeolith gleichzeitig für eine erhebliche Reduzierung von Küchendunst.

Klappensystem.

Ein System aus elektronisch beweglichen Klappen, welches konzipiert wurde, um die Aerodynamik der Zuluft zu verbessern und die Abzugsgeschwindigkeit der Kochdünste zu erhöhen.

Vollständige Integration.

Einmal geschlossen verschwinden die Klappen vollständig, sodass die Arbeitsfläche völlig flach und linear ist. Die Filter und Bedienelemente sind verdeckt.





Quantum. Technologische Eleganz.

Quantum, per definitionem ein unteilbares Element, verkörpert die Konzepte von Eleganz, Minimalismus und Benutzerfreundlichkeit. Der zentrale Abzugsbereich, hervorgehoben durch einen dünnen Rahmen aus mattschwarzem Stahl, garantiert farbliche und ästhetische Kontinuität im gesamten Kochbereich und kann so elegant in jeder Umgebung platziert werden. Entworfen, um maximale Effizienz und Zweckmäßigkeit zu gewährleisten, passt Quantum im „Auto“-Modus automatisch die Absauggeschwindigkeit entsprechend an den realen Bedarf an. Das Abzugselement, das sich aus zwei automatisch öffnenden Glasplatten zusammensetzt, optimiert die Aerodynamik der einströmenden Luft und verbessert die Abzugsleistung.

Eleganz und Zweckmäßigkeit.

Der Einklang von Optik und Material des gesamten Kochfelds wird durch schwarze Glasklappen am Absaugsystem unterstrichen und verschmilzt harmonisch mit dem Kochfeld. Dies sorgt für eine klare Optik und einfache Reinigung.

Effizient und leise.

Ein starker und effizienter bürstenloser Motor, dazu die Erforschung des Luftstroms und die Verwendung von Isoliermaterialien ermöglichen eine optimale Abzugsleistung bei minimaler Geräuschentwicklung.

Einfacher Einbau und, minimaler Platzbedarf.

Kochen und Absaugen befinden sich in einem einzigen Element und sind daher leicht zu installieren. Das sich nach hinten anschließende Rohrsystem ermöglicht so eine maximale Nutzung des Schrankes.

Optimale Filtration mit Carbon.Zeo Technologie.

Bei der Umluftversion bietet die Carbon.Zeo Technologie beste Ergebnisse bei der Eliminierung der Kochdünste. Gerüchen und Feuchtigkeit werden durch die Verwendung von Zeolith absorbiert.

Automatikmodus.

Dieser Modus reguliert automatisch die Absaugleistung und garantiert so jederzeit das richtige Verhältnis zwischen Energieverbrauch und Abzugskraft.

Flexible Kochzonen.

Dank der „Flex-Surface“ Technologie wirkt die Induktion gleichmäßig auf alle Kochzonen, die vereint werden können, um eine maximale Flexibilität bei der Verwendung von Töpfen verschiedener Arten und Größen zu gewährleisten.



Erfahren Sie mehr
über Quantum.



Quantum mit Rahmenkit KACL.155#NF

Quantum

- Motorisiertes Glasklappensystem
- Schwarze Schott-Glaskeramik
- Abzugsbereichsrahmen aus schwarzem Stahl mit kratzresistentem Oberflächensystem
- Bürstenloser Motor
- Touch Control mit Display
- Automodus (Abzugsgeschwindigkeit passt sich automatisch an Kochleistung an)
- 4 Kochbereiche mit Flex-Surface-Technologie
- Double Bridge
- 9 Kochstufen + Booster
- Topferkennungssensor
- Abschaltautomatik-Timer
- Timer / Melder
- Warmhaltefunktion
- Sicherheitsabschaltung / Sicherheitssperrfunktion
- Restwärmanzeige
- Metallfiltersättigungsanzeige
- Anzeige der Sättigung des Carbon.Zeo-Filters
- Energiestufenmanagement, 3 Stufen verfügbar: 2,8 kW, 3,5 kW, 7,4 kW.

Muldenlüfter – 84 cm Motor und Steuerung
600 m³/h / bürstenloser Motor
9 Stufen + Boost Funktion
Energieeffizienzklasse
A⁺
Filter
Metallfettfilter
Installationsart
Flächenbündig oder aufgesetzt
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
64 dB(A)_{re1pW}
Gewicht
28 kg

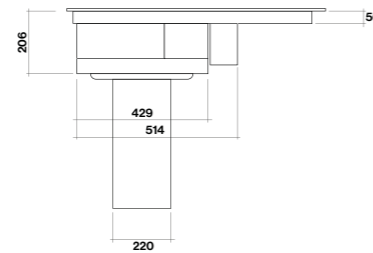
Muldenlüfter – 84 cm
600 m³/h
QUANTUM 84

Optionales Zubehör

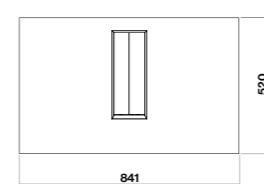
Rahmen Quantum
Schwarz
KACL.155#NF

Filter: Carbon.Zeo
Kleiner Unterbau
KACL.930
Filter: Zellulär Kohlefilter h60
KACL.951

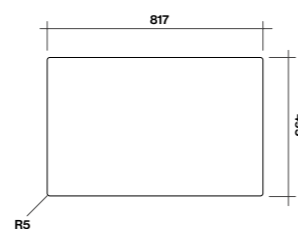
Basisgitter h60
KACL.955



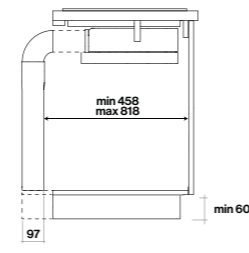
Frontansicht



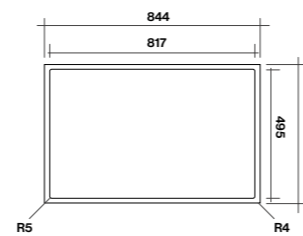
Draufsicht



Einbaumasse
Einbau aufgelegt



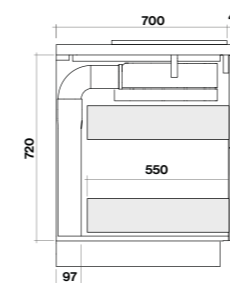
Seitenansicht
*Umluftversion mit Filter
KACL.951 (h60)



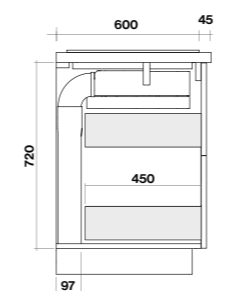
Einbaumasse
Einbau flächenbündig

Einbaubeispiele

Einbau auf einer 70 cm
Arbeitsplatte



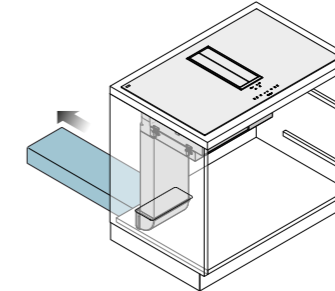
Einbau auf einer 60 cm
Arbeitsplatte



Abluftversion

Sockelmindesthöhe 100mm

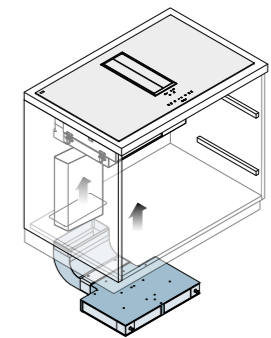
Blau: Rechtwinkliges
Leitungssystem (KACL.352)



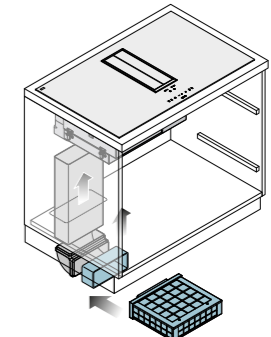
Umluftversion

Sockelmindesthöhe 60mm

Unterbau h60 Filter (KACL.951)



Unterbau Carbon.Zeo-Filter H 100
(KACL.930)



Quantum Easy **NEW**

- Motorisiertes Glasklappensystem
- Schwarze Schott-Glaskeramik
- Abzugsbereichsrahmen aus schwarzem Stahl mit kratzresistentem Oberflächensystem
- Integrierter Carbon - Zeo Filter
- Touch Control mit Display
- Abluftausgang hinten
- Schallschutz-Deflektor inbegriffen
- Automodus (Abzugsgeschwindigkeit passt sich automatisch an Kochleistung an)
- 4 Kochbereiche mit Flex-Surface-Technologie
- Double Bridge
- 9 Kochstufen + Booster
- Topferkennungssensor
- Abschaltautomatik-Timer
- Timer / Melder
- Warmhaltefunktion
- Sicherheitsabschaltung / Sicherheitsperrfunktion
- Restwärmanzeige
- Metallfiltersättigungsanzeige
- Anzeige der Sättigung des
- Energistufenmanagement, 3 Stufen verfügbar: 2,8 kW, 3,5 kW, 7,4 kW.

Optionales Zubehör

Kit cornice Quantum
Schwarz
KACL155#NF

Design
Falmec Lab

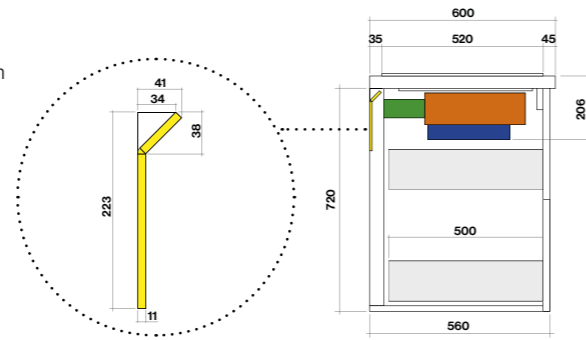
Das bewährte Quantum-Kochfeld ist jetzt in einer Easy - Version erhältlich. In dieser Version ist der Carbon-Zeo-Umluftfilter direkt im Korpus des Gerätes eingesetzt. Die Luft wird angesaugt, durch Metallfettfilter und Carbon-Zeo-Umluft-filter gereinigt und an der Rückseite des Schrankes ausgegeben. Dies bedeutet eine schnellere Installation, da keine zusätzlichen Kanäle oder Filterkits erforderlich sind. Die Eigenschaften und Abmessungen der Standardversion des Quantum Muldenlüfters bleiben unverändert. Um sich verschiedensten Schranktiefen anpassen zu können wird ein Flachkanal mitgeliefert. Ein Deflektor für die Optimierung des Luftstroms durch Reduzierung von Verwirbelungen und Geräuschen ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten.

Muldenlüfter – 84 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Touch control, 9 Geschwindigkeiten
Energieeffizienzklasse

A+

Filter
Metallfettfilter
Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo
KACL.963
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
64 dB(A)re1pW

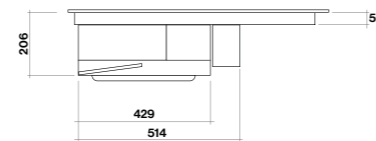
Muldenlüfter – 84 cm
600 m³/h
QUANTUM EASY 90



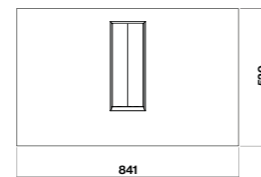
Schallschutz / Deflektor

Seitenansicht

- Gebläse
- Schallschutz
- Abluftkanal
- Carbon.Zeo Umluftfilter Flüssigkeitsauffangschale



Front Ansicht



Draufsicht



Erfahren Sie mehr
über Quantum Easy.

Life inspired.





Sintesi.

Die Synthese der Exzellenz.

Sintesi zeichnet sich aus durch ein klares, geometrisches Design ohne auch nur ein überflüssiges Detail. Eine vollständig in die Arbeitsfläche integrierte Lösung, bei der die Absaugvorrichtung im hinteren Bereich untergebracht ist. Dies macht den Kochbereich praktischer und maximiert zugleich den in der Küche zur Verfügung stehenden Platz. Sintesi garantiert maximale Geräuschkur und Energieeffizienz durch Verwendung eines bürstenlosen Motors. Ein Produkt, das große Erfahrung und Knowhow im Dunstabzugsbereich mit modernster Kochtechnologie kombiniert und die Synthese der „Made by Falmecc“ Vorzüge repräsentiert.

Abzug nach hinten.

Die Kochdünste werden aus dem hinteren Bereich entlang der verschiedenen Kochzonen abgezogen.

Vollständige Integration.

Die Haube ist vollständig in die Arbeitsfläche integriert durch bündigen Einbau und Faltklappen, die eine vollständig flache Arbeitsfläche hinterlassen ohne Kanten oder andere erhabene Elemente.

Effizient und leise.

Ein starker und effizienter bürstenloser Motor, dazu die Erforschung des Luftstroms und die Verwendung von Isoliermaterialien ermöglichen eine optimale Abzugsleistung bei minimaler Geräuschkentwicklung.

Einfacher Einbau und beste Raumnutzung.

Kochen und Abzug sind in einem einzigen Element integriert, was den Einbau erleichtert. Das Kochfeld muss nicht angepasst werden, und es müssen keine Dichtungsmittel für einen bündigen Einbau verwendet werden. Die Haube befindet sich senkrecht im hinteren Bereich und maximiert so den in den Küchenschränken zur Verfügung stehenden Platz.

Eine große Kochfläche.

Eine flache Oberfläche mit klaren Linien ohne erhöhte Elemente für ein praktischeres Kochen auf verschiedenen Kochzonen sowie leichtere Reinigung.

Optimale Filtration mit Carbon.Zeo Technologie.

Bei der Umluftversion bietet die Carbon.Zeo Technologie beste Ergebnisse bei der Eliminierung der Kochdünste. Gerüchen und Feuchtigkeit werden durch die Verwendung von Zeolith absorbiert.

Automatikmodus.

Dieser Modus reguliert automatisch die Absaugleistung und garantiert so jederzeit das richtige Verhältnis zwischen Energieverbrauch und Abzugskraft.

Flex Surface.

Dank der „Flex-Surface“ Technologie wirkt die Induktion gleichmäßig auf alle Kochzonen, die vereint werden können, um eine maximale Flexibilität bei der Verwendung von Töpfen verschiedener Arten und Größen zu gewährleisten.



Erfahren Sie mehr
über Sintesi.

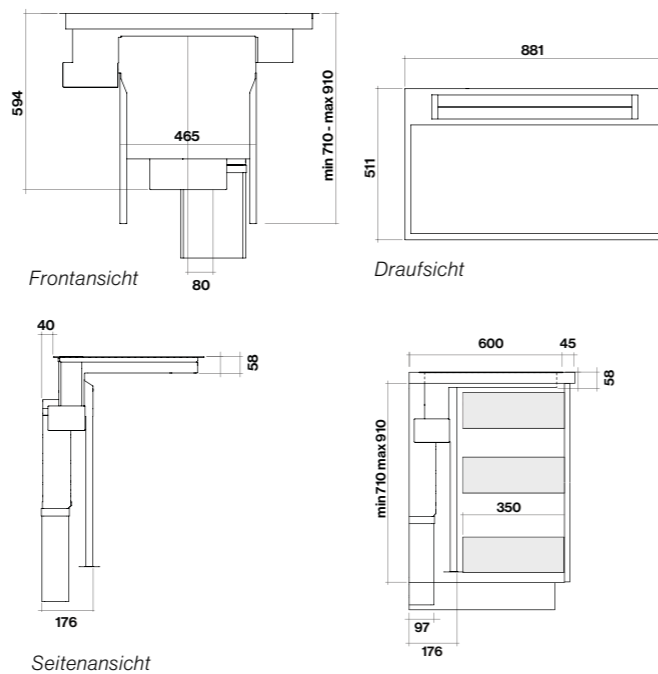


Sintesi/Sintesi Black

- Motorisiertes Klappensystem
- Rahmen aus Edelstahl AISI 304
- Bürstenloser Motor
- Schwarze Schott-Glaskeramik
- Automodus (Abzugsgeschwindigkeit passt sich automatisch der Kochleistung an)
- Touch Control mit Display
- 4 Kochbereiche mit Flex-Surface-Technologie
- Double Bridge
- 9 Kochstufen + Booster
- Topferkennungssensor
- Abschaltautomatik-Timer
- Timer / Eieruhr
- Warmhaltefunktion
- Sicherheitsabschaltung / Sicherheitssperrfunktion
- Restwärmeanzeige
- Metallfiltersättigungsanzeige
- Anzeige der Sättigung des Carbon.Zeo-Filters

Muldenlüfter – 90 cm
Dimensioni
 88 x 51 cm
Motor und Steuerung
 600 m³/h
 9 Geschwindigkeiten + booster
Filter
 Metallfettfilter
Installationsart
 Flächenbündig oder aufgesetzt
Energieeffizienzklasse
A++
Maximaler Verbrauch
 150 W (aspirazione)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 48 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 66 dB(A)re1pW
Gewicht
 29 Kg

Edelstahl/Schwarz matt



Muldenlüfter – 90 cm
 600 m³/h
SINTESI 90

Muldenlüfter – 90 cm
 Schwarz - 600 m³/h
SINTESI 90 N

Optionales Zubehör

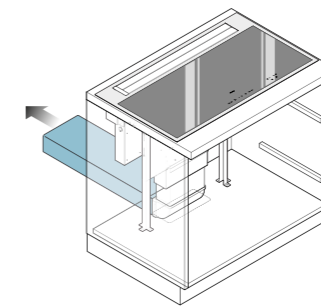
Filter: Carbon.Zeo
 Kleiner Unterbau
 KACL.930
Filter: Zellular Kohlefilter h60
 KACL.951

Basisgitter h60
 KACL.955

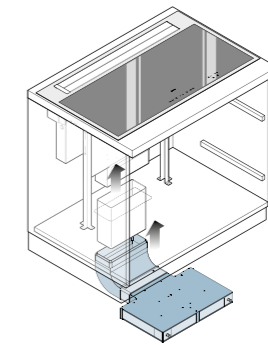
Einbaubeispiele:

Abluftversion
 (Absaugversion:
 Sockelmindesthöhe 100 mm)

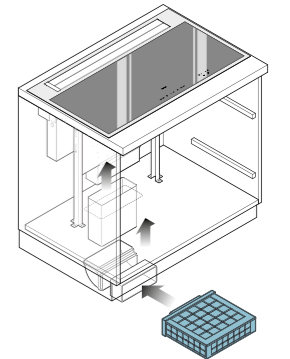
Umluftversion
 (Umluftversion:
 Sockelmindesthöhe 60 mm)



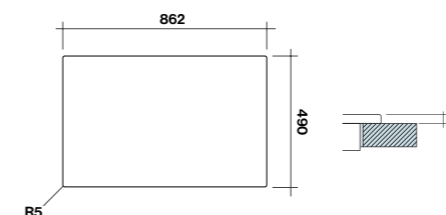
Rechtwinkliges Leitungssystem
 (KACL.352)



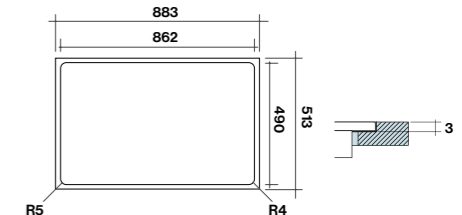
Unterbau h60 Filter (KACL.951)



Unterbau h 100 mm Carbon.Zeo Filter
 (KACL.930)



Einbau aufliegend
 Einbaumaße



Flächenbündiger Einbau
 Einbaumaße

Worktop. Down Draft.

Die Haube ist in die Arbeitsplatte integriert und fährt automatisch bei Benutzung herauf. Sie saugt umgebungsnahe Kochdämpfe ab und beleuchtet gleichzeitig die Arbeitsplatte. Dieses System bietet große Flexibilität und Vielseitigkeit bei der Installation, einschließlich verschiedener MotGoldoptionen. Um beste Ergebnisse mit dieser Art von Dunstabzugshaube zu erzielen, empfehlen wir, sie mit Panorama-Kochfeldern zu verwenden.





Down Draft

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Blende in weiss, schwarz oder Edelstahl
- Randabsaugung
- Touch control + 24h Funktion
- LED Beleuchtung
- Metalfettfilter abnehmbar und waschbar
- Motor nicht inbegriffen
- Optionale Fernbedienung

Erhältliche Motoren

- KACL.798#41F**
Würfelmotor 950 m³/h
- KACL.784#46F**
Motor Flach 800 m³/h
- KACL.770#41F**
Würfelmotor 1100 m³/h
- KACL.797#44F**
Würfelmotor 1300 m³/h
- KACL.786#41F**
Externer Abzug 1000 m³/h
- KACL.796#44F**
Externer Abzug 1500 m³/h

Optionales Zubehör

- Filter:** Carbon.Zeo
Kleiner Unterbau
KACL.930
- Filter:** Zellular Kohlefilter h60
KACL.951

Basisgitter h60
KACL.955

Fernbedienung
105080053

Version aspirante 90/120 cm
Motor Zu kombinieren
Bedienung Touch control
 3 Geschwindigkeiten + Booster
Beleuchtung Fascia LED 14 W (5500 K)
Energieeffizienzklasse 90 cm, 950 m³/h:
B
 120 cm, 950 m³/h:
C
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit 51 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit 64 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld 60 mm
Gewicht (senza Motor) 90 cm version: 37 kg
 120 cm version: 44 kg

Version filtrante 90/120 cm
Motor Slim motor
Bedienung Touch control
 3 Geschwindigkeiten + Booster
Beleuchtung Fascia LED 14 W (5500 K)
Energieeffizienzklasse C
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit 50 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit 60 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld 60 mm
Gewicht (senza Motor) 90 cm version: 37 kg
 120 cm version: 44 kg

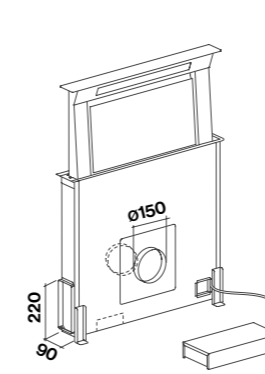
- Down Draft – 90 cm**
Weiß
DOWNDRAFT 90 W
- Down Draft – 90 cm**
Schwarz
DOWNDRAFT 90 N
- Down Draft – 90 cm**
Edelstahl
DOWNDRAFT 90
- Down Draft – 120 cm**
Weiß
DOWNDRAFT 120 W
- Down Draft – 120 cm**
Schwarz
DOWNDRAFT 120 N
- Down Draft – 120 cm**
Edelstahl
DOWNDRAFT 120

Ausführung des oberen Bedienfelds:
Weiß / Schwarz / Edelstahl

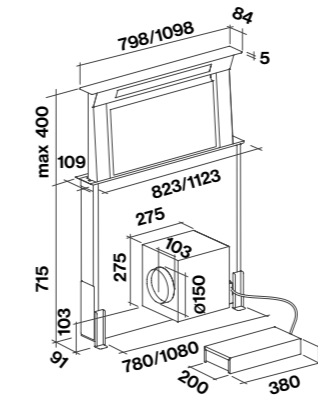


Falmec empfiehlt die Verwendung dieser Hauben für Panoramakochfelder.

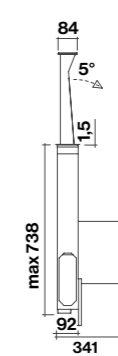
Installationsbeispiele.



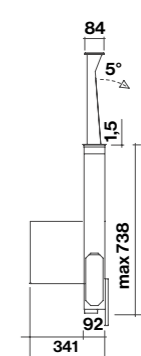
Abzugsversion (eingebauter 950 m3/h Motor)



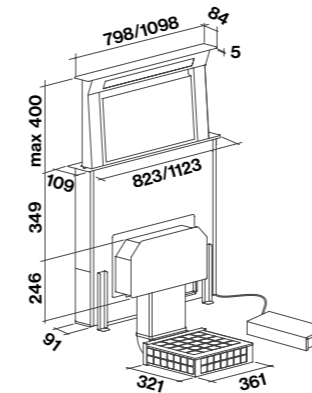
Seitenansicht, Motor vorne



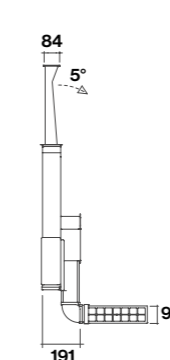
Seitenansicht, Motor hinten



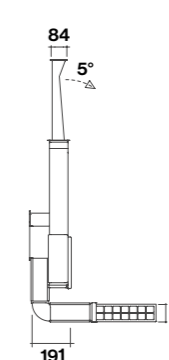
Umluftversion (schlanker Motor) mit Carbon.Zeo Filter (KACL.930)



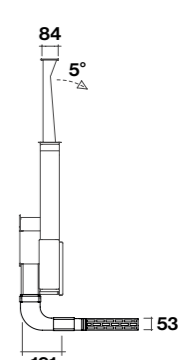
Seitenansicht, schlanker Motor vorne



Seitenansicht, schlanker Motor hinten

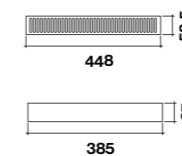


Seitenansicht, schlanker Motor hinten, schlanker Unterbau mit Filter KACL.951 (h 60 mm)



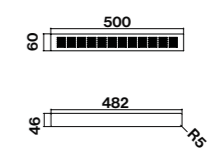
Ausschnittgröße
90 cm: 98 mm x 810 mm
120 cm: 98 mm x 1110 mm

Kleine Unterbaueinheit KACL.930 inklusive Ersatzfilter KACL.931



Aussparung

Unterbaueinheit h60 KACL.951 inklusive Ersatzfilter KACL.952



Aussparung

E.ion System.

Die einzigen Dunstabzugshauben, welche die Luft desinfizieren.

Durch modernste Technik werden mit dem E.ionSystem Gerüche und Schadstoffe neutralisiert. Dank der kontrollierten Bipolaren Ionisation wird das Ionengleichgewicht der Umgebungsluft wieder hergestellt, wodurch die persönliche Vitalität gesteigert wird. Dies trägt in einem hohen Maß zur menschlichen Gesundheit und dem Wohlbefinden bei. Da auch Gerüche beseitigt werden, erhöht sich somit auch die Lebensqualität in der Küche.



Keine Ozon Emission



Beseitigt Bakterien



Beseitigt Zigaretten-Rauch



Hilft gegen Schimmel und Pilze



Beseitigt Gerüche



Beseitigt Viren



Hilft gegen Sporen und Allergene

Ein Sensor zur Messung der Luftqualität.

Alle Dunstabzugshauben mit dem E.ionSystem sind mit einem "Blattsensor" ausgestattet. Dieser erkennt flüchtige organische Verbindungen (VOC), unangenehme Gerüche, Formaldehyd, Zigarettenrauch, sowie viele weitere Verunreinigungen. Er ist daher ein guter Indikator um die Qualität der Raumluft zu messen. Diese Information wird durch die Farbe des Blattes angezeigt. Während sich die Luftqualität verbessert, verändert sich die Farbe des Blattes allmählich von gelb zu grün.

Automatikbetrieb.

Sobald der Sensor eine Verschlechterung der Luftqualität im Raum feststellt, ermöglicht der Automatikbetrieb ein selbstständiges Einschalten und Reinigen der Luft. Diese Funktion ersetzt nicht das manuelle Schalten beim Kochen.

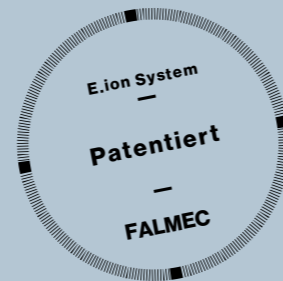


Zertifizierte Leistung.

Die kontrollierte bipolare Ionisation und ihre Anwendung im Bereich der Dunstabzugshauben ist durch internationale Patente geschützt. Laboruntersuchungen der Universitäten von Mailand und Udine haben gemäß der Norm UNI EN 13725:2004 bestätigt, dass bis zu 95% der Gerüche beseitigt werden und kein Ozon freigesetzt wird. Ebenso hat der deutsche TÜV-Süd die Dunstabzugshauben mit dem E.ionSystem zertifiziert.



POLITECNICO MILANO 1863



Erfahren Sie mehr über E.ion System





Emo Design



Design Studio Rigo

Zephiro E.ion

- Weißes gehärtetes Glas "satin Look"
- Ionisationssystem zur Luftreinigung
- Randabsaugung
- Touchcontrol + Blattsensor
- LED-Beleuchtung
- Carbon.Zeo-Filter: regenerierbar mit Zeolith – zur Aufnahme von Kochdunst
- Edelstahl
- MetallfettFilter: "Top", spülmaschinengeeignet

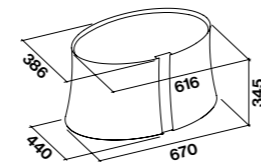
Optionales Zubehör

Verlängertes Montage-Seil bis 240cm für Inselhaube KACL.140

Inselhaube – 67 cm
Motor und Steuerung
 450 m³/h
 Touch control 3 Geschwindigkeiten + Booster + Blattsensor
Ersatz-Dunstfilter
 Filter Carbon.Zeo 101078810
Beleuchtung
 LED 4x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 56 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 63 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
 Gaskochfeld: 60 cm
 Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
 32 kg

Inselhaube – 67 cm
 Weiß – 450 m³/h
ZEPHIRO ISOLA 66 W

Weiß glas satiniert



Montage-Seil verstellbar bis 110 cm

Rubik E.ion

- Schwarzes oder weißes gehärtetes Glas
- Ionisationssystem zur Luftreinigung
- Randabsaugung
- Touchcontrol + Blattsensor
- LED-Beleuchtung
- Carbon.Zeo-Filter: regenerierbar mit Zeolith
- Edelstahl MetallfettFilter: "Top", spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

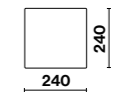
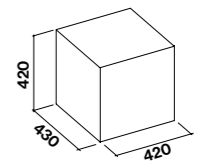
Verlängertes Montage-Seil bis 240cm für Inselhaube KACL.140

Inselhaube – 42 cm
Motor und Steuerung
 450 m³/h
 Touch control 3 Geschwindigkeiten + Booster + Blattsensor
Ersatz-Dunstfilter
 Filter Carbon.Zeo 101078810
Beleuchtung
 LED 4x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 56 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 63 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
 Gaskochfeld: 60 cm
 Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
 32 kg

Inselhaube – 42 cm
 Weiß – 450 m³/h
RUBIK ISOLA 42 W

Inselhaube – 42 cm
 Schwarz – 450 m³/h
RUBIK ISOLA 42 N

Weiß Glas / Schwarz Glas



Montage-Seil verstellbar bis 110 cm



Design Pareschi-atelierP

Mare E.ion

- Schwarzes oder weißes gehärtetes Glas
- Ionisationssystem zur Luftreinigung
- Randabsaugung
- Touchcontrol + Blattsensor
- LED-Beleuchtung
- Carbon.Zeo-Filter: regenerierbar mit Zeolith – zur Aufnahme von Kochdunst
- Edelstahl MetallfettFilter: "Top", spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

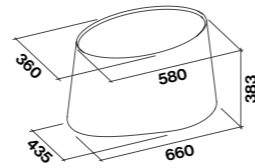
Verlängertes Montage-Seil bis 240cm für Inselhaube
KACL.140

Inselhaube – 66 cm
Motor und Steuerung
450 m³/h
Touch control
3 Geschwindigkeiten + Booster + Blattsensor
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo 101078810
Beleuchtung
LED 4x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
56 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
63 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
29 kg

Inselhaube – 66 cm
Weiß – 450 m³/h
MARE ISOLA 66 W

Inselhaube – 66 cm
Schwarz – 450 m³/h
MARE ISOLA 66 N

Weiß Glas / Schwarz Glas



Montage-Seil verstellbar bis 110 cm



Life inspired.

E.ion System 

Marilyn E.ion

- Weisse Keramik handgefertigt
- Unterer Teil aus gehärtetem Glas
- Ionisationssystem zur Luftreinigung
- Randabsaugung
- Touchcontrol + Blattsensor
- LED-Beleuchtung
- Carbon.Zeo Filter, regenerierbar mit Zeolith – zur Aufnahme von Kochdunst
- Edelstahl MetallfettFilter: "Top", spülmaschinengeeignet

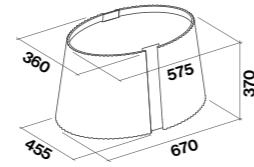
Optionales Zubehör

Verlängertes Montage-Seil bis 240cm für Inselhaube
KACL.140

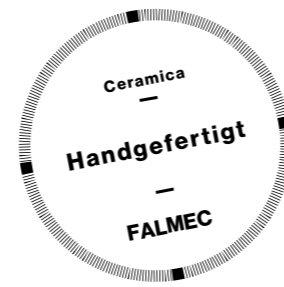
Inselhaube – 67 cm
Motor und Steuerung
450 m³/h
Touch control
3 Geschwindigkeiten
+ Booster + Blattsensor
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
101078810
Beleuchtung
LED 4x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
56 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
63 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
33 kg

Inselhaube – 67 cm
Weiß – 450 m³/h
MARILYN ISOLA 66 W

Keramik



Montage-Seil verstellbar bis 110 cm



E.ion System
Marilyn E.ion





Design Studio Rigo

Twister E.ion

- Aluminium in Titan-Veredelung oder mattschwarz
- Ionisationssystem zur Luftreinigung
- Randabsaugung
- Touchcontrol + Blattsensor
- LED-Beleuchtung
- Carbon.Zeo Filter: regenerierbar mit Zeolith – zur Aufnahme von Kochdunst
- Edelstahl MetallfettFilter: "Top", spülmaschinengeeignet

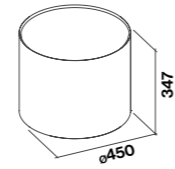
Optionales Zubehör

Verlängertes Montage-Seil bis 240cm für Inselhaube
KACL.140

Inselhaube – 45 cm Motor und Steuerung
450 m³/h
Touch control
3 Geschwindigkeiten + Booster + Blattsensor
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
101078810
Beleuchtung
LED 4x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
56 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
63 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
23 kg

Inselhaube – 45 cm
Titan – 450 m³/h
TWISTER ISOLA 45 T
Inselhaube – 45 cm
Schwarz – 450 m³/h
TWISTER ISOLA 45 N

Titan/Schwarz matt



Montage-Seil verstellbar bis 110 cm





Design Studio Rigo



Design Studio Rigo

Lumière E.ion

- Weißes gehärtetes Glas
- Ionisationssystem zur Luftreinigung
- Randabsaugung
- Touchcontrol + Blattsensor
- LED-Beleuchtung
- Carbon.Zeo Filter: regenerierbar mit Zeolith
- Edelstahl MetallfettFilter: "Top", spülmaschinengeeignet

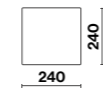
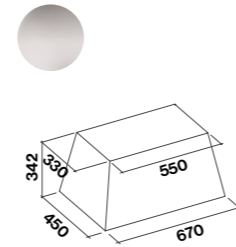
Optionales Zubehör

Verlängertes Montage-Seil bis 240cm für Inselhaube KACL.140

Inselhaube – 67 cm
Motor und Steuerung
 450 m³/h
 Touch control
 3 Geschwindigkeiten + Booster + Blattsensor
Ersatz-Dunstfilter
 Filter Carbon.Zeo 101078810
Beleuchtung
 LED 4x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 56 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 63 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
 Gaskochfeld: 60 cm
 Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
 32 kg

Inselhaube – 67 cm
 Weiß – 450 m³/h
LUMIERE ISOLA 67 W

Weisses Sicherheitsglas



Montage-Seil verstellbar bis 110 cm

Eolo E.ion

- Schwarzes oder weißes gehärtetes Glas
- Ionisationssystem zur Luftreinigung
- Randabsaugung
- Touchcontrol + Blattsensor
- LED-Beleuchtung
- Carbon.Zeo Filter: regenerierbar mit Zeolith – zur Aufnahme von Kochdunst
- Edelstahl MetallfettFilter: "Top", spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

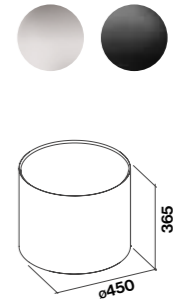
Verlängertes Montage-Seil bis 240cm für Inselhaube KACL.140

Inselhaube – 45 cm
Motor und Steuerung
 450 m³/h
 Touch control 3 Geschwindigkeiten + Booster + Blattsensor
Ersatz-Dunstfilter
 Filter Carbon.Zeo 101078810
Beleuchtung
 LED 4x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 56 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 63 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
 Gaskochfeld: 60 cm
 Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
 30 kg

Inselhaube – 45 cm
 Weiß – 450 m³/h
EOLO ISOLA 45 W

Inselhaube – 45 cm
 Schwarz – 450 m³/h
EOLO ISOLA 45 N

Weiß Glas / Schwarz Glas



Montage-Seil verstellbar bis 110 cm



Design Pareschi-atelierP



Spring E.ion

- Schwarzes oder weißes gehärtetes Glas
- Ionisationssystem zur Luftreinigung
- Randabsaugung
- Touchcontrol + Blattsensor
- NEON-Beleuchtung
- Carbon.Zeo-Filter: regenerierbar mit Zeolith – zur Aufnahme von Kochdunst
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

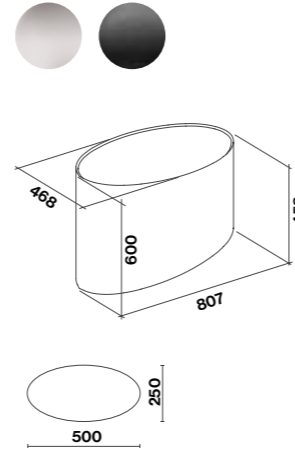
Verlängertes Montage-Seil bis 240cm für Inselhaube KACL140

Inselhaube – 80 cm
Motor und Steuerung
 600 m³/h
 Touch control
 3 Geschwindigkeiten + Booster + Blattsensor
Ersatz-Dunstfilter
 Filter Carbon.Zeo
 2x 101078811
Beleuchtung
 Neon 3x13 W (6500 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 57 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 64 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
 Gaskochfeld: 60 cm
 Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
 53 kg

Inselhaube – 80 cm
 Weiß – 600 m³/h
SPRING ISOLA 80 W

Inselhaube – 80 cm
 Schwarz – 600 m³/h
SPRING ISOLA 80 N

Weiß Glas / Schwarz Glas



Montage-Seil verstellbar bis 110 cm

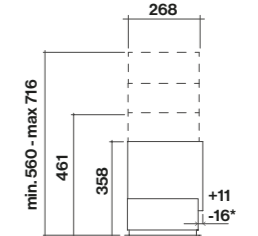
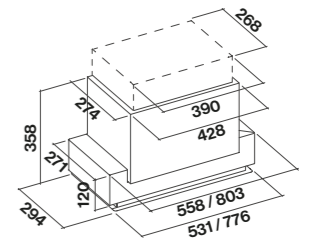
Gruppo Incasso E.ion

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Ionisationssystem zur Luftreinigung
- Touchcontrol + Blattsensor
- LED-Beleuchtung
- Kombinierter regenerierbarer Carbon.Zeo-Filter
- Metallfettfilter, herausnehmbar und waschbar

Einbau – 50/70 cm
Motor und Steuerung
 450 m³/h
 Touch control 3
 Geschwindigkeiten + Booster + Blattsensor
Ersatz-Dunstfilter
 Filter Carbon.Zeo
 101078810
Beleuchtung
 LED 2x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 56 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 63 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
 Gaskochfeld: 56 cm
 Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
 Version 50 cm: 24 kg
 Version 70 cm: 26 kg

Einbau – 50 cm
 450 m³/h
INCASSO E.ION 50

Einbau – 70 cm
 450 m³/h
INCASSO E.ION 70



*Quota regolabile +11/-16 mm

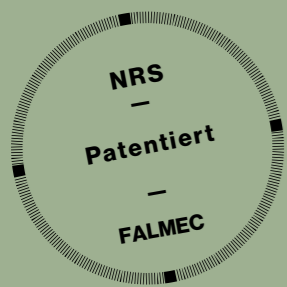
Aussparung
 506 mm x 262 mm (50 cm)
 751 mm x 262 mm (70 cm)



Silence – NRS.

Endlich eine Dunstabzugshaube ohne Geräuschbelästigung.

Falmecc hat mit der innovativen NRS Technik ein Produkt entwickelt, welches hohe Leistung mit einem signifikanten Wohnkomfort verbindet. Verschiedene Untersuchungen unterstreichen die Tatsache, dass es sich um die wohl leisesten Dunstabzugshauben der Welt handelt.



Ein Unterschied mit Wohlgefühlcharakter.

NRS (Noise Reduction System) wurde in Studien der Fluidodynamik (Teilgebiet der Strömungslehre) in Zusammenarbeit mit spezialisierten Laboren entwickelt. Auch durch den Einsatz neuester Dämmmaterialien konnten Ergebnisse erreicht werden, die bisher unvorstellbar waren. Für eine Küche mit mehr Wohlgefühlcharakter. Dank der NRS Technik können Sie kochen, sich unterhalten, arbeiten oder Musik hören ohne die typischen störenden Geräusche einer Dunstabzugshaube. Dabei profitieren Sie von einer bestmöglichen Absaugleistung.

Bis zu 86% leiser.

Dank der Erforschung von Luftströmungen, sowie dem Einsatz von geräuschdämmenden Materialien wird die Geräuschbelastung bei den NRS Dunstabzugshauben auf ein Minimum reduziert. Gleichwohl garantiert das NRS beste Ergebnisse in Bezug auf die Absaugleistung von Kochdünsten. Dank langlebiger Hochleistungskohlefilter, sowie einem geräuschgedämmten Umlenkstück, können die NRS Geräte auch im Umluftbetrieb, mit leichten Leistungsverlusten eingesetzt werden.



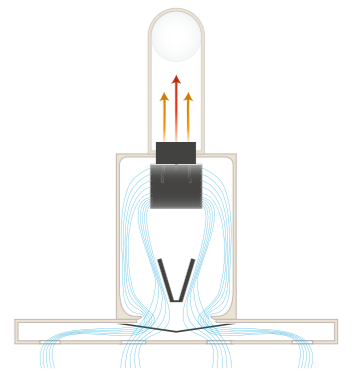
Erfahren Sie mehr über NRS



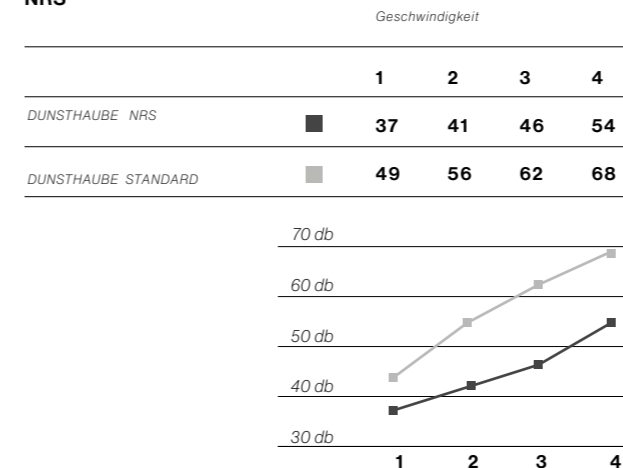
Die Wahrnehmung der Geräuschreduzierung folgt einer logarithmischen Skala, nach der jede Reduzierung von 1 dB, einer Reduzierung der wahrgenommenen Lautstärke von etwa 20% entspricht. Mit anderen Worten, bei jeder Reduzierung von 3 dB wird die Lautstärke halbiert.



Abbildung des Luftstroms in einem NRS Gerät. Die Schalldämmung des Motorblocks und die Optimierung des Luftstromweges reduziert das Betriebsgeräusch auf ein Minimum.

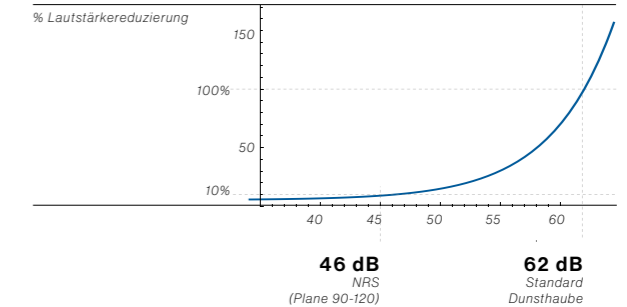


NRS



Wahrnehmung des

Geräuschpegels einer Standard Dunsthaube





Lumina NRS

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- gehärtetes Sicherheitsglas mit einem Edelstahl-Finish alternativ Schwarz oder Weiß
- NRS-Technologie für eine geräuschlose Küche
- Randabsaugung
- 4-Stufen Elektronik mit Touchcontrol + 24h Funktion
- Weißes NEON-Umgebungslicht
- Metallfettfilter, spülmaschineneeignet

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Schacht Wandhaube H700
KACL.570#1
Schacht Wandhaube H960
KACL.571#1
Schacht Inselhaube H1200
KACL.572#1

Wandhaube – 90/120 cm
Inselhaube – 90 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h, Touch control
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.961 (optional)
Beleuchtung
Wandhaube 90 cm
Neon 1x21 W (6500 K)
Wandhaube 120 cm
Neon 1x28 W (6500 K)
Inselhaube 90 cm
Neon 2x21 W (6500 K)
Energieeffizienzklasse

B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
37 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Mindestabstand
z. Kochfeld
Gaskochfeld: 65 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Wandhaube 90 cm: 36 kg
Wandhaube 120 cm: 41 kg
Inselhaube 90 cm: 45 kg

Wandhaube – 90 cm
Edelstahl – 800 m³/h
LUMINA NRS 90

Wandhaube – 90 cm
Weiß – 800 m³/h
LUMINA NRS 90 W

Wandhaube – 90 cm
Schwarz – 800 m³/h
LUMINA NRS 90 N

Wandhaube – 120 cm
Edelstahl – 800 m³/h
LUMINA NRS 120

Wandhaube – 120 cm
Weiß – 800 m³/h
LUMINA NRS 120 W

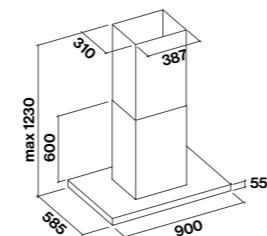
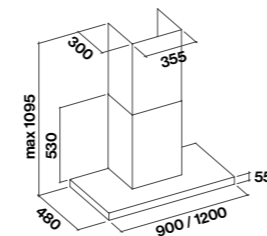
Wandhaube – 120 cm
Schwarz – 800 m³/h
LUMINA NRS 120 N

Inselhaube – 90 cm
Edelstahl – 800 m³/h
LUMINA NRS ISOLA 90

Inselhaube – 90 cm
Weiß – 800 m³/h
LUMINA NRS ISOLA 90 W

Inselhaube – 90 cm
Schwarz – 800 m³/h
LUMINA NRS ISOLA 90 N

Weiß/Schwarz/Edelstahl



Lumen NRS **NEW**

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- NRS-Technologie für eine geräuschlose Küche
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- Umgebungslicht
- AirFalmec Filter

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

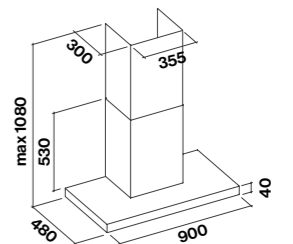
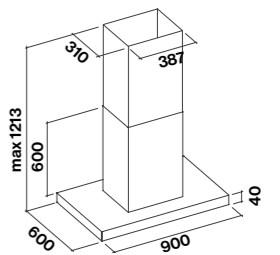
Schacht Wandhaube H700
KACL.570#1
Schacht Wandhaube H960
KACL.571#1
Schacht Inselhaube H1200
KACL.572#1

Wandhaube – 90 cm
Inselhaube – 90 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.961 (optional)
Beleuchtung
LED
Energieeffizienzklasse

B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
37 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Mindestabstand
z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Wandhaube version: 34 kg
Inselhaube version: 43 kg

Wandhaube – 90 cm
800 m³/h
LUMEN NRS 90

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





Lumen 175 NRS NEW

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- NRS-Technologie für eine geräuschlose Küche
- 4-Stufen Elektronik
- Randabsaugung
- LED Beleuchtung beidseitig
- LED Umgebungslicht
- Edelstahl Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Schacht Inselhaube H1200
KACL.572#1

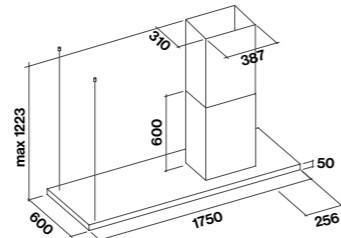
Fernbedienung
105080053

Inselhaube – 175 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.961 (optional)
Energieeffizienzklasse

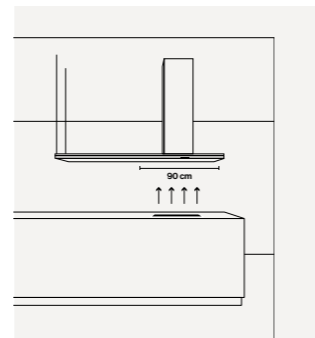
B
Beleuchtung
LED 40 W (4000 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
37 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
60 kg

Inselhaube – 175 cm
Rechts version – 800 m³/h
LUMEN NRS ISOLA 175 R

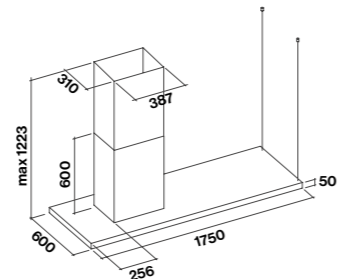
Inselhaube – 175 cm
Links version – 800 m³/h
LUMEN NRS ISOLA 175 L



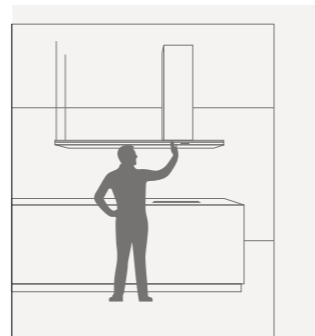
Beispielabbildung schacht rechts



Abzugsfläche ist 90 cm breit, direkt unterhalb des Schachts.



Beispielabbildung schacht links



Beispiel für die Rechts-Version: Wandschacht und Fernbedienung befinden sich rechts, wenn man vor der Haube steht.





Plane Black NRS **NEW**

- Edelstahl mattschwarz lackiert
- NRS-Technologie für eine geräuschlose Küche
- 4-Stufen Elektronik
- Randabsaugung
- LED-Beleuchtung

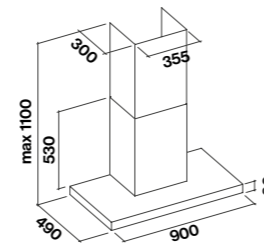
Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Schacht Wandhaube H960
(Schwarz)
KACL.571#N

Wandhaube – 90 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.961 (optional)
Beleuchtung
LED 2 x 1W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
37 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Mindestabstand
z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
34 kg

Wandhaube – 90 cm
800 m³/h
PLANE NRS 90 N



Plane NRS

- Hochwertiges, gebürstetes Edelstahl (AISI 304)
- NRS-Technologie für eine geräuschlose Küche
- 4-Stufen Elektronik
- LED-Beleuchtung
- Edelstahl Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Schacht Wandhaube H700
KACL.570#I
Schacht Wandhaube H960
KACL.571#I

Wandhaube – 90/120 cm
Inselhaube – 90/120 cm
Energieeffizienzklasse
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.961 (optional)
Beleuchtung
LED (3200K)
Wandhaube 90 cm : 2x1,2 W
Wandhaube 120 cm : 3x1,2 W
Inselhaube (90-120cm) : 4x1,2 W
Energieeffizienzklasse
B

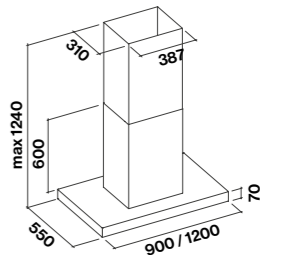
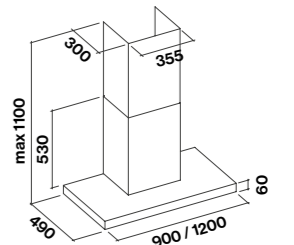
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
37 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Mindestabstand
z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Wandhaube
90 cm version: 34 kg
120 cm version: 36 kg
Inselhaube
90 cm version: 42 kg
120 cm version: 44 kg

Wandhaube – 90 cm
800 m³/h
PLANE NRS 90

Wandhaube – 120 cm
800 m³/h
PLANE NRS 120

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

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





Verso NRS

- Sicherheitsglas weiss oder schwarz
- NRS-Technologie für eine geräuschlose Küche
- Touch Control
- Funktion 24 h
- Dynamic-LED-Beleuchtung
- Doppelter Abzug vorne und unten
- Front ausklappbar
- Metallfettfilter, spümaschinengeeignet
- Optionaler Wandschacht

Optionales Zubehör

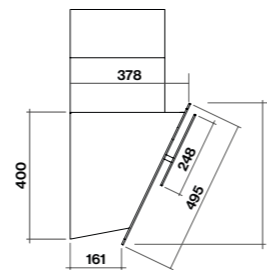
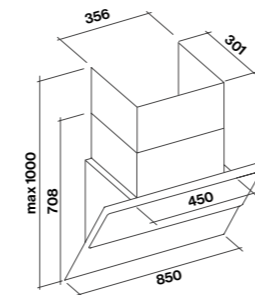
Ersatz-Dunstfilter
Filter: Kohlefilter High Performance
KACL.959

Schacht Wandhaube H960
(Weiß)
KACL.571#B
Schacht Wandhaube H960
(Schwarz)
KACL.571#N

Wandhaube – 85 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h, Touch control
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter High Performance
KACL.959
Beleuchtung
Dynamic LED Light
LED 2x1,2 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
37 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 57 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
33 kg

Wandhaube – 85 cm
Schwarz - 800 m³/h
VERSO NRS 85 N
Wandhaube – 85 cm
Weiß - 800 m³/h
VERSO NRS 85 W

Weiß Glas / Schwarz Glas



Seitenansicht





Flipper NRS

- Bedienelement aus Edelstahl
- Sicherheitsglas in weißem, schwarzem "satin look"
- NRS-Technologie für eine geräuschlose Küche
- 4-Stufen Elektronik
- LED-Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Filter: Kohlefilter High Performance
2x 101078897

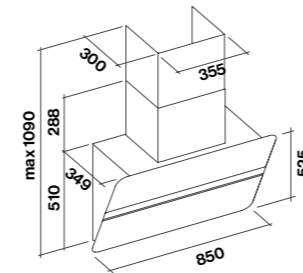
Schacht 960 mm (Weiß)
KACL.571#B
Schacht 960 mm (Schwarz)
KACL.571#N

Wandhaube – 85 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter High Performance
2x 101078897
Energieeffizienzklasse
B
Beleuchtung
LED 2x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
37 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 52 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
40 kg

Wandhaube – 85 cm
Weiß satiniert 800 m³/h
FLIPPER NRS 85 W

Wandhaube – 85 cm
Schwarz satiniert 800 m³/h
FLIPPER NRS 85 N

Weiß glas satiniert/
Schwarz glas satiniert



Gruppo Incasso NRS

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- NRS-Technologie für eine geräuschlose Küche
- 4-Stufen Elektronik
- LED-Beleuchtung
- Edelstahl Metallfettfilter "Top", spülmaschinengeeignet
- Fernbedienung inklusive

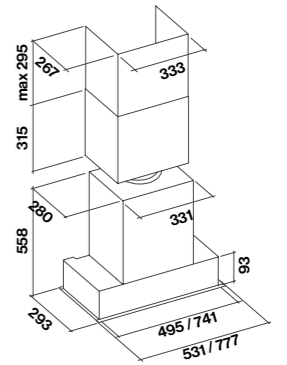
Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Einbau – 50/70 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.961 (optional)
Beleuchtung
Dynamic LED Light
2x1,2W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
37 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Version 50 cm: 22 kg
Version 70 cm: 23 kg

Einbau – 50 cm
800 m³/h
INCASSO NRS 50

Einbau – 70 cm
800 m³/h
INCASSO NRS 70



Aussparung
50 cm: 506 mm x 262 mm
70 cm: 751 mm x 262 mm



Virgola NRS **NEW**

- Gebürsteter Edelstahl
- NRS-Technologie für eine geräuschlose Küche
- Schwenklappe aus Sicherheitsglas
- 4-Stufen Elektronik
- "Dynamic" LED-Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Schacht Teleskop
315 + 295 mm
KCVJN.19#1

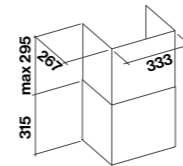
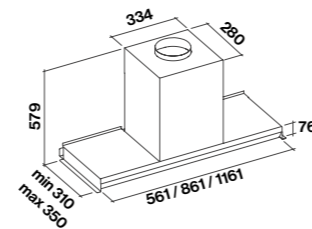
Fernbedienung
105080053

Einbau – 60/90/120 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.961 (optional)
Energieeffizienzklasse
B
Beleuchtung
LED 1W (2700-5600K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
37 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 57 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
60 cm version: 22 kg
90 cm version: 24,5 kg
120 cm version: 27 kg

Einbau – 60 cm
Edelstahl – 800 m³/h
VIRGOLA NRS 60

Einbau – 90 cm
Edelstahl – 800 m³/h
VIRGOLA NRS 90

Einbau – 120 cm
Edelstahl – 800 m³/h
VIRGOLA NRS 120



Schacht optional

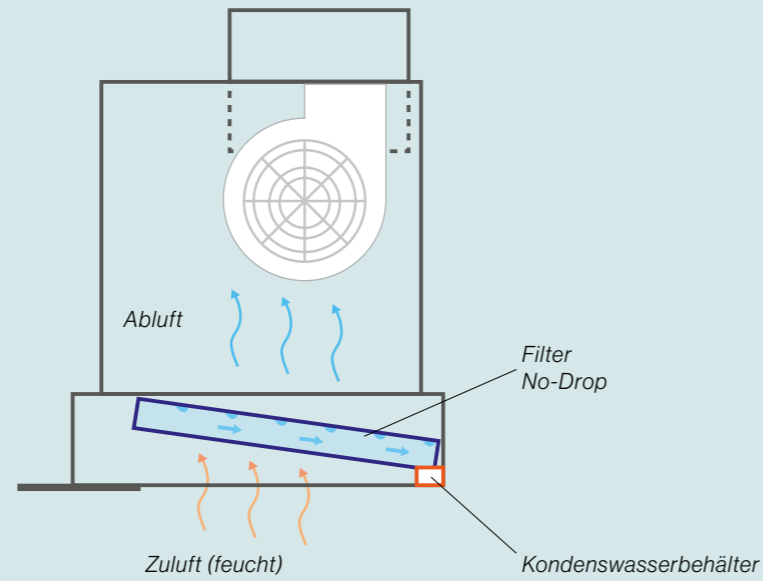




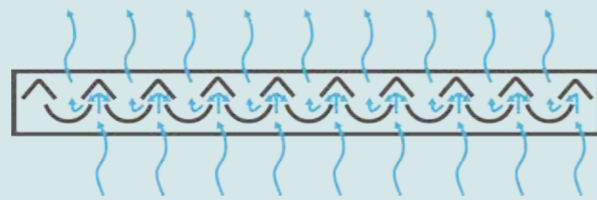
No-Drop System.

Keine Tropfen in der Küche.

Falmec hat eine innovative Technologie entwickelt, welche das Problem des Tropfens, verursacht durch Flüssigkeitskondensation löst. Dieses unerwünschte Phänomen ist weit verbreitet, vor allem bei Verwendung von Induktionskochfeldern. Das „No-Drop-System“, besteht aus einer Batterie von Filtern mit gekreuzten Lamellen, welche zum effizienten Kondensieren von Dämpfen ausgelegt sind. Das Kondensat wird in einem speziellen Kollektor gesammelt.



Aufgrund der Schwerkraft fließen kondensierte Dünste einem geneigten Kanal entlang in einen Auffangbehälter für Flüssigkeiten, der nach dem Reinigen geleert und wieder eingesetzt werden kann.



Profil eines Filters mit Überkreuzgitter zur Illustration der Kondensation von Dünsten.



Mehr über das No-Drop System erfahren.

No-Drop System





Virgola No-Drop

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl mattschwarz
- Schwenklappe aus Sicherheitsglas
- 4-Stufen Elektronik
- "Dynamic" LED-Beleuchtung
- No-Drop-Antikondensationssystem
- Abnehmbarer Kondenswasserkollektor

Optionales Zubehör

- Glaskonsole** 60 cm
KACL.106
- Glaskonsole** 90 cm
KACL.107
- Glaskonsole** 120 cm
KACL.108

Edelstahl version

- Schacht**
Teleskop 185+185 mm
KCVJN.00#3
- Schacht** 120 mm
KCVJN.01#3

Schwarz matt version

- Schacht**
Teleskop 185+185 mm
KCVJN.00#N
- Schacht** 120 mm
KCVJN.01#N

- Ersatz-Dunstfilter**
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

- Externe Motoren**
Siehe Seite 187

- Einbau**
60/75/90/120 cm
- Motor und Steuerung**
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
- Ersatz-Dunstfilter**
Filter Carbon.Zeo
(optional)
- Beleuchtung**
Dynamic LED Light
60/75/90 cm 2x1,2 W
(2700-5600 K)
120 cm 4x1,2 W
(2700-5600 K)
- Energieeffizienzklasse**
B
- Betriebsgeräusch**
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW
- Max. Geschwindigkeit**
61 dB(A)re1pW
- Mindestabstand**
z. Kochfeld
Gaskochfeld: 52 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
- Gewicht**
60 cm version: 11 kg
75 cm version: 12 kg
90 cm version: 16 kg
120 cm version: 17 kg

Für beste Ergebnisse Ihrer Haube und der No-Drop-Technologie empfehlen wir, die Haube im Abluftbetrieb zu nutzen und sicherzustellen, dass sie korrekt installiert ist.

Edelstahl version

- Einbau – 60 cm**
Edelstahl - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 60

- Einbau – 75 cm**
Edelstahl - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP 75

- Einbau – 90 cm**
Edelstahl - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 90

- Einbau – 120 cm**
Edelstahl - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 120

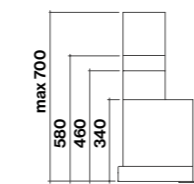
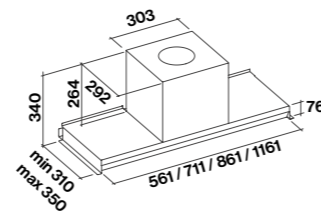
Schwarz Matt version

- Einbau – 60 cm**
Schwarz - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 60 N

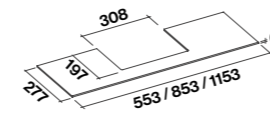
- Einbau – 90 cm**
Schwarz - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 90 N

- Einbau – 120 cm**
Schwarz - 800 m³/h
VIRGOLA NODROP EVO 120 N

Edelstahl/Schwarz Matt



Seitenansicht mit schacht optional



Glaskonsole optional



Gruppo Incasso No-Drop **NEW**

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- No-Drop
- Antikondensationssystem
- 4-Stufen Elektronik
- Abnehmbarer Kondenswasserkollektor
- "Dynamic" LED-Beleuchtung

Optionales Zubehör

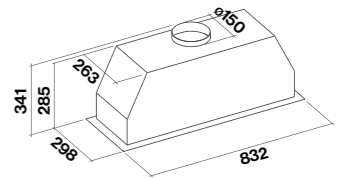
- Ersatz-Dunstfilter**
Filter Kohlefilter: "Typ 6"
103050091

- Fernbedienung**
105080053

- Externe Motoren**
Siehe Seite 187

- Einbau – 90 cm**
- Motor und Steuerung**
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
- Ersatz-Dunstfilter**
Filter Kohlefilter: "Typ 6"
- Beleuchtung**
Dynamic LED Light
4x1,2 W (2700-5600 K)
- Energieeffizienzklasse**
B
- Betriebsgeräusch**
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW
- Max. Geschwindigkeit**
61 dB(A)re1pW
- Mindestabstand**
z. Kochfeld
Gaskochfeld: 62 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
- Gewicht**
12 kg

- Einbau – 90 cm**
800 m³/h
INCASSO 90 NO-DROP



Aussparung
807 x 267 mm



Plane No-Drop NEW

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- No-Drop-Antikondensations-system
- Abnehmbarer Kondenswasser-kollektor
- LED-Beleuchtungs-Streifen

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Schacht Wandhaube h700
KACL.510#I

Schacht Wandhaube h960
KACL.512#I

Schacht Inselhaube h1200
KACL.557#I

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Wandhaube – 90 cm
Inselhaube – 90 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
4 Geschwindigkeiten
Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo, KACL.961 (optional)

Beleuchtung
Strip LED 3000 K
Energieeffizienzklasse

B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit

49 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit

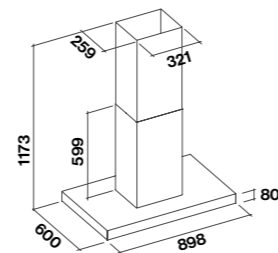
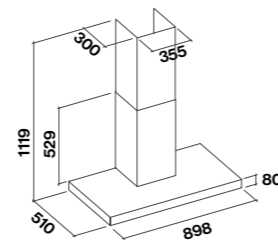
62 dB(A)re1pW
Mindestabstand

z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht
Inselhaube: 35 kg
Wandhaube: 25 kg

Wandhaube – 90 cm
Edelstahl
PLANE NODROP 90

Inselhaube – 90 cm
Edelstahl
PLANE NODROP ISOLA 90





Design.

Auf der Suche nach der perfekten Dunstabzugshaube.

Diese besondere Serie umfasst ausgewählte Modelle, bei denen ein einzigartiges Design und innovative Lösungen im Vordergrund stehen. Die Geräte aus der Design Reihe entstehen in Zusammenarbeit mit etablierten und aufstrebenden Designern. Ein ständiger und gemeinsamer "work in progress" ermöglicht die absolute Perfektion, in Bezug auf Formsprache, eingesetzte Materialien und technische Lösungen.

Innovation für echte Menschen von echten Menschen.

Im Laufe der Jahre hat Falmecc all seine Bemühungen auf ein Produkt, nämlich auf Dunstabzugshauben, konzentriert und versucht, diese zu verbessern. Entdecken Sie, wie die Innovationen von Falmecc Ihr Leben vereinfachen und verbessern können.



"Dynamische" LED-Beleuchtung. Werfen Sie neues Licht auf Ihre Küche.

In einer Küche kann es verschiedene Lichtquellen geben, die vom Farbton her nicht immer harmonieren. Um die verschiedenen Farbtemperaturen von LED-Leuchten auszugleichen, hat Falmecc „Dynamic Light“ entwickelt, eine neue Technologie, die die Farbtemperatur der Beleuchtung Ihrer Haube in einem Bereich von 2700 K (warmes Licht) bis 5600 K (kaltes Licht) elektronisch steuert und reguliert. Dadurch können Sie ganz nach Ihren persönlichen Vorlieben entscheiden, ob Ihre Küche in warmem oder kaltem Licht erstrahlen soll.



Green Tech.

Falmecc denkt stets an die Umwelt. Daher präsentieren wir Ihnen „Green Tech“: eine neue Technologie, die neue Höchstleistungen und Energieeinsparungen für unsere Produkte mit sich bringt. Green-Tech-Motoren, ausgestattet mit einer Absaugkapazität von 800 m³/h, verwenden eine elektronische Steuerung, die die Leistung des Motors in jeder Phase und in jedem Betriebsmodus maximiert und so zu einer Verringerung der Energieverluste des Systems beiträgt. Darüber hinaus ermöglicht die Verwendung von Dauermagneten auf dem Rotor eine drastische Verringerung der von der Haube absorbierten Energie. Tatsächlich wird der Energieverbrauch im Vergleich zu traditionellen Motoren um 60% bei Stufe vier (maximaler Luftstrom) verringert, in der ersten Stufe beträgt die Einsparung 90%.





Design. Deckenlüfter.

Deckenhauben von Falmec sind so gestaltet, dass sie perfekt in jede Wohnumwelt passen. Dank ihrer klaren und minimalen Formen sowie ihrer dezenten optischen Wirkung sind sie für offene Räume geeignet, wo der Küchenbereich in den Wohnraum integriert ist. Diese Lösungen nehmen die aufsteigenden Kochdünste auf, die dann direkt in der Deckenhaube abgefangen werden. Die Haube kann in die falsche Decke integriert oder direkt in der Decke installiert werden, und zwar im Umluftbetrieb.





Design
Alba

Alba

- Deckenhaube aus Sicherheitsglas
- Umlaufender Glasrahmen
- Mattweißes individuelle Blende*
- Umlaufende LED-Beleuchtung
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfilter
- Elektronische Fernbedienung
- Fernbedienung inklusive

** Um das Randabsaugungspaneel farblich anzupassen, empfehlen wir es mit einem leichten Sandpapier (2000er Körnung) oder mit einer "Scotch-Bride"-Matte anzurauen und anschließend wasserfeste Acrylfarbe aufzutragen.*

Optionales Zubehör

Filterkit

Siehe Seite 194/195

Deckenlüfter – 120 cm Motor

Zu kombinieren

Beleuchtung

LED (4000 K)

Energieeffizienzklasse

C

Betriebsgeräusch

Min. Geschwindigkeit

50 dB(A)_{re1pW}

Max. Geschwindigkeit

64 dB(A)_{re1pW}

Maximalabstand

z. Kochfeld

150 cm

Gewicht

45 kg

Erhältliche Motoren*

KACL.798#41F
Würfelmotor 950 m³/h

KACL.782#49F
Motor Flach 800 m³/h

KACL.770#41F
Würfelmotor 1100 m³/h

KACL.797#4AF
Würfelmotor 1300 m³/h

KACL.786#41F
Externer Abzug 1000 m³/h

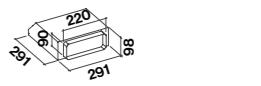
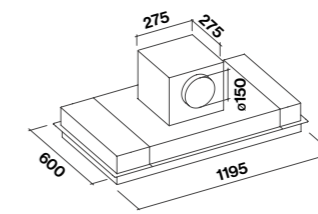
KACL.796#4AF
Externer Abzug 1500 m³/h

***Der Motor muss separat bestellt werden**

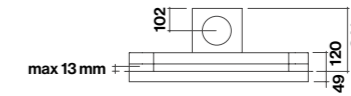
Deckenlüfter

120 cm

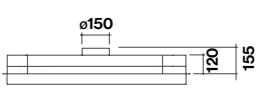
ALBA 120 W



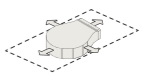
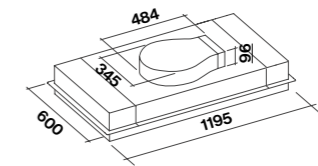
Umlenkstück (KACL.789)



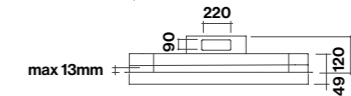
Seitenansicht mit Würfelmotor



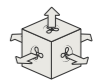
Externe Motoren



Ausgangsrichtung Motor Flach



Seitenansicht mit Motor Flach



Ausgangsrichtung Würfelmotor

Aussparung
603 mm x 1200 mm

Für weitere Informationen zu den Einbauoptionen und technischen Details siehe Seite 202-203





Skema NEW

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304), oder weiß lackiert
- Sicherheitsglas
- Randabsaugung
- Dynamic" LED-Beleuchtung
- Elektronische Steuerung
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfilter
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Deckenlüfter – 120 cm

Motor

Zu kombinieren

Beleuchtung

Dynamic LED Light
43 W (2700-5600 K)

Energieeffizienzklasse

B

Betriebsgeräusch

Min. Geschwindigkeit

50 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit

64 dB(A)re1pW

Maximalabstand z. Kochfeld

150 cm

Gewicht

27 kg

Erhältliche Motoren*

- KACL.798#41F**
Würfelmotor 950 m³/h
- KACL.782#49F**
Motor Flach 800 m³/h
- KACL.770#41F**
Würfelmotor 1100 m³/h
- KACL.797#4AF**
Würfelmotor 1300 m³/h
- KACL.786#41F**
Externer Abzug 1000 m³/h
- KACL.796#4AF**
Externer Abzug 1500 m³/h

***Der Motor muss separat bestellt werden**

Deckenlüfter – 120 cm

Weiß

SKEMA ISOLA 120 W

Deckenlüfter – 120 cm

Schwarz

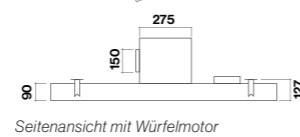
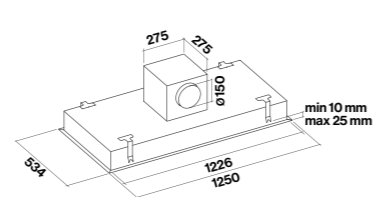
SKEMA ISOLA 120 N

Deckenlüfter – 120 cm

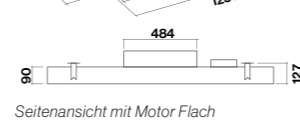
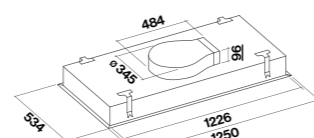
Edelstahl

SKEMA ISOLA 120

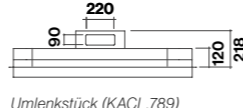
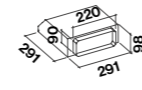
Weiß/Schwarz/Edelstahl



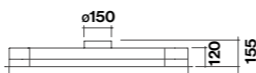
Seitenansicht mit Würfelmotor



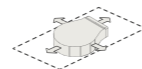
Seitenansicht mit Motor Flach



Umlenkstück (KACL.789)



Externe Motoren



Ausgangsrichtung Motor Flach



Ausgangsrichtung Würfelmotor

Aussparung
1240x505 mm

Für weitere Informationen zu den Einbauoptionen und technischen Details siehe Seite 202-203





Design
Nuvola LED 90



 DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Nuvola LED 90 **NEW**

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304), oder weiß lackiert
- Satinieretes Sicherheitsglas
- Randabsaugung
- Geräuschreduzierendes Panel
- Dynamic-LED-Beleuchtung
- Elektronische Steuerung
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfilter
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Deckenlüfter – 90 cm Motor
Zu kombinieren
Beleuchtung
Strip LED (2700-5500 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)_{re1pW}
Maximalabstand z. Kochfeld
150 cm
Gewicht
24 kg

Erhältliche Motoren*

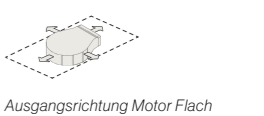
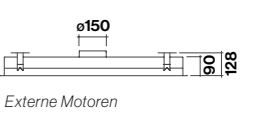
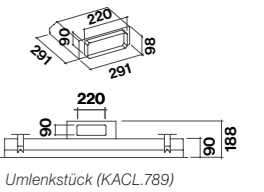
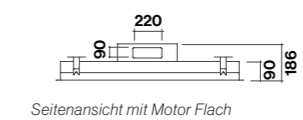
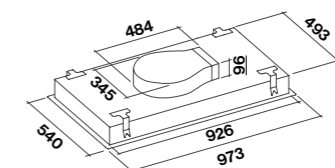
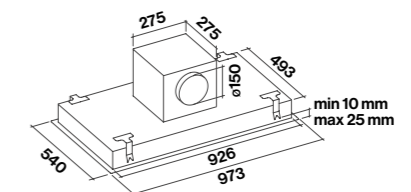
- KACL.798#41F**
Würfelmotor 950 m³/h
- KACL.782#49F**
Motor Flach 800 m³/h
- KACL.770#41F**
Würfelmotor 1100 m³/h
- KACL.797#4AF**
Würfelmotor 1300 m³/h
- KACL.786#41F**
Externer Abzug 1000 m³/h
- KACL.796#4AF**
Externer Abzug 1500 m³/h

***Der Motor muss separat bestellt werden**

Deckenlüfter – 90 cm
Edelstahl
NUVOLA ISOLA 90 EVO LED

Deckenlüfter – 90 cm
Weiß
NUVOLA ISOLA 90 W EVO LED

Weiß/Edelstahl



Ausgangsrichtung Würfelmotor
Ausparung
505 mm x 940 mm
Für weitere Informationen zu den Einbauoptionen und technischen Details siehe Seite 202-203



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Nuvola LED 140 **NEW**

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304), oder weiß lackiert
- Satinierendes Sicherheitsglas
- Randabsaugung
- Geräuschreduzierendes Paneel
- Dynamic-LED-Beleuchtung
- Elektronische Steuerung
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfilter
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Deckenlüfter – 140 cm Motor

Zu kombinieren
Beleuchtung
Strip LED (2700-5500 K)
Energieeffizienzklasse
mit Motor 950 m³/h:

C
mit Motor 800 m³/h:

D

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)_{re1pW}

Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)_{re1pW}

Maximalabstand z. Kochfeld
150 cm

Gewicht
36 kg

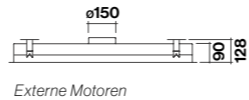
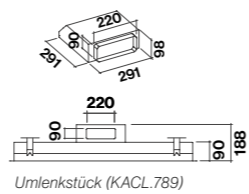
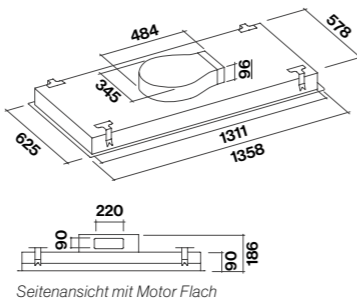
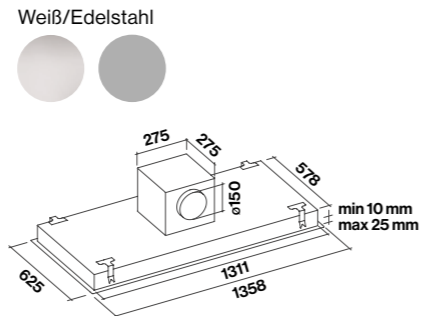
Erhältliche Motoren*

- KACL.798#41F**
Würfelmotor 950 m³/h
- KACL.782#49F**
Motor Flach 800 m³/h
- KACL.770#41F**
Würfelmotor 1100 m³/h
- KACL.797#4AF**
Würfelmotor 1300 m³/h
- KACL.786#41F**
Externer Abzug 1000 m³/h
- KACL.796#4AF**
Externer Abzug 1500 m³/h

*Der Motor muss separat bestellt werden

Deckenlüfter – 140 cm
Edelstahl
NUVOLA ISOLA 140 EVO LED

Deckenlüfter – 140 cm
Weiß
NUVOLA ISOLA 140 W EVO LED



Aussparung
590 mm x 1325 mm

Für weitere Informationen zu den Einbauoptionen und technischen Details siehe Seite 202-203



Nube

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304), oder weiß lackiert
- Randabsaugung
- Geräuschreduzierendes Paneel
- Elektronische Steuerung
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfilter
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Deckenlüfter – 90 cm
Motor Zu kombinieren
Energieeffizienzklasse
mit Motor 950 m³/h:

A
mit Motor 800 m³/h:

B

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)_{re1pW}

Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)_{re1pW}

Maximalabstand z. Kochfeld
150 cm

Gewicht
21 kg

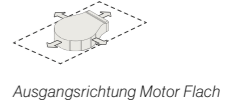
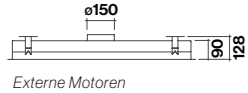
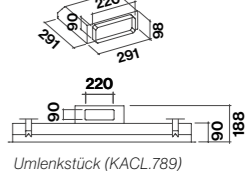
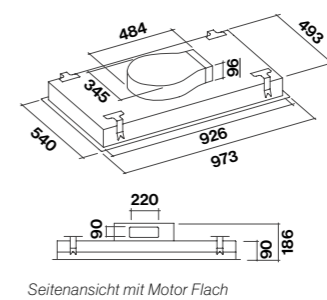
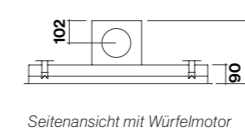
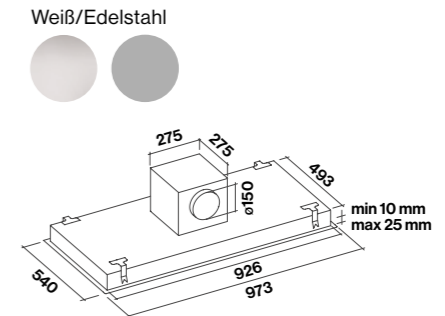
Erhältliche Motoren*

- KACL.798#41F**
Würfelmotor 950 m³/h
- KACL.782#49F**
Motor Flach 800 m³/h
- KACL.770#41F**
Würfelmotor 1100 m³/h
- KACL.797#4AF**
Würfelmotor 1300 m³/h
- KACL.786#41F**
Externer Abzug 1000 m³/h
- KACL.796#4AF**
Externer Abzug 1500 m³/h

*Der Motor muss separat bestellt werden

Deckenlüfter – 90 cm
Edelstahl
NUBE ISOLA 90

Deckenlüfter – 90 cm
Weiß
NUBE ISOLA 90 W



Aussparung
505 mm x 940 mm

Für weitere Informationen zu den Einbauoptionen und technischen Details siehe Seite 202-203



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Stella

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304), oder weiß oder schwarz lackiert
- Satinieretes Sicherheitsglas
- Randabsaugung
- Geräuschreduziertes Panel
- Dynamic™ LED-Beleuchtung
- Elektronische Steuerung
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfilter
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Filterkit

Siehe Seite 194/195

Deckenlüfter – 90/120 cm

Motor Zu kombinieren

Beleuchtung

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

Energieeffizienzklasse

B

Betriebsgeräusch

Min. Geschwindigkeit

48 dB(A)_{re1pW}

Max. Geschwindigkeit

62 dB(A)_{re1pW}

Maximalabstand

z. Kochfeld

150 cm

Gewicht

90 cm version: 22 kg

120 cm version: 26 kg

Erhältliche Motoren*

KACL.798#41F

Würfelmotor 950 m³/h

KACL.782#49F

Motor Flach 800 m³/h

KACL.770#41F

Würfelmotor 1100 m³/h

KACL.797#44F

Würfelmotor 1300 m³/h

KACL.786#41F

Externer Abzug 1000 m³/h

KACL.796#44F

Externer Abzug 1500 m³/h

*Der Motor muss separat bestellt werden

Deckenlüfter – 90 cm

Edelstahl

STELLA ISOLA 90

Deckenlüfter – 90 cm

Weiß

STELLA ISOLA 90 W

Deckenlüfter – 90 cm

Schwarz

STELLA ISOLA 90 N

Deckenlüfter – 120 cm

Edelstahl

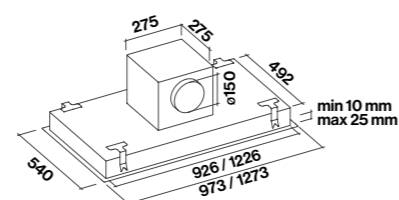
STELLA ISOLA 120

Deckenlüfter – 120 cm

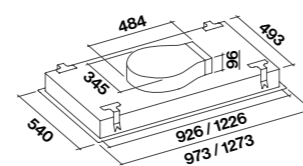
Weiß

STELLA ISOLA 120 W

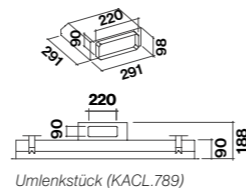
Weiß/Edelstahl/Schwarz



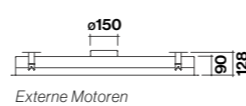
Seitenansicht mit Würfelmotor



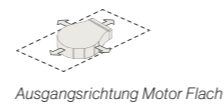
Seitenansicht mit Motor Flach



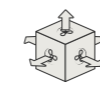
Umlenkstück (KACL.789)



Externe Motoren



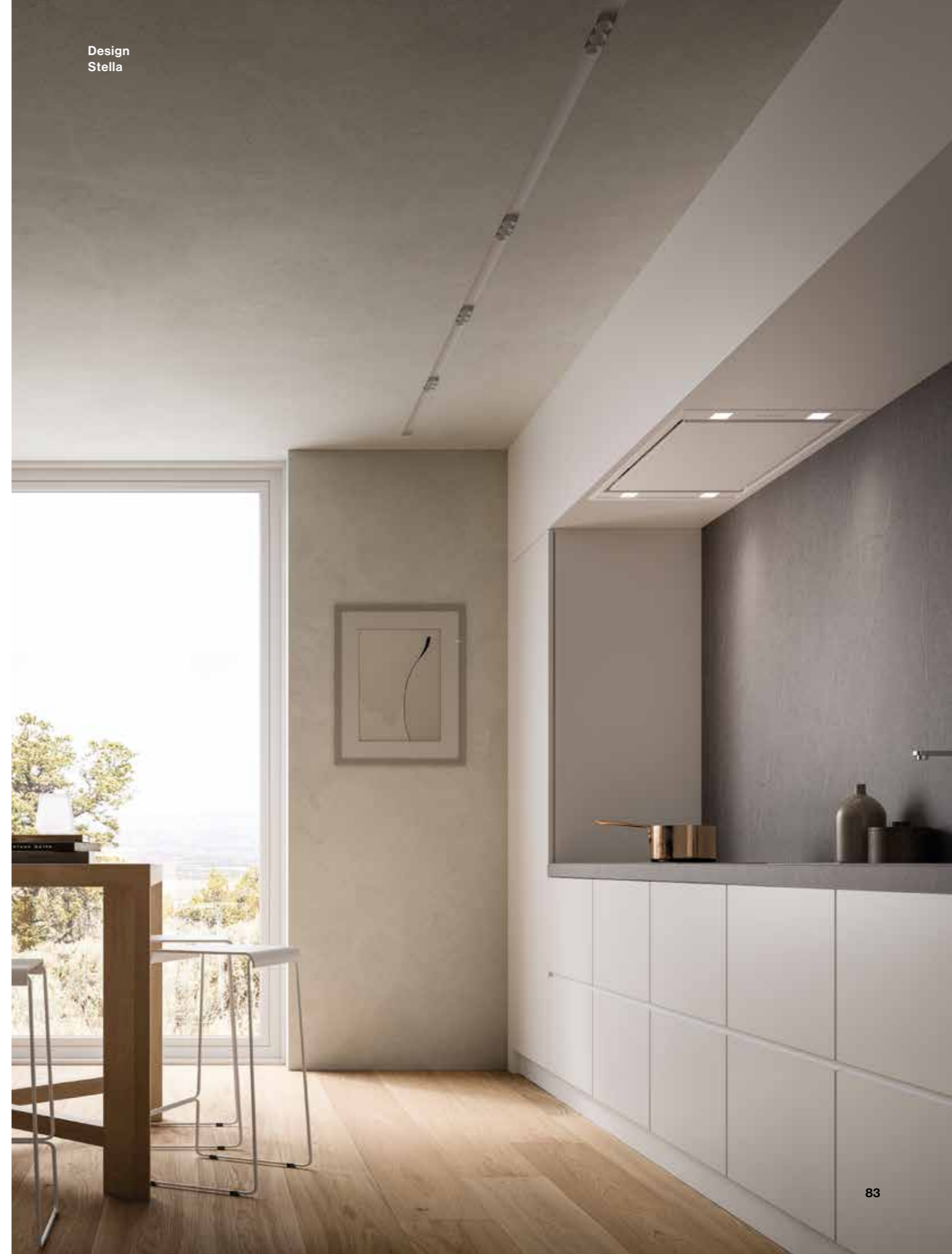
Ausgangsrichtung Motor Flach



Ausgangsrichtung Würfelmotor

Aussparung
90 cm: 505 mm x 940 mm
120 cm: 505 mm x 1240 mm

Für weitere Informationen zu den Einbauoptionen und technischen Details siehe Seite 202-203





Cielo

- Sicherheitsglas weiss
- Randabsaugung
- Touch control
- "Dynamic" LED-Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Carbon.Zeo-Filter, regenerierbar
- Fernbedienung inklusive.
- Nur in der Umluftversion erhältlich

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Deckenlüfter – 120 cm

Motor und Steuerung

600 m³/h
Touch control
3 Geschwindigkeiten + Booster

Ersatz-Dunstfilter

Filter Carbon.Zeo

Beleuchtung

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

Betriebsgeräusch

Min. Geschwindigkeit

53 dB(A)_{re1pW}

Max. Geschwindigkeit

61 dB(A)_{re1pW}

Maximalabstand z. Kochfeld

150 cm

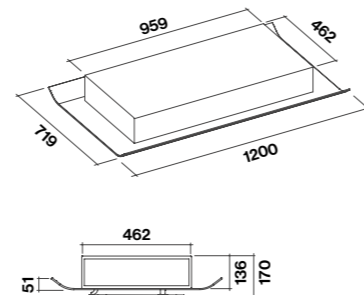
Gewicht

39 kg

Deckenlüfter – 120 cm

600 m³/h

CIELO ISOLA 120





Aura

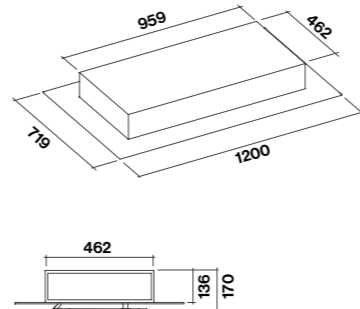
- Sicherheitsglas weiss
- Randabsaugung
- Touch control
- "Dynamic" LED-Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Carbon.Zeo-Filter, regenerierbar
- Fernbedienung inklusive
- Nur in der Umluftversion erhältlich

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Deckenlüfter – 120 cm Motor und Steuerung
600 m³/h
Touch control
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
Beleuchtung
Dynamic LED Light
2x14 W (2700-5600 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
53 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)_{re1pW}
Maximalabstand z. Kochfeld
150 cm
Gewicht
38 kg

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



Sirio

- Sicherheitsglas in weiss
- Randabsaugung
- Geräuschreduzierendes Paneel
- Touch control
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfilter
- "Dynamic" LED-Beleuchtung
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

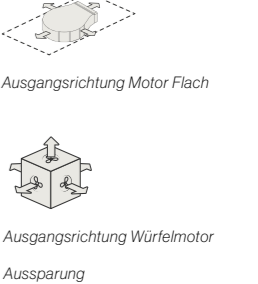
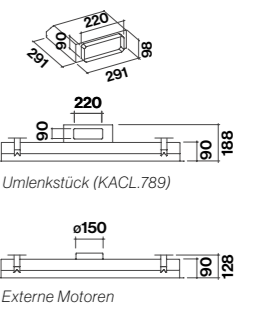
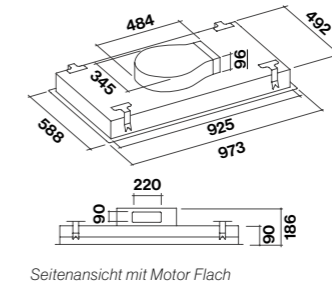
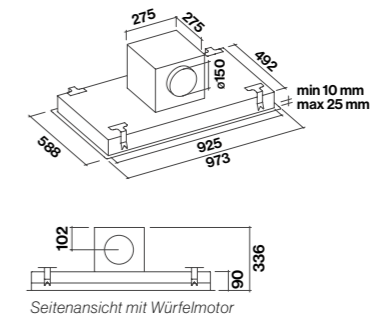
Deckenlüfter – 90 cm Motor
Zu kombinieren
Beleuchtung
LED 4x3,6 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)_{re1pW}
Maximalabstand z. Kochfeld
150 cm
Gewicht
28 kg

Erhältliche Motoren*

KACL.798#41F
Würfelmotor 950 m³/h
KACL.782#49F
Motor Flach 800 m³/h
KACL.770#41F
Würfelmotor 1100 m³/h
KACL.797#4AF
Würfelmotor 1300 m³/h
KACL.786#41F
Externer Abzug 1000 m³/h
KACL.796#4AF
Externer Abzug 1500 m³/h

*Der Motor muss separat bestellt werden

Deckenlüfter – 90 cm
Weiß glas
SIRIO 90 W



Für weitere Informationen zu den Einbauoptionen und technischen Details siehe Seite 202-203



Emo Design

Vega

- Edelstahl AISI 304, schwarz oder weiss lackiert
- Nur als Umluftversion erhältlich
- Gehärtetes Glas
- Circle.Tech-Technologie mit Carbon.Zeo Filter
- Randabsaugung
- Vollflächige LED-Beleuchtung
- Abnehmbar und waschbarer Metallfettfilter
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Deckenlüfter – 115 cm Motor und Steuerung

600 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.944

Beleuchtung
Dynamic LED Light
50 W (2700-5600 K)

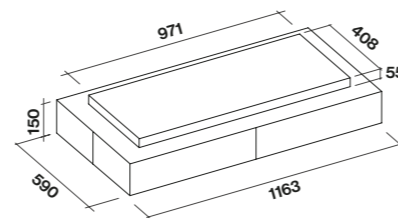
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
60 dB(A)_{re1pW}
**Maximalabstand
z. Kochfeld**
150 cm
Gewicht
45 kg

Deckenlüfter – 115 cm Weiß – 600 m³/h VEGA 115 W

**Deckenlüfter – 115 cm
Schwarz – 600 m³/h
VEGA 115 N**

**Deckenlüfter – 115 cm
Edelstahl – 600 m³/h
VEGA 115**

Weiß/Schwarz/Edelstahl





Design. Inselhaube/Hängende Hauben.

Die Küche wird immer mehr zu einem geselligen Ort, die Zentrale des Heimprojekts, die sich ins Wohnumfeld integriert. Inselhaube werden zu fundamentalen Elementen unter funktionalen und gestalterischen Gesichtspunkten. Diese Haube erfüllt ihre Funktion des Absaugens und Beleuchtens und verleiht so der Küche selbst Wert und Persönlichkeit. Falmec bietet eine große Auswahl an Inselhaube mit einzigartigen Lösungen in Abluft- und Umluftversionen, um stets die beste Luft zu gewährleisten.

Freihängende Hauben von Falmec zeichnen sich durch ihr einzigartiges Design aus, bieten hochwertige Verarbeitung und Materialien sowie Umgebungslicht, um eine einzigartige Atmosphäre in der Küche zu schaffen. Da sie keine Rohre oder Schächte benötigen, kann man freihängende Hauben vollkommen frei installieren und spart auch noch eine Menge Strom. Ausgerüstet mit innovativer Filtertechnologie, garantieren die Falmec-Umluftlösungen exzellente Ergebnisse bei der Absorption von Gerüchen und der Verbesserung der Luftqualität zu Hause.

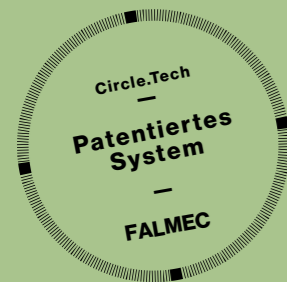




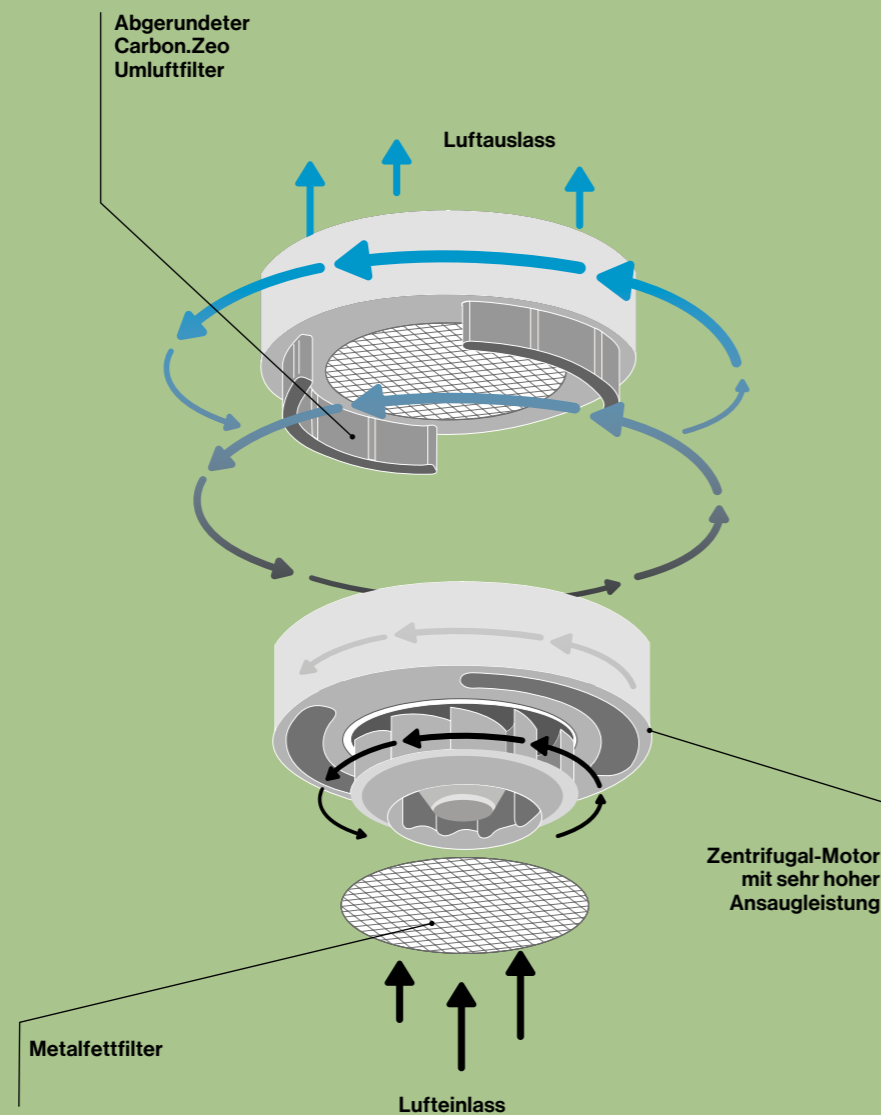
Circle.Tech Technologie

Umluftbetrieb in seiner schönsten Form.

Falmec präsentiert mit Circle.Tech eine Modellreihe, welche rein auf den Umluftbetrieb und die damit verbundene Geruchsreduzierung konzipiert ist. Durch die kompakte Bauweise verbunden mit modernster Technik ist bei der neuesten Generation Abzugshauben eine effiziente und leise Funktionsweise auch im Umluftbetrieb möglich. Zudem sind alle Circle.Tech Modell perfekt auf die neuen Designtrends abgestimmt.



Technische Skizze.



Erfahren Sie mehr über Circle.Tech



Aktivkohle.

Aktivkohle (Carbon) besteht hauptsächlich aus Kohlenstoff in Form von Graphitmonokristallen. Diese werden so bearbeitet, dass ihre Struktur porös wird und eine größere Oberfläche aufweist. Dank dieser Eigenschaften besitzt Aktivkohle ein hohes Absorptionsvermögen und kann Moleküle verschiedener Substanzen auf seiner Oberfläche binden.

Zeolith.

Zeolith ist ein Mineral mit hoher Mikroporosität. Es wird vor allem wegen seiner Fähigkeit, organische Verbindungen und Wasserdampf zu absorbieren, verwendet. Dies liegt an den besonderen Eigenschaften seiner regelmäßigen und mikroporösen Kristallstruktur die eine außerordentlich große Anzahl von Hohlräumen in den Kristallen aufweist. Daher ist die Verwendung von Zeolith sehr wichtig, um Gerüche und Kochwrasen zu absorbieren.



Lange Lebensdauer, einfache Wartung.

Der kombinierte Carbon.Zeo Filter hat eine sehr lange Lebensdauer: ca drei Jahre bei herkömmlicher Benutzung. Darüber hinaus kann er nach 18 Monaten regeneriert werden, indem man ihn für zwei Stunden im Ofen bei einer Temperatur von 200°C aufheizt. Ein Austausch nach drei Jahren ist sehr einfach, da der Filter nur aus dem unteren Teil der Dunstabzugshaube entnommen werden kann.

Life inspired.



Design Francesco Lucchese

Spazio 180

- Gehäuse aus Edelstahl oder schwarz lackiert
- Circle.Tech-Technologie mit Carbon.Zeo Filter
- Rauchglastablare
- LED-Dynamic Beleuchtung
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfettfilter
- Ausgestattet mit Schuko-Steckdosen mit Adapter und USB-Anschluss
- Kellenhalter, Gewürzregal, Tablet-Halter inbegriffen
- Behälter für Zimmerpflanzen (optionales Falmecc-Zubehör)
- Fernbedienung enthalten

Optionales Zubehör

Handtuchhalter (Schwarz)

KACL.746#HF

Handtuchhalter (Edelstahl)

KACL.746#IF

Tablar Kit

KACL.744#IF

Licht für Bepflanzung

KACL.745#IF

Aufhängung Edelstahl

KACL.748#IF

Aufhängung Schwarz

KACL.748#HF

Filterkit

Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 180 cm

Motor und Steuerung

600 m³/h

Elektronische Steuerung

3 Geschwindigkeiten + Booster

Ersatz-Dunstabfilter

Carbon.Zeo

Beleuchtung

4 x strip LED

(2700-5600 K)

Betriebsgeräusch

Min. Geschwindigkeit

46 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit

60 dB(A)re1pW

Mindestabstand z. Kochfeld

Gaskochfeld: 65 cm

Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht

68 kg

Inselhaube – 180 cm

Schwarz – 600 m³/h

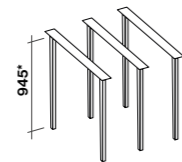
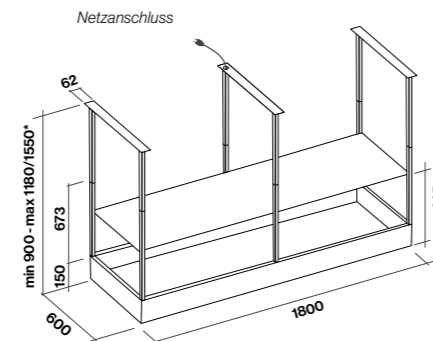
SPAZIO 180 N

Inselhaube – 180 cm

Edelstahl – 600 m³/h

SPAZIO 180

Schwarz matt/Edelstahl



*Maximalhöhe mit Aufhängung: 1550 mm.



Circle.Tech
Spazio 180





Spazio 130 **NEW**

- Gehäuse aus Edelstahl oder schwarz lackiert
- Circle.Tech-Technologie mit Carbon.Zeo Filter
- Rauchglastablare
- LED-Dynamic Beleuchtung
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfettfilter
- Ausgestattet mit Schuko-Steckdosen mit Adapter und USB-Anschluss
- Kellenhalter, Gewürzregal, Tablet-Halter inbegriffen
- Behälter für Zimmerpflanzen (optionales Falmecc-Zubehör)
- Fernbedienung enthalten

Optionales Zubehör

Handtuchhalter (Schwarz)
KACL.746#HF
Handtuchhalter (Edelstahl)
KACL.746#IF

Tablar Kit
KACL.741#IF

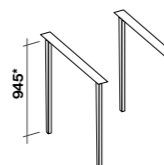
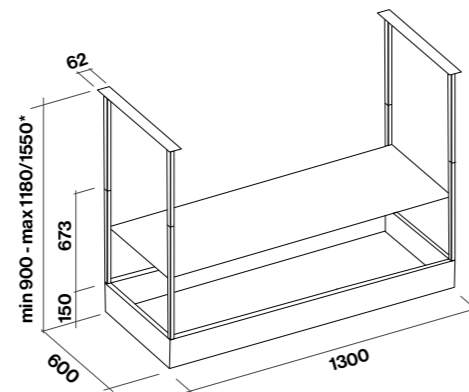
Licht für Bepflanzung
KACL.743#IF

Aufhängung Edelstahl
KACL.742#IF
Aufhängung Schwarz
KACL.742#HF

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 130 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo
KACL.944
Beleuchtung
2 x strip LED
(2700-5600 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
60 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 65 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
51,7 kg

Schwarz matt/Edelstahl

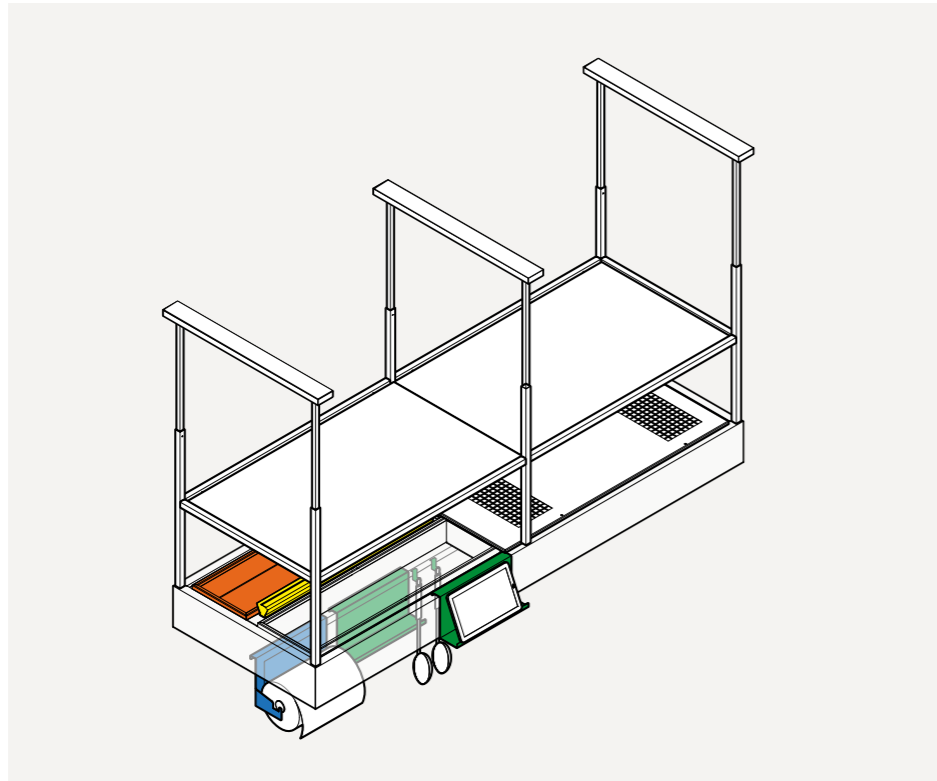


*Maximalhöhe mit Aufhängung: 1550 mm.

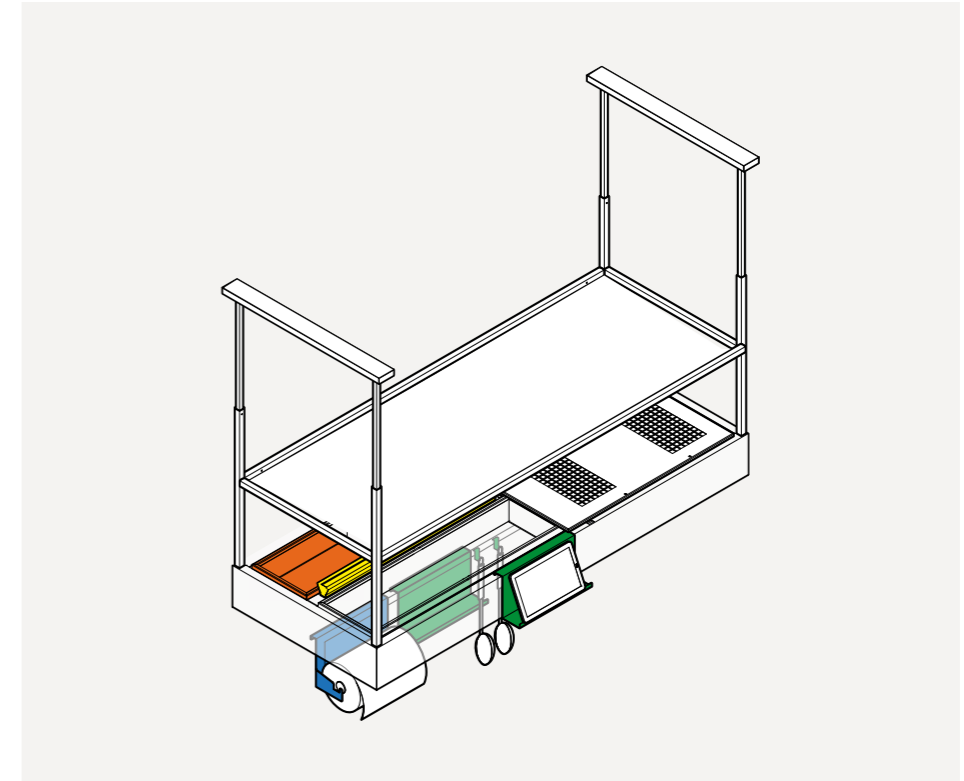




Spazio 180
Zubehör



Spazio 130
Zubehör

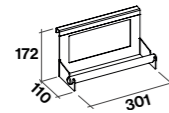


Zubehör inbegriffen

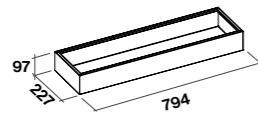
- Tablet Halter
- Gewürzhalter
- Halter für Kellen

Optionales Zubehör

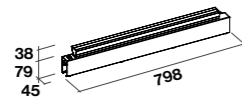
- KACL.746#HF
Handtuchhalter (Schwarz)
- KACL.746#IF
Handtuchhalter (Edelstahl)



- KACL.744#IF
Kit zwei Tablare für Pflanzen



- KACL.745#IF
Licht für Bepflanzung



Design
Francesco Lucchese

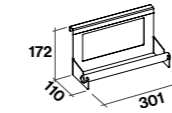
Spazio ist ein System, das verstärkt die Merkmale einer heruntergehängten Inselhaube hervorhebt. Seine Vielseitigkeit unterstützt und vergrößert den verfügbaren Raum und lässt die Verwendung auf mehreren Ebenen zu. Die Regale mit den Pflanzen sinnbildlichen das Leben. Dessen Präsenz ergeben eine echte Interaktion mit den notwendigen Zutaten. Die Aktivitäten auf der Arbeitsfläche werden erleichtert mittels einer Schiene für alles Zubehör und durch eine grosszügige Beleuchtung der Arbeitsfläche.

Zubehör inbegriffen

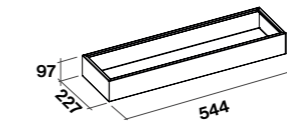
- Tablet Halter
- Gewürzhalter
- Halter für Kellen

Optionales Zubehör

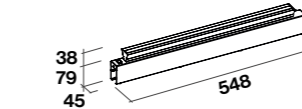
- KACL.746#HF
Handtuchhalter (Schwarz)
- KACL.746#IF
Handtuchhalter (Edelstahl)



- KACL.741#IF
Kit zwei Tablare für Pflanz



- KACL.743#IF
Licht für Bepflanzung





Circle.Tech
Dama



Emo Design

Dama

- Lackierter / polierter Stahl oder weiss, schwarz oder kupferfarbig lackiert
- Circle.Tech Technologie mit Carbon.Zeo Filtern
- Drehknopfbedienung
- Randabsaugung mit Glasplatte
- LED Beleuchtung
- LED Umgebungslicht
- Metallfettfilter abnehmbar und waschbar
- Fernbedienung optional

Optionales Zubehör

Seilverlängerung (bis 340 cm)
KACL.143

Fernbedienung
105080053

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 60 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Drehknopf
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstabfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.944
Beleuchtung
LED 4x1,2 W (4200 K)
Ambientebeleuchtung
14 W (4200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
60 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 56 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
21 kg

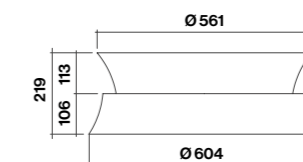
Inselhaube – 60 cm
Weiß – 600 m³/h
DAMA ISOLA 60 W

Inselhaube – 60 cm
Gunmetal – 600 m³/h
DAMA ISOLA 60 GR

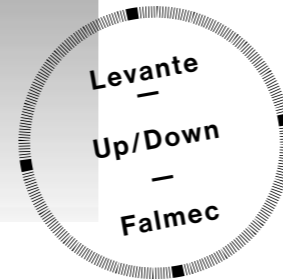
Inselhaube – 60 cm
Edelstahl – 600 m³/h
DAMA ISOLA 60

Inselhaube – 60 cm
Kupfer – 600 m³/h
DAMA ISOLA 60 CU

Weiß/Gunmetal/Edelstahl/Kupfer



Montageplatte Inselhaube
inkl. verstellbarer Seile 40 bis 110 cm



Levante

- Liftsystem über Fernbedienung in der Höhe verstellbar
- Edelstahl weiss, schwarz oder kieselgrau lackiert
- Edelstahlrahmen
- Gehärtetes Glas
- Circle.Tech-Technologie mit Carbon.Zeo Filter
- Randabsaugung
- Abnehmbarer und waschbarer Metallfettfilter
- Vollflächen-Beleuchtung
- Dynamic-LED-Beleuchtung
- Fernbedienung inbegriffen

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube (Up/Down) – 120 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster

Ersatz-Dunstoffilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.944

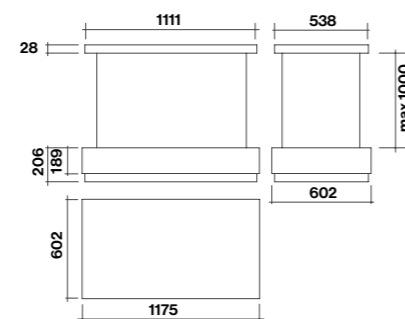
Beleuchtung
Dynamic LED Light
50 W (2700-5600 K)

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
60 dB(A)_{re1pW}

Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 57 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht
71 kg

Weiß/Schwarz/Graphit



Inselhaube (Up/Down) – 120 cm
Weiß – 600 m³/h
LEVANTE ISOLA 120 W

Inselhaube (Up/Down) – 120 cm
Schwarz – 600 m³/h
LEVANTE ISOLA 120 N

Inselhaube (Up/Down) – 120 cm
Graphit – 600 m³/h
LEVANTE ISOLA 120 GR





Design Saggia-Sommella

Materia

- Verschalung aus Beton
- Circle.Tech Technologie mit Carbon.Zeo Filtern
- Elektronische Steuerung
- LED Beleuchtung
- Metallfettfilter abnehmbar und waschbar
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

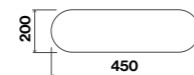
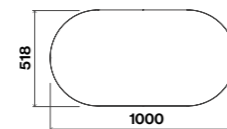
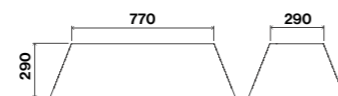
Seilverlängerung (bis 340 cm)
KACL.144

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 100 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.944
Beleuchtung
LED 4x1,2 W (3200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
60 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 61 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
30 kg

Inselhaube – 100 cm
Beton Massiv – 600 m³/h
MATERIA ISOLA 100

Beton Massiv



Montageplatte Inselhaube
inkl. verstellbarer Seile 40 bis 110 cm

Die Herstellung dieser Haube macht dieses Produkt einzigartig, da es nicht zwei identische Modelle geben kann. Kleine Unregelmässigkeiten sind keine Mängel, sondern Bestätigung der natürlichen Materialien.





Soffio

- Mundgeblasenes Glas*
- Circle.Tech Technologie mit Carbon.Zeo Filtern
- Drehknopfbedienung
- Randabsaugung mit Glasplatte
- LED Beleuchtung
- Metallfettfilter abnehmbar und waschbar
- Fernbedienung optional

Optionales Zubehör

Seilverlängerung (bis 340 cm)
KACL.143

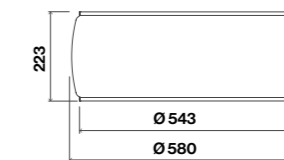
Fernbedienung
105080053

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 58 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Drehknopf
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.944
Beleuchtung
LED 4x1,2 W (4200 K)
Ambientebeleuchtung
15 W (4200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
60 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 56 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
21 kg

Inselhaube – 58 cm
Weiß – 600 m³/h
SOFFIO ISOLA 58 W

Weiß glas Satiniert



Montageplatte Inselhaube
inkl. verstellbarer Seile 40 bis 110 cm



Die Herstellung dieser Haube macht dieses Produkt einzigartig, da es nicht zwei identische Modelle geben kann. Kleine Unregelmäßigkeiten sind keine Mängel, sondern Bestätigung der natürlichen Materialien.



Emo Design

Loop

- Lackierter / polierter Stahl
- Circle.Tech Technologie mit Carbon.Zeo Filtern
- Drehknopfbedienung
- Randabsaugung mit Glasplatte
- LED Beleuchtung
- Metallfettfilter abnehmbar und waschbar
- Fernbedienung optional

Optionales Zubehör

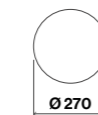
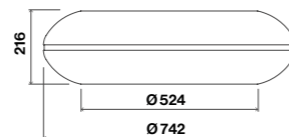
Seilverlängerung (bis 340 cm)
KACL.143

Fernbedienung
105080053

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 74 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Drehknopf
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.944
Beleuchtung
LED 4x1,2 W (4200 K)
Ambientebeleuchtung
8 W (4200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
60 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 56 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
29 kg

Weiß/Schwarz/Edelstahl



Montageplatte Inselhaube
inkl. verstellbarer Seile 40 bis 110 cm

Inselhaube – 74 cm
Weiß – 600 m³/h
LOOP ISOLA 74 W

Inselhaube – 74 cm
Canna di fucile – 600 m³/h
LOOP ISOLA 74 gr

Inselhaube – 74 cm
Edelstahl – 600 m³/h
LOOP ISOLA 74



Life inspired.



Vetra

- Gebürsteter Edelstahl (AISI 304) oder weiss lackiert
- Sicherheitsglas
- Circle.Tech Technologie mit Carbon.Zeo Filtern
- Elektronische Steuerung
- LED Beleuchtung
- Randabsaugung
- Metallfettfilter abnehmbar und waschbar
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Seilverlängerung (bis 340 cm)
KACL144

Filterkit
Siehe Seite 194/195

**Inselhaube – 120 cm
Motor und Steuerung**
600 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster

Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.944

Beleuchtung
Fascia LED
84 W (5500 K)

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW

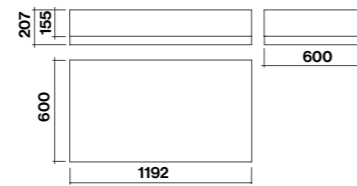
Max. Geschwindigkeit
60 dB(A)re1pW

**Mindestabstand
z. Kochfeld**
Gaskochfeld: 57 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
41 kg

Inselhaube – 120 cm
Weiß – 600 m³/h
VETRA ISOLA 120 W

Inselhaube – 120 cm
Edelstahl – 600 m³/h
VETRA ISOLA 120

Inox/Weiß



Circle.Tech
Vetra





Sophie

- Lackierter / polierter Stahl
- Circle.Tech Technologie mit Carbon.Zeo Filtern
- Drehknopf-Bedienung
- Randabsaugung mit Glasplatte
- LED Beleuchtung
- Metallfettfilter abnehmbar und waschbar

Optionales Zubehör

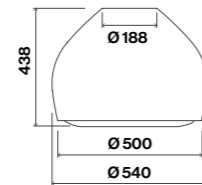
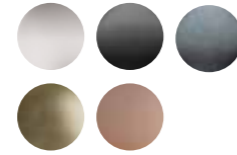
Seilverlängerung (bis 340 cm)
KACL.143

Fernbedienung
105080053

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 54 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Drehknopf
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo
KACL.944
Beleuchtung
LED 18 W (4200 K)
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
47 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
60 dB(A)re1pW
**Mindestabstand
z. Kochfeld**
Gaskochfeld: 53 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
21 kg

Weiß/Anthrazit/Zinn/Messing
antik/Kupfer antik



Montageplatte Inselhaube
inkl. verstellbarer Seile 40 bis 110 cm

Inselhaube – 54 cm
Weiß – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 W

Inselhaube – 54 cm
Anthrazit – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 GR

Inselhaube – 54 cm
Zinn – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 SN

Inselhaube – 54 cm
Kupfer antik – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 CU

Inselhaube – 54 cm
Messing antik – 600 m³/h
SOPHIE ISOLA 54 ME



Life inspired.



Sophie Lamp

- Lackierter / polierter Stahl
- LED-Beleuchtung Lichtband
- Sophie 54 cm 4200 K (23,9 W)
- Sophie 22 cm 4200 K (8,3 W)
- Sophie 54 cm: Gewicht: 8,9 kg
- Sophie 22 cm: Gewicht: 1,8 kg

Inselhaube – 54 cm
Weiß
LAMPE SOPHIE 54 W

Inselhaube – 54 cm
Anthrazit
LAMPE SOPHIE 54 GR

Inselhaube – 54 cm
Zinn
LAMPE SOPHIE 54 SN

Inselhaube – 54 cm
Kupfer antik
LAMPE SOPHIE 54 CU

Inselhaube – 54 cm
Messing antik
LAMPE SOPHIE 54 ME

Inselhaube – 22 cm
Weiß
LAMPE SOPHIE 22 W

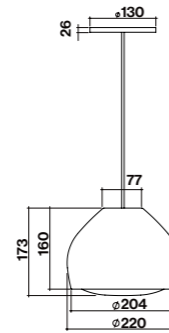
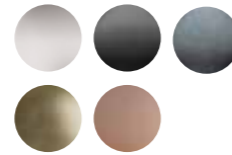
Inselhaube – 22 cm
Anthrazit
LAMPE SOPHIE 22 GR

Inselhaube – 22 cm
Zinn
LAMPE SOPHIE 22 SN

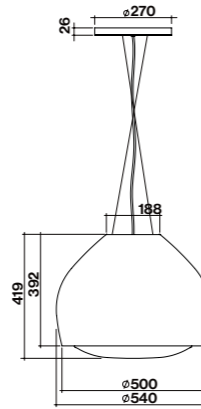
Inselhaube – 22 cm
Kupfer antik
LAMPE SOPHIE 22 CU

Inselhaube – 22 cm
Messing antik
LAMPE SOPHIE 22 ME

Weiß/Anthrazit/Zinn/Messing
antik/Kupfer antik



Version Ø22 cm



Version Ø54 cm*

*Montageplatte Inselhaube
inkl. verstellbarer Seile 40 bis 110 cm

Circle.Tech
Sophie Lamp



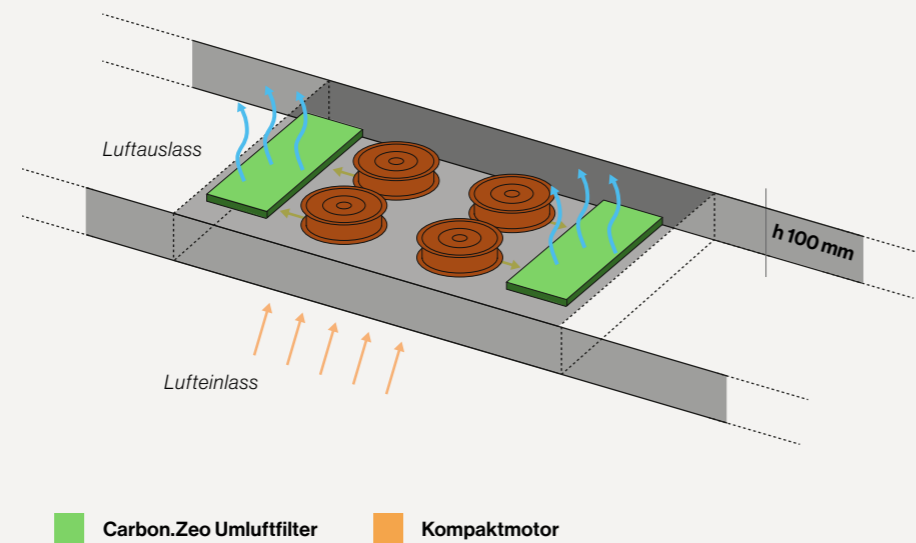
Multi-Air Technologie.

Erleben Sie die kompakte Revolution.

Die neue Multi-Air-Technologie von Falmecc revolutioniert das traditionelle Konzept der Absaugung. Die Innovation besteht darin, die Saugkraft auf mehrere ultrakompakte Motoren zu verteilen, welche horizontal eingebaut sind, um eine möglichst breite Absaugfläche zu erhalten.

Die Vorteile.

Die Vorteile sind vielfältig: deutlich reduzierte Geräuschentwicklung, homogene Absaugung entlang der gesamten Filterfläche, effektive Filterung dank Carbon.Zeo Filter-Technologie und nicht zuletzt ein ultrakompaktes Design. Das flache Multi-Air System eröffnet ganz neue Gestaltungshorizonte für neue Geräte-Konzepte, welche bisher undenkbar waren: eine weitere Revolution in der Küche - made by Falmecc.



Multi-Air ≡





Light **NEW**

- Edelstahl schwarz lackiert
- Sicherheitsglas rauchfarbig
- Eloxierte, satinierte Aluprofile
- Randabsaugung
- Ultra kompakte Multiair-Technologie
- LED-Beleuchtung
- Carbon.Zeo-Filter
- Elektronische Steuerung
- Bedienung in der Mitte
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Filterkit
Siehe Seite 194/195

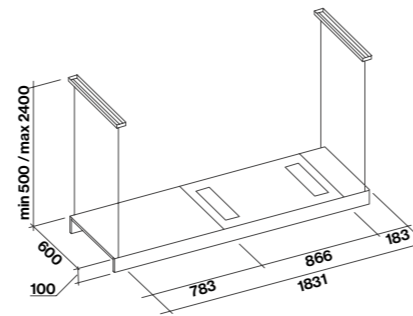
Inselhaube – 120/180 cm Motor und Steuerung

500 m³/h
Elektronische Steuerung
4 Geschwindigkeiten
Ersatz-Dunstable
Carbon.Zeo
KACL.964
Beleuchtung
Strip LED 3000 K
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
35 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
57 dB(A)re1pW

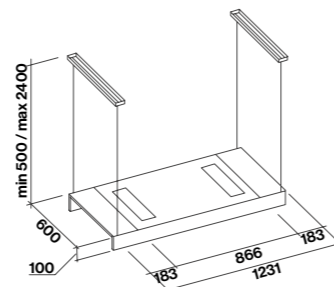
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 65 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
120 cm version: 31 kg
180 cm version: 40 kg

Inselhaube – 180 cm
Aluminium Schwarz
satiniert matt
LIGHT 180 N

Inselhaube – 120 cm
Aluminium Schwarz
satiniert matt
LIGHT 120 N



Light 180



Light 120



Life inspired.



Elle **NEW**

- Edelstahl schwarz lackiert
- Sicherheitsglas rauchfarbig
- LED Streifen
- Elektronische Steuerung
- Randabsaugung
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Metallfettfilter abnehmbar und waschbar
- Carbon.Zeo Filter
- Fernbedienung optional

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstabfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Schacht Wandhaube
(Inselhaube) h1200
KACL.557#N

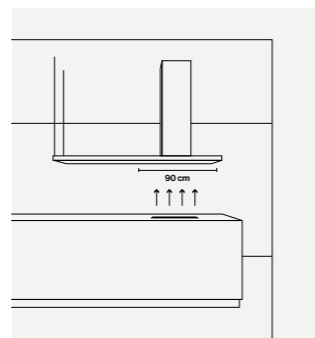
Fernbedienung
105080053

Filterkit
Siehe Seite 194/195

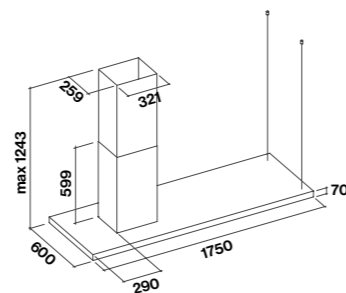
Inselhaube – 175 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
4 Geschwindigkeiten
Ersatz-Dunstabfilter
Carbon.Zeo
KACL.961 (optional)
Beleuchtung
4 x strip LED (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse

C
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

Inselhaube – 175 cm
Schwarz
ELLE ISOLA 180 N



Die Absaugfläche befindet sich mittig unter dem Schacht.



Design
Elle





Lumen Isola 175

- Hochwertiger, gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Randabsaugung
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- LED-Umgebungslicht beidseitig
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
 KACL.961

Schacht Wandhaube
 (Inselhaube) h1200
 KACL.557#I

Externe Motoren
 Siehe Seite 187

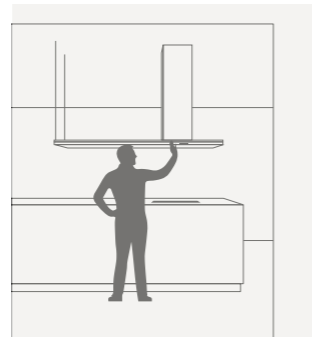
Filterkit
 Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 175 cm
Motor und Steuerung
 800 m³/h
 Elektronische Steuerung
 3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
 Carbon.Zeo
 KACL.961 (optional)
Beleuchtung
 LED-Leuchtband 40 W (4000 K)
Energieeffizienzklasse

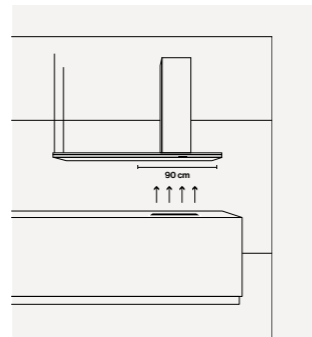
C
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 49 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 62 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
 Gaskochfeld: 63 cm
 Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
 48 kg

Inselhaube – 175 cm
 Version Destra – 800 m³/h
LUMEN ISOLA 175 R

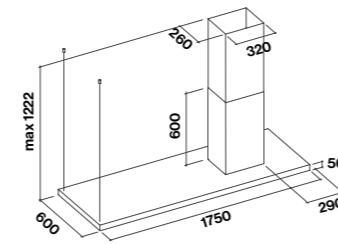
Inselhaube – 175 cm
 Version Sinistra – 800 m³/h
LUMEN ISOLA 175 L



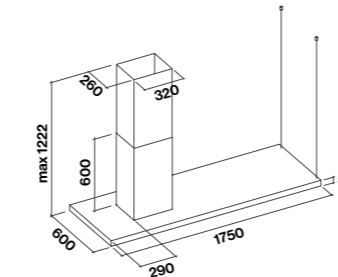
Beispiel für die Rechts-Version:
 Wandschacht und Fernbedienung befinden sich rechts, wenn man vor der Haube steht.



Abzugsfläche ist 90 cm breit, direkt unterhalb des Schachts.



Rechte Version



Linke Version

Design Lumen Isola 175





Polar X NEW

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- Edelstahl Metallfettfilter "Top", spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

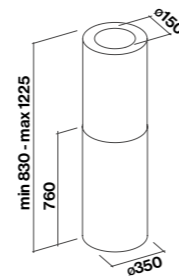
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 35 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
LED 3x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
B

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
24 kg

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



Polar

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Elektronische Steuerung
- LED Beleuchtung
- Edelstahl Metallfettfilter "Top", spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter
- Glas optional

Optionales Zubehör

Glas Inselhaube
KACL.802

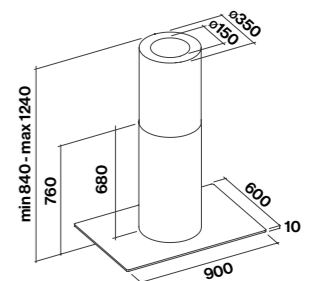
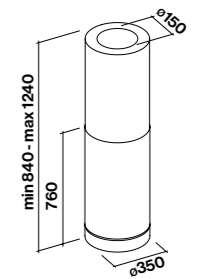
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 35 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
LED 3x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
B

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
23 kg

Inselhaube – 35 cm
800 m³/h
POLAR 35 ISOLA



Version Isola con Glas (optional)



Polar Light

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- LED-Umgebungslicht
- Edelstahl Metallfetfilter "Top", spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter

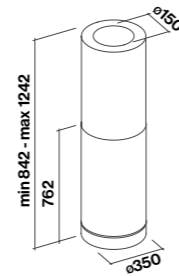
Optionales Zubehör

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 35 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
LED 3x1,2 W (3200 K)
Fascia LED
5 W (5500 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
24 kg

Inselhaube – 35 cm
800 m³/h
POLAR 35 LIGHT ISOLA



Polar Kupfer/Gold

- Edelstahl lackiert
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- Edelstahl Metallfetfilter "Top", spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

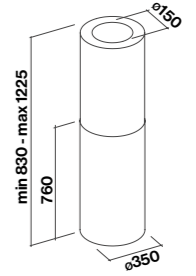
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 35 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
LED 4x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
24 kg

Inselhaube – 35 cm
Kupfer – 800 m³/h
POLAR 35 ISOLA CU

Inselhaube – 35 cm
Gold – 800 m³/h
POLAR 35 ISOLA AU



Kupfer/Gold



Life inspired.



Polar Black/White

- Edelstahl weiss oder schwarz lackiert
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- Edelstahl Metallfettfilter "Top", spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

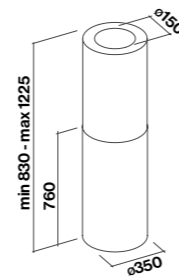
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Inselhaube – 35 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
LED 4x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
24 kg

Inselhaube – 35 cm
Weiß – 800 m³/h
POLAR 35 ISOLA W

Inselhaube – 35 cm
Schwarz – 800 m³/h
POLAR 35 ISOLA N



Schwarz/Weiß



Design
Polar Black/White





Design. **Wandhaube/Inselhaube.**

Die Küche wird immer mehr zu einem geselligen Ort, der beliebte Aufenthaltsraum in der Wohnung. Inselhauben werden zu fundamentalen Elementen unter funktionalen und gestalterischen Gesichtspunkten. Diese Hauben erfüllen ihre Funktion des Absaugens und Beleuchtens und verleiht so der Küche selbst Wert und Persönlichkeit. Falmec bietet eine große Auswahl an Inselhaube mit einzigartigen Lösungen in Abluft- und Umluftversionen, um stets die beste Luft zu gewährleisten.





Lumen

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- LED-Umgebungslicht
- AirFalmec-Filter für eine ausgeglichene Absaugung
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Schacht Wandhaube
(Wandhaube) h700
KACL.510#I

Schacht Wandhaube
(Wandhaube) h960
KACL.512#I

Schacht Wandhaube
(Inselhaube) h1200
KACL.557#I

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 60/90/120 cm
Inselhaube – 90/120 cm
Energieeffizienzklasse

800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstable
Kohlefilter: "Typ 3"

Beleuchtung
LED 5700 K
Energieeffizienzklasse
Wandhaube

B
Inselhaube

C
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)re1pW

Mindestabstand
z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht
Wandhaube
60 cm version: 17 kg
90 cm version: 19 kg
120 cm version: 23 kg
Inselhaube
90 cm version: 31 kg
120 cm version: 35 kg

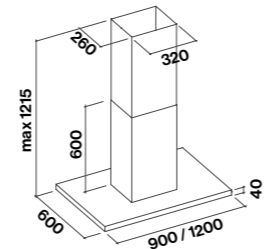
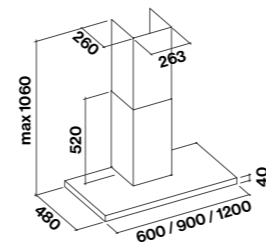
Wandhaube – 60 cm
800 m³/h
LUMEN 60 LED

Wandhaube – 90 cm
800 m³/h
LUMEN 90 LED

Wandhaube – 120 cm
800 m³/h
LUMEN 120 LED

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

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





Plane Black/White

- Edelstahl lackiert, weiss oder mattschwarz
- Randabsaugung
- 4 Stufen-Elektronik
- LED Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Schacht Wandhaube
(Inselhaube) h1200 (Schwarz)
KACL.557#N

Schacht Wandhaube
(Inselhaube) h1200 (Weiß)
KACL.557#B

Schacht Wandhaube
(Wandhaube) h960 (Schwarz)
KACL.512#N

Schacht Wandhaube
(Wandhaube) h960 (Weiß)
KACL.512#B

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube/Inselhaube – 90 cm Energieeffizienzklasse

800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: Tipo 3
Beleuchtung

Wandhaube
LED 2x1,2 W (3200 K)
Inselhaube
LED 4x1,2 W (3200 K)

Energieeffizienzklasse

B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)re1pW
Mindestabstand

z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht
Wandhaube version: 20 kg
Inselhaube version: 31 kg

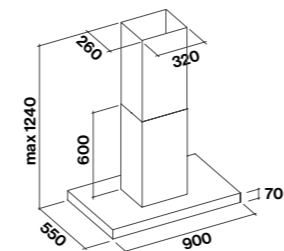
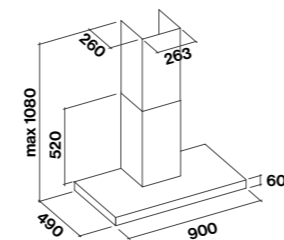
Wandhaube – 90 cm Weiß – 800 m³/h PLANE 90 W

Wandhaube – 90 cm
Schwarz – 800 m³/h
PLANE 90 N

Inselhaube – 90 cm
Weiß – 800 m³/h
PLANE ISOLA 90 W

Inselhaube – 90 cm
Schwarz – 800 m³/h
PLANE ISOLA 90 N

Schwarz/Weiß



Plane

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- 4-Stufen Elektronik
- LED Beleuchtung
- Air Falmece-Filter für eine ausgeglichene Absaugung
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Schacht Wandhaube
(Wandhaube) h700
KACL.510#I

Schacht Wandhaube
(Wandhaube) h960
KACL.512#I

Schacht Wandhaube
(Inselhaube) h1200
KACL.557#I

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 90/120 cm Inselhaube – 90/120 cm Motor und Steuerung

Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 3"

Beleuchtung

Wandhaube: 90 cm
LED 2x1,2 W (3200 K)
Wandhaube: 120 cm
LED 3x1,2 W (3200 K)

Inselhaube: 90/120 cm
LED 4x1,2 W (3200 K)

Energieeffizienzklasse

B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)re1pW
Mindestabstand

z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

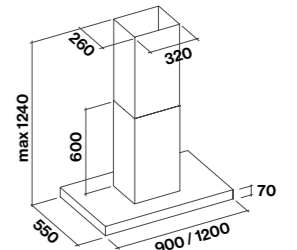
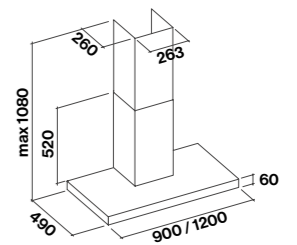
Gewicht
Wandhaube version 90 cm: 18 kg
Wandhaube version 120 cm: 22 kg
Inselhaube version 90 cm: 30 kg
Inselhaube version 120 cm: 32 kg

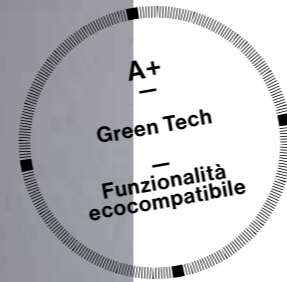
Wandhaube – 90 cm 800 m³/h PLANE 90

Wandhaube – 120 cm
800 m³/h
PLANE 120

Inselhaube – 90 cm
800 m³/h
PLANE ISOLA 90

Inselhaube – 120 cm
800 m³/h
PLANE ISOLA 120





Plane Green Tech

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Neu Green Tech Motor
- 4-Stufen Elektronik
- "Dynamic" LED-Beleuchtung
- Air Falmecc-Filter für eine ausgeglichene Absaugung
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Schacht Wandhaube
(Wandhaubehaube) h700
KACL.510#I

Schacht Wandhaube
(Wandhaubehaube) h960
KACL.512#I

Schacht Wandhaube
(Inselhaube) h1200
KACL.557#I

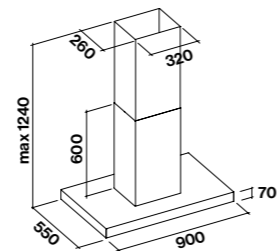
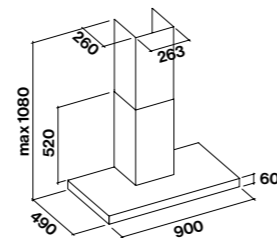
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 90 cm
Inselhaube – 90 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h Green Tech
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 3"
Beleuchtung
Dynamic LED Light
Wandhaube: 90 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
Inselhaube: 90 cm
4x1,2 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
A+
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Wandhaube version: 18 kg
Inselhaube version: 30 kg

Wandhaube – 90 cm
800 m³/h
PLANE 90 A+

Inselhaube – 90 cm
800 m³/h
PLANE ISOLA 90 A+



Luce

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Glasfront schwarz
- Touch control
- NEON Beleuchtung
- TOP-Metallfilter, abnehmbar und waschbar
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

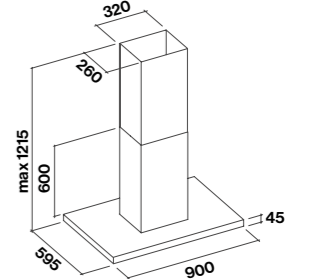
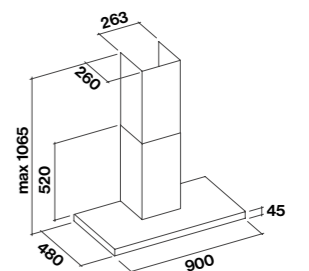
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube/Inselhaube – 90 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Touch control
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 3"
Beleuchtung
Wandhaube: Neon 1x21 W (6500 K)
Inselhaube: Neon 2x21 W (6500 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Wandhaube version: 21 kg
Inselhaube version: 32 kg

Wandhaube – 90 cm
Schwarz – 800 m³/h
LUCE 90 N

Inselhaube – 90 cm
Schwarz – 800 m³/h
LUCE ISOLA 90 N





Mira Black/White

- Edelstahl weiss oder mattschwarz lackiert
- Randabsaugung
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube/Inselhaube – 40 cm

Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstabfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
Wandhaube: LED 2x1,2 W (3200 K)
Inselhaube: LED 4x1,2 W (3200 K)

Energieeffizienzklasse
B

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW

Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht
Wandhaube version: 21 kg
Inselhaube version: 34 kg

Wandhaube – 40 cm

Weiß – 800 m³/h
MIRA 40 W

Wandhaube – 40 cm

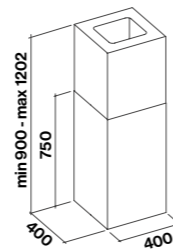
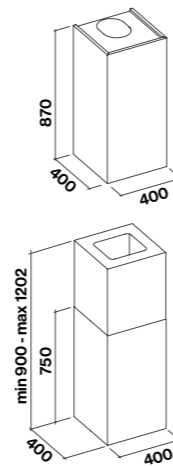
Schwarz – 800 m³/h
MIRA 40 N

Inselhaube – 40 cm

Weiß – 800 m³/h
MIRA ISOLA 40 W

Inselhaube – 40 cm

Schwarz – 800 m³/h
MIRA ISOLA 40 N



Inselhaube
Senza prolunga:
schacht H 750 mm
Con prolunga:
schacht H min. 900 mm - max 1202 mm.

Altair

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Randabsaugung
- 4-Stufen Elektronik
- LED Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube/Inselhaube

60 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h, Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstabfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
Wandhaube: LED 2x1,2 W (3200 K)
Inselhaube: LED 4x1,2 W (3200 K)

Energieeffizienzklasse
B

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW

Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 61 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

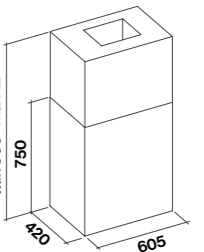
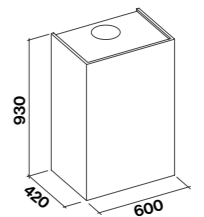
Gewicht
Wandhaube version: 25 kg
Inselhaube version: 37 kg

Wandhaube – 60 cm

800 m³/h
ALTAIR 60

Inselhaube – 60 cm

800 m³/h
ALTAIR ISOLA 60





Design. Wandhaube.

Die Wandhaube wird traditionell am meisten verwendet.

Die Wandmontage ist die perfekte Lösung für den Dunstabzug, wenn er korrekt ausgewählt und installiert wird.

Die Wandhaube kombiniert Funktionalität und Design und stellt ein dekoratives Element dar, das die Küche einzigartig und individuell macht.





Cover NEW

- Schwarz oder weiss lackiertes Gehäuse
- Aufklappbare Front aus weissem oder schwarzem Glas oder Ton
- Elektronische Steuerung
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Schacht optional (Weiß)
KCCFN.00#B
Schacht optional (Schwarz)
KCCFN.00#N

Fernbedienung
105080053

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 85 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Kompaktmotor
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo
KACL.961
Beleuchtung
Dynamic LED Light
LED 2x1,2 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
B

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
45 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 52 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
18 kg

Wandhaube – 85 cm
Weiß – 600 m³/h
Cover 85 W

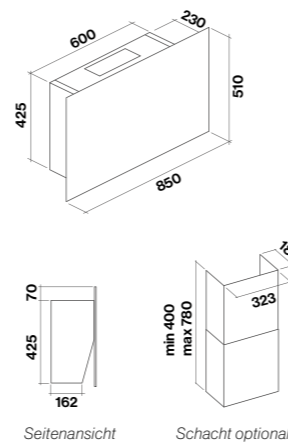
Wandhaube – 85 cm
Schwarz – 600 m³/h
Cover 85 N

Wandhaube – 85 cm
Sandgrau – 600 m³/h
Cover 85 SA

Wandhaube – 85 cm
Schiefer – 600 m³/h
Cover 85 ST

Wandhaube – 85 cm
Terrakotta – 600 m³/h
Cover 85 TC

Wandhaube – 85 cm
Steingrau – 600 m³/h
Cover 85 AR



Weiß Glas/Schwarz Glas/Sandgrau
Schiefer/Terrakotta/ Steingrau





Ton: Frucht der Erde.

Ton ist ein natürliches und formbares Material, welches die natürliche Farben des Landes wiedergibt, aus dem es stammt.

Die Vereinigung von Harz-Elementen ergibt ein angenehm anzufassendes Material. Die manuell aufgetragene Spachtelmasse macht das Produkt einzigartig.

Ein 100 % italienisches Produkt, mit einem einzigartigen, persönlichen Stil. Stark und langlebig, dank der Behandlungen, denen es unterzogen wurde.

Das Oberflächenmaterial "Ton" ist wie geschaffen für die Anwendung in der Küche, für häufigen Gebrauch, hitzebeständig und kratz-resistent. Das Ergebnis ist ein zart anzufassendes Material mit stilvollen Farben.

Die Reinigung ist einfach. Benötigt wird lediglich ein feuchtes Tuch.



Schiefer



Sandgrau



Steingrau



Terrakotta



Design Saggia-Sommella

Prisma

- Sicherheitsglas, weiss oder schwarz
- Frontrahmen aus gebürstetem Edelstahl
- Touch control
- 4-Stufen Elektronik
- LED Beleuchtung
- LED-Umgebungsbeleuchtung
- Topfilter abnehmbar und waschbar
- Einschliesslich Kohlefilter
- Luftaustritt waagrecht nach hinten möglich.
- Optional Schacht Wand

Optionales Zubehör

Schacht optional
KCQAN.00#1

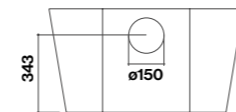
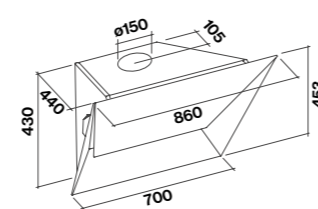
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

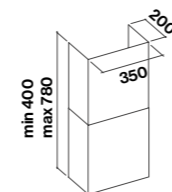
Wandhaube – 85/115 cm
Energieeffizienzklasse
800 m³/h
Touch control
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
LED 2x1,2 W (3200 K)
Ambientebeleuchtung
2x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
A
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
58 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 53 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Version 85 cm: 22 kg
Version 115 cm: 30 kg

Wandhaube – 85 cm
Weiß – 800 m³/h
PRISMA 85 W
Wandhaube – 85 cm
Schwarz – 800 m³/h
PRISMA 85 N

Weiß/Schwarz



Rückansicht der Haube



Schacht optional



Life inspired.



Quasar

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl
- Sicherheitsglas in weiss oder schwarz
- Randabsaugung
- Touch control + 24h Funktion
- "Dynamic" LED-Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschineneeignet
- Einschliesslich Kohlefilter
- Luftaustritt waagrecht nach hinten möglich
- Optionaler Wandschacht

Optionales Zubehör

Schacht optional (Edelstahl)

KCQAN.00#I

Schacht optional (Weiß)

KCQAN.00#B

Schacht optional (Schwarz)

KCQAN.00#N

Externe Motoren

Siehe Seite 187

Filterkit

Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 60/80/90/120 cm

Motor und Steuerung

800 m³/h

Touch control

3 Geschwindigkeiten + Booster

Ersatz-Dunstfilter

Kohlefilter: "Typ 6"

Beleuchtung

Dynamic LED Light

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

80/90/120 cm / 3x1,2 W

(2700-5600 K)

Energieeffizienzklasse

A

Betriebsgeräusch

Min. Geschwindigkeit

46 dB(A)_{re1pW}

Max. Geschwindigkeit

58 dB(A)_{re1pW}

Mindestabstand z. Kochfeld

Gaskochfeld: 52 cm

Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht

60 cm version: 26 kg

80 cm version: 31 kg

90 cm version: 33 kg

120 cm version: 41 kg

Wandhaube – 60 cm

Weiß – 800 m³/h

QUASAR 60 W

Wandhaube – 60 cm

Schwarz – 800 m³/h

QUASAR 60 N

Wandhaube – 80 cm

Weiß – 800 m³/h

QUASAR 80 W

Wandhaube – 80 cm

Schwarz – 800 m³/h

QUASAR 80 N

Wandhaube – 90 cm

Weiß – 800 m³/h

QUASAR 90 W

Wandhaube – 90 cm

Schwarz – 800 m³/h

QUASAR 90 N

Wandhaube – 90 cm

Kieselgrau – 800 m³/h

QUASAR 90 G

Wandhaube – 120 cm

Weiß – 800 m³/h

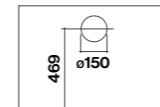
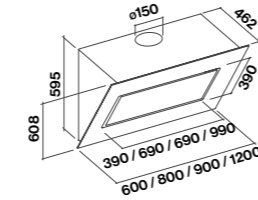
QUASAR 120 W

Wandhaube – 120 cm

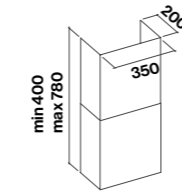
Schwarz – 800 m³/h

QUASAR 120 N

Weiss/Schwarz/Kieselgrau RAL7022



Rückansicht der Haube



Schacht optional

Design
Quasar





Quasar Green Tech

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl
- Green Tech Motor
- Sicherheitsglasausführung weiss oder schwarz
- Randabsaugung
- Touch control + 24h Funktion
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschliesslich Kohlefilter
- Luftaustritt waagrecht nach hinten möglich
- Optionaler Wandschacht

Optionales Zubehör

- Schacht** optional (Edelstahl) KCQAN.00#I
- Schacht** optional (Weiß) KCQAN.00#B
- Schacht** optional (Schwarz) KCQAN.00#N

- Externe Motoren**
Siehe Seite 187

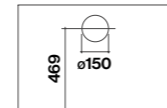
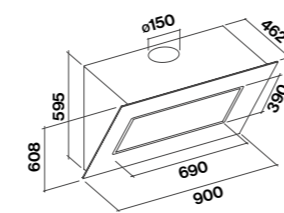
- Filterkit**
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 90 cm
Energieeffizienzklasse
 800 m³/h Green Tech
 Touch control
 3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
 Kohlefilter: ø 192 mm
Beleuchtung
 Dynamic LED Light
 3x1,2 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
A+++
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 45 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 58 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
 Gaskochfeld: 52 cm
 Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
 33 kg

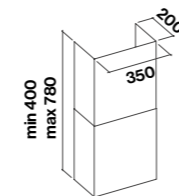
Wandhaube – 90 cm
 Weiß – 800 m³/h
QUASAR 90 W A+++

Wandhaube – 90 cm
 Schwarz – 800 m³/h
QUASAR 90 N A+++

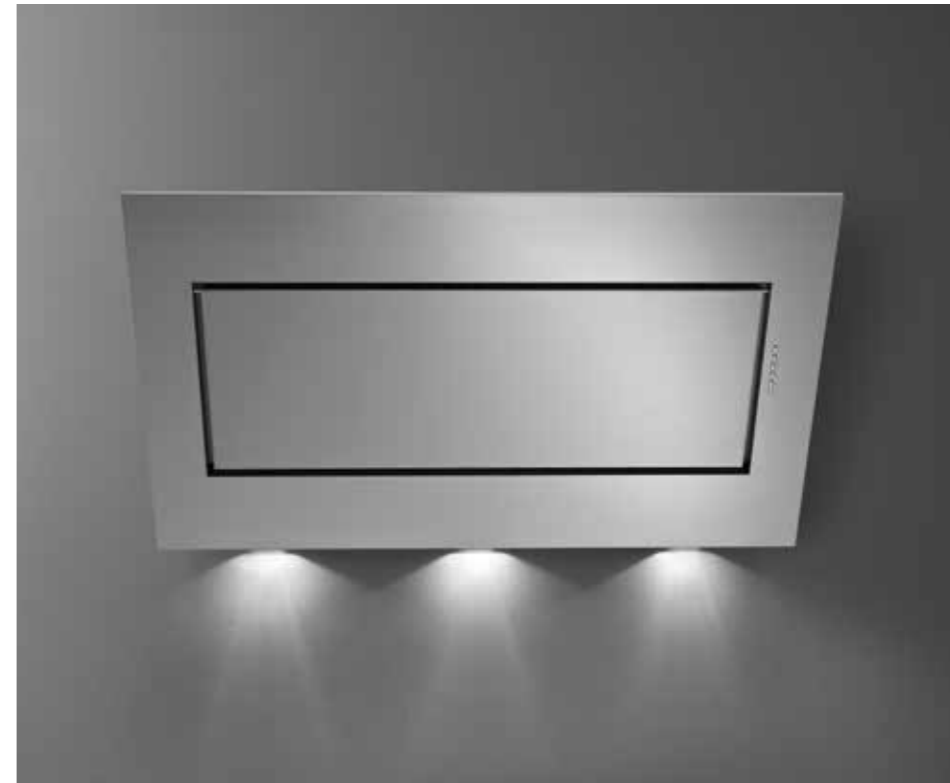
Weiß/Schwarz



Rückansicht der Haube



Schacht optional



Quasar Top (Fasteel)

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl
- Green Tech Motor
- Sicherheitsglasausführung weiss oder schwarz
- Randabsaugung
- Touch control + 24h Funktion
- Dynamische" LED-Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschliesslich Kohlefilter
- Luftaustritt waagrecht nach hinten möglich
- Optionaler Wandschacht

Optionales Zubehör

- Schacht** optional (Fasteel) KCQAN.00#X

- Externe Motoren**
Siehe Seite 187

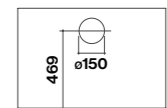
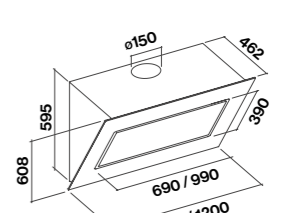
- Filterkit**
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 90/120 cm
Motor und Steuerung
 800 m³/h
 Elektronische Steuerung
 3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
 Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
 LED
 3x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
A
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
 46 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
 58 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
 Gaskochfeld: 52 cm
 Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
 90 cm version: 28 kg
 120 cm version: 37 kg

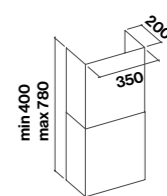
Wandhaube – 90 cm
 Fasteel – 800 m³/h
QUASAR TOP 90

Wandhaube – 120 cm
 Fasteel – 800 m³/h
QUASAR TOP 120

Edelstahl



Rückansicht der Haube



Schacht optional

Life inspired.



Flipper

- Sicherheitsglas mit Mittelband aus hochwertigem Edelstahl (AISI 304)
- 4-Stufen Elektronik
- LED-Beleuchtung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschliesslich Kohlefilter
- Luftaustritt waagrecht nach hinten möglich.
- Optional Schacht Wand

Optionales Zubehör

Schacht optional (Edelstahl)
KCQAN.00#I

Schacht optional (Weiß)
KCQAN.00#B

Schacht optional (Schwarz)
KCQAN.00#N

Externe Motoren

Siehe Seite 187

Filterkit

Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 55/85 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
LED
2x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse

A

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
46 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
58 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 52 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Version 55 cm: 17 kg
Version 85 cm: 25 kg

Wandhaube – 55 cm
Weiß satiniert – 800 m³/h
FLIPPER 55 W

Wandhaube – 55 cm
Schwarz satiniert – 800 m³/h
FLIPPER 55 N

Wandhaube – 85 cm
Weiß satiniert – 800 m³/h
FLIPPER 85 W

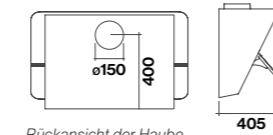
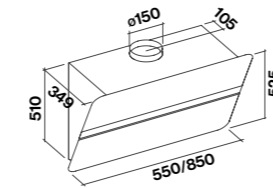
Wandhaube – 85 cm
Schwarz satiniert – 800 m³/h
FLIPPER 85 N

Wandhaube – 85 cm
Kieselgrau satiniert – 800 m³/h
FLIPPER 85 GR

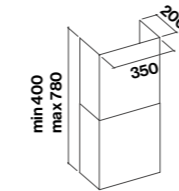
Weiß glas satiniert
/Schwarz glas satiniert
/Glas Kieselgrau RAL 7032



Der RAL-Code dient der Orientierung vor der Glas-Bearbeitung. Leichte Farbveränderungen sind möglich.



Rückansicht der Haube



Schacht optional

Design
Flipper





Design
Flipper Green Tech

Flipper Green Tech

- **Sicherheitsglas mit Mittelband aus hochwertigem Edelstahl (AISI 304)**
- **"Dynamische" LED Beleuchtung**
- **Green Tech Motor**
- **Elektronische Steuerung**
- **Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet**
- **Luftaustritt waagrecht nach hinten möglich**
- **Einschließlich Kohlefilter**

Optionales Zubehör

- Schacht optional (Edelstahl)**
KCQAN.00#I
- Schacht optional (Weiß)**
KCQAN.00#B
- Schacht optional (Schwarz)**
KCQAN.00#N

Fernbedienung
105080053

Externe Motoren
Siehe Seite 187

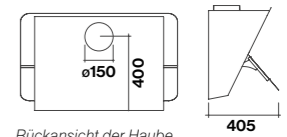
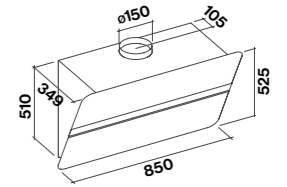
Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 85 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h Green Tech
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: ø 192 mm
Beleuchtung
Dynamic LED Light
2x1,2 W (2700-5500 K)
Energieeffizienzklasse
A+++
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
45 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
58 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 52 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
25 kg

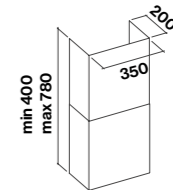
Wandhaube – 85 cm
Weiß satiniert – 800 m³/h
FLIPPER 85 W A+++

Wandhaube – 85 cm
Schwarz satiniert – 800 m³/h
FLIPPER 85 N A+++

Weiß glas satiniert
/Schwarz glas satiniert



Rückansicht der Haube



Schacht optional

Life inspired.



Verso

- Sicherheitsglas weiss oder schwarz
- Touch control + 24h Funktion
- LED-Beleuchtung
- Doppelabzugsbereich (vorderer und unterer Bereich)
- Frontöffnung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschliesslich Kohlefilter
- Luftaustritt waagrecht nach hinten möglich
- Optionaler Schacht Wand

Optionales Zubehör

Schacht optional (Weiß)

KCQAN.00#B

Schacht optional (Schwarz)

KCQAN.00#N

Externe Motoren

Siehe Seite 187

Filterkit

Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 55/85 cm

Motor und Steuerung

800 m³/h

Touch control

3 Geschwindigkeiten + Booster

Ersatz-Dunstfilter

Kohlefilter: "Typ 6"

Beleuchtung

Dynamic LED Light

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

Energieeffizienzklasse

A

Betriebsgeräusch

Min. Geschwindigkeit

46 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit

58 dB(A)re1pW

Mindestabstand z. Kochfeld

Gaskochfeld: 52 cm

Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht

Version 55 cm: 17 kg

Version 85 cm: 19 kg

Wandhaube – 55 cm

Weiß – 800 m³/h

VERSO 55 W

Wandhaube – 55 cm

Schwarz – 800 m³/h

VERSO 55 N

Wandhaube – 55 cm

Kieselgrau – 800 m³/h

VERSO 55 G

Wandhaube – 85 cm

Weiß – 800 m³/h

VERSO 85 W

Wandhaube – 85 cm

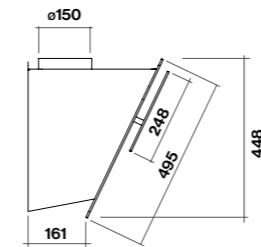
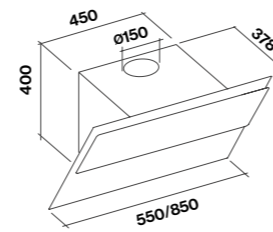
Schwarz – 800 m³/h

VERSO 85 N

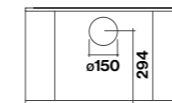
Wandhaube – 85 cm

Kieselgrau – 800 m³/h

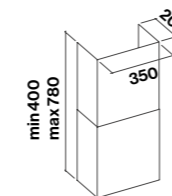
VERSO 85 G



Seitenansicht



Rückansicht der Haube



Schacht optional

Schwarz glas/Weiß glas/Glas Kieselgrau



Design
Verso



Life inspired.



Mizar

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- LED Beleuchtung
- Elektronische Steuerung
- AirFalmec, Metallfettfilter, abnehmbar und waschbar
- Einschliesslich Kohlefilter

Optionales Zubehör

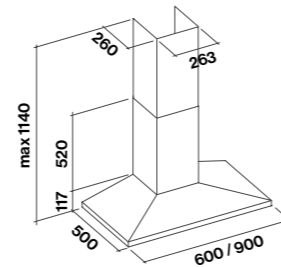
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 60/90 cm
Energieeffizienzklasse
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 3"
Beleuchtung
LED 2x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
60 cm version: 15 kg
90 cm version: 17 kg

Wandhaube – 60 cm
800 m³/h
MIZAR 60

Wandhaube – 90 cm
800 m³/h
MIZAR 90



Design
Mizar





Stream

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Elektronische Steuerung
- LED Beleuchtung
- AirFalmec, Metallfettfilter, abnehmbar und waschbar
- Einschliesslich Kohlefilter

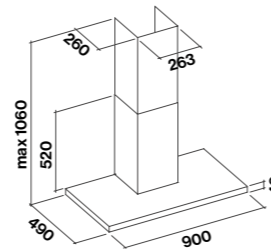
Optionales Zubehör

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 90 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 3"
Beleuchtung
LED 2x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
17 kg

Wandhaube – 90 cm
800 m³/h
STREAM 90



Mercurio

- Edelstahl Inox finitura Scotch Brite
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- Filter metallico asportabile e lavabile

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 3"
103050107

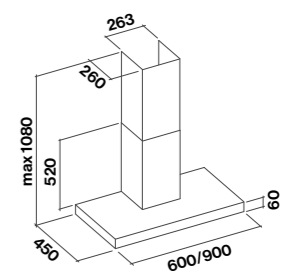
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 60/90 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h, 3 Geschwindigkeiten
Elektronische Steuerung
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 3"
Beleuchtung
LED 2x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
C
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
65 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
60 cm version: 14 kg
90 cm version: 15 kg

Wandhaube – 60 cm
600 m³/h
MERCURIO 60

Wandhaube – 90 cm
600 m³/h
MERCURIO 90





Elios

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Stufen Elektronik
- LED-Beleuchtung
- AirFalmec-Luftfilter für eine ausgeglichene Absaugung
- Einschliesslich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Schachtverlängerung h850
KACL.560#1

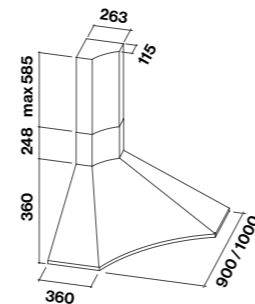
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Eckhaube 90/100 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
LED 3x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)_{re1pW}
Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)_{re1pW}
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 65 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Version 90 cm: 15 kg
Version 100 cm: 19 kg

Eckhaube – 90 cm
800 m³/h
ELIOS ANGOLO 90

Eckhaube – 100 cm
800 m³/h
ELIOS ANGOLO 100





Design. Einbau.

In die Schrankmöbel integrierte Einbauhauben sorgen für Kontinuität im Design und Platzoptimierung in der Küche; sie werden daher empfohlen für Umgebungen mit essentiellem Design oder dort, wo der Platz an der Wandhaube optimal genutzt werden soll.





Virgola

Virgola

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl
- Schwenklappe aus Sicherheitsglas (Rauchglas in der schwarzen Version)
- 3-Stufen Elektronik
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Ausgang nach hinten möglich
- Einschlieslich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961
Filter: Kohlefilter
KACL.960

Glaskonsole 60 cm
KACL.106
Glaskonsole 90 cm
KACL.107
Glaskonsole 120 cm
KACL.108

Schacht
Edelstahl version

Teleskop 185+185 mm
KCVJN.00#3
Schacht 120 mm
KCVJN.01#3

Matt version

Teleskop 185+185 mm
KCVJN.00#N
Schacht 120 mm
KCVJN.01#N

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Einbau - 60/90/120 cm
Motor und Steuerung
600 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten
Ersatz-Dunstfilter
Carbon.Zeo (optional)
Kohlefilter (optional)
Beleuchtung
Dynamic LED Light
60/90 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
120 cm
4x1,2 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse

B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
65 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 52 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
60 cm version: 9 kg
90 cm version: 12 kg
120 cm version: 14 kg

Edelstahl version

Einbau - 60 cm
Edelstahl - 600 m³/h
VIRGOLA EVO 60

Einbau - 90 cm
Edelstahl - 600 m³/h
VIRGOLA EVO 90

Einbau - 120 cm
Edelstahl - 600 m³/h
VIRGOLA EVO 120

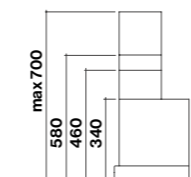
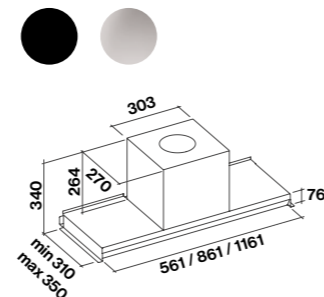
Schwarz Matt version

Einbau - 60 cm
Schwarz - 600 m³/h
VIRGOLA EVO 60 N

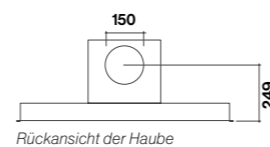
Einbau - 90 cm
Schwarz - 600 m³/h
VIRGOLA EVO 90 N

Einbau - 120 cm
Schwarz - 600 m³/h
VIRGOLA EVO 120 N

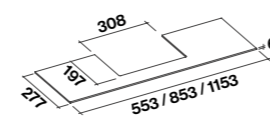
Schwarz/Edelstahl



Seitenansicht mit schacht optional



Rückansicht der Haube



Glaskonsole optional



Virgola Black



Move

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Unterteil in Sicherheitsglas weiß oder schwarz
- Auszugsschirm
- 4-Stufen Elektronik
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Luftaustritt waagrecht nach hinten möglich

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Glaskonsole 60 cm
KACL.106
Glaskonsole 90 cm
KACL.107
Glaskonsole 120 cm
KACL.108

Schacht Teleskop 185+185 mm
KCVJN.00#3
Schacht 120 mm
KCVJN.01#3

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Einbau – 60/90/120 cm Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo (optional)
Beleuchtung
Dynamic LED Light
60 cm: 2x1,2 W (2700-5600 K)
90/120 cm: 3x1,2 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
B

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 52 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
60 cm version: 14 kg
90 cm version: 17 kg
120 cm version: 20 kg

Einbau – 60 cm
Weiß – 800 m³/h
MOVE 60 W

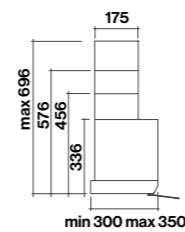
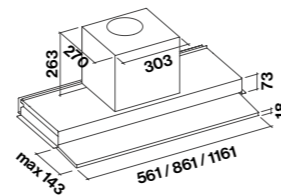
Einbau – 60 cm
Schwarz – 800 m³/h
MOVE 60 N

Einbau – 90 cm
Weiß – 800 m³/h
MOVE 90 W

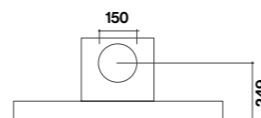
Einbau – 90 cm
Schwarz – 800 m³/h
MOVE 90 N

Einbau – 120 cm
Weiß – 800 m³/h
MOVE 120 W

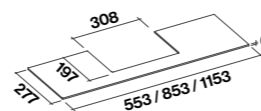
Einbau – 120 cm
Schwarz – 800 m³/h
MOVE 120 N



Seitenansicht mit schacht optional



Rückansicht der Haube



Glaskonsole optional



Move Green Tech

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Neu Green Tech Motor
- Unterteil in Sicherheitsglas weiss oder schwarz
- 4-Stufen Elektronik
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Luftaustritt waagrecht nach hinten möglich

Optionales Zubehör

Ersatz-Dunstfilter Carbon.Zeo Umluftfilter
KACL.961

Glaskonsole 90 cm
KACL.107

Schacht Teleskop 185+185 mm
KCVJN.00#3
Schacht 120 mm
KCVJN.01#3

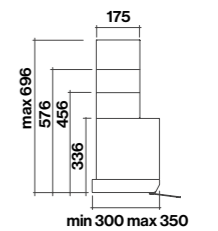
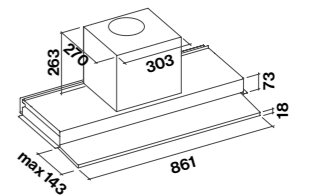
Filterkit
Siehe Seite 194/195

Einbau – 90 cm Motor und Steuerung
800 m³/h Green Tech
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Filter Carbon.Zeo (optional)
Beleuchtung
Dynamic LED Light
3x1,2 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
A++

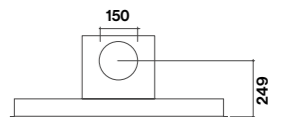
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
48 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
62 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 52 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
17 kg

Einbau – 90 cm
Weiß – 800 m³/h
MOVE 90 W A++

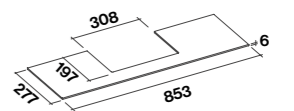
Einbau – 90 cm
Schwarz – 800 m³/h
MOVE 90 N A++



Seitenansicht mit schacht optional



Rückansicht der Haube



Glaskonsole optional



Gruppo Incasso

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Randabsaugung
- 4-Stufen Elektronik
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Fernbedienung
105080053

Externe Motoren
Siehe Seite 187

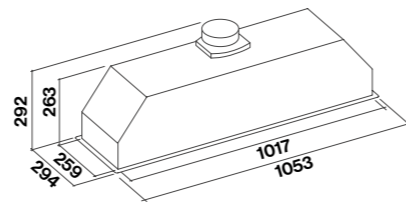
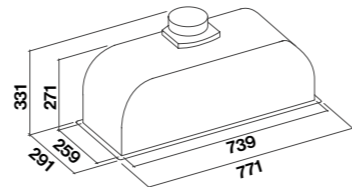
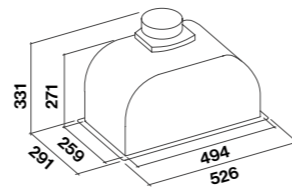
Filterkit
Siehe Seite 194/195

Einbau 50/70/105 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"
Beleuchtung
Dynamic LED Light
50/70 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
105 cm
4x1,2 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
B
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 62 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Version 50 cm: 8 kg
Version 70 cm: 10 kg
Version 105 cm: 15 kg

Einbau – 50 cm
800 m³/h
INCASSO 50

Einbau – 70 cm
800 m³/h
INCASSO 70

Einbau – 105 cm
800 m³/h
INCASSO 105



Aussparung
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

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Neu Green Tech Motor
- Randabsaugung
- 4-Stufen Elektronik
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter

Optionales Zubehör

Fernbedienung
105080053

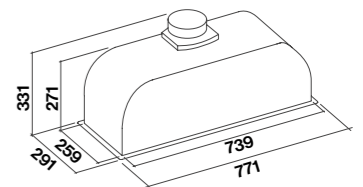
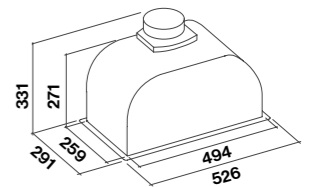
Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Einbau 50/70 cm
Motor und Steuerung
800 m³/h Green Tech
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster
Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: ø 192 mm
Beleuchtung
Dynamic LED Light
2x1,2 W (2700-5600 K)
Energieeffizienzklasse
A+
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
47 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 62 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
Version 50 cm: 8 kg
Version 70 cm: 10 kg

Einbau – 50 cm
800 m³/h
INCASSO 50 A+

Einbau – 70 cm
800 m³/h
INCASSO 70 A+



Aussparung
50 cm: 506 mm x 262 mm
70 cm: 751 mm x 262 mm



Gruppo Incasso Murano

- Weissglänzend lackierter Stahl mit Sicherheitsglas
- Randabsaugung
- Touch control + 24h Funktion
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Einschließlich Kohlefilter
- Fernbedienung inklusive

Optionales Zubehör

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Einbau 50/70 cm Motor und Steuerung
800 m³/h
Touch control
3 Geschwindigkeiten + Booster

Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"

Beleuchtung
Dynamic LED Light
2x2,4 W (2700-5600 K)

Energieeffizienzklasse
B

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
61 dB(A)re1pW

Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 62 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

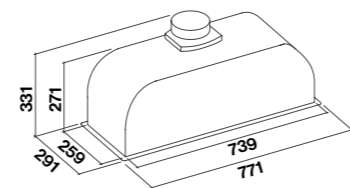
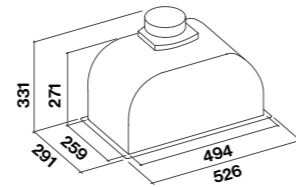
Gewicht
Version 50 cm: 9 kg
Version 70 cm: 11 kg

Einbau – 50 cm
Weiß - 800 m³/h
INCASSO MURANO 50 W

Einbau – 70 cm
Weiß - 800 m³/h
INCASSO MURANO 70 W

Einbau – 50 cm
Schwarz - 800 m³/h
INCASSO MURANO 50 N

Einbau – 70 cm
Schwarz - 800 m³/h
INCASSO MURANO 70 N



Aussparung
50 cm: 506 mm x 262 mm
70 cm: 751 mm x 262 mm

Schwarz/Weiß



Built-in

- Gebürsteter Edelstahl
- Mechanische Steuerung
- LED Beleuchtung
- Metallfettfilter, abnehmbar und waschbar

Optionales Zubehör

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Einbau – 50/70 cm Motor und Steuerung
600 m³/h, 3 Geschwindigkeiten
Mechanische Steuerung

Ersatz-Dunstfilter
Kohlefilter: "Typ 6"

Beleuchtung
LED 2x1,2 W (3200 K)

Energieeffizienzklasse
C

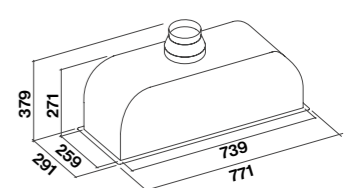
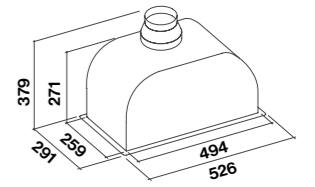
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
49 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
65 dB(A)re1pW

Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 64 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht
Version 50 cm: 7 kg
Version 70 cm: 9 kg

Einbau – 50 cm
600 m³/h
BUILT IN 50

Einbau – 70 cm
600 m³/h
BUILT IN 70



Aussparung
50 cm: 506 mm x 262 mm
70 cm: 751 mm x 262 mm



Professional.

Die Dunstabzugshauben mit dem professionellen Look.

Diese Dunstabzugshauben schaffen in der Küche eine Atmosphäre der Professionalität. Stärkere Motoren, Edelstahl (AISI 304), Hochleistungsfilter, sowie die Möglichkeit besonders viel Kochwrasen und Fett aufzufangen - diese Ausstattungsmerkmale findet man sonst nur in den Küchen der besten Restaurants.

Nun kann man sich diese Anforderungen auch nach Hause holen.





Zeus Pro

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Ölkollektor
- Elektronische Steuerung
- LED-Beleuchtung
- Baffle-Filter
- Abluft auch nach hinten möglich

Nur in der Abluftversion erhältlich

Optionales Zubehör

Schacht optional
KCQAN.00#1

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 90/120 cm
Energieeffizienzklasse
950 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster

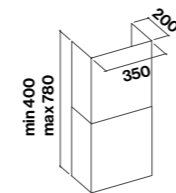
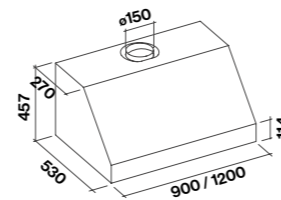
Filter
Baffle

Beleuchtung
LED
90 cm: 3x1,2 W (3200K)
120 cm: 4x1,2 W (3200K)

Energieeffizienzklasse
A
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
53 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
64 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
90 cm version: 25 kg
120 cm version: 31 kg

Wandhaube – 90 cm
950 m³/h
ZEUS PRO 90

Wandhaube – 120 cm
950 m³/h
ZEUS PRO 120



Schacht optional

Marte Pro

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Fett- u. Öl-Auffangrinne
- 4-Stufen Elektronik
- LED-Beleuchtung

Nur in der Abluftversion erhältlich

Optionales Zubehör

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

Wandhaube – 90/120 cm
Motor und Steuerung
950 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster

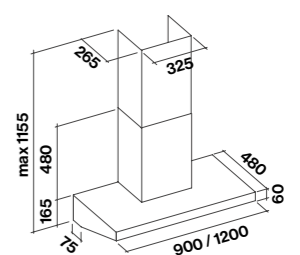
Filter
Baffle

Beleuchtung
LED
90 cm: 3x1,2 W (3200 K)
120 cm: 4x1,2 W (3200 K)

Energieeffizienzklasse
A
Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
53 dB(A)re1pW
Max. Geschwindigkeit
64 dB(A)re1pW
Mindestabstand z. Kochfeld
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm
Gewicht
90 cm version: 28 kg
120 cm version: 33 kg

Wandhaube – 90 cm
950 m³/h
MARTE PRO 90

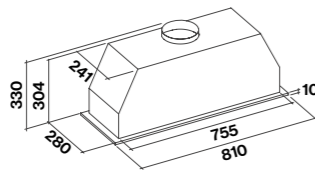
Wandhaube – 120 cm
950 m³/h
MARTE PRO 120





Gruppo Incasso Pro

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Ölkollektor
- Elektronische Steuerung
- Dynamic LED-Beleuchtung dimmbar
- Baffle Labyrinth Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet



Aussparung:
762 mm x 245 mm

Optionales Zubehör

Fernbedienung
105080053

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

**Einbau – 80 cm
Motor und Steuerung**
950 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster

Filter
Baffle

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

Energieeffizienzklasse
A

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
53 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit
64 dB(A)re1pW

**Mindestabstand
z. Kochfeld**
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

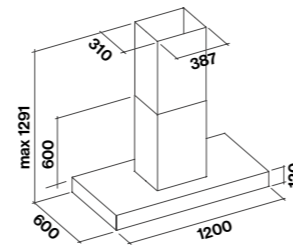
Gewicht
13 kg

Einbau – 80 cm
950 m³/h
GRUPPO INCASSO PRO 80



Line Pro

- Hochwertiger gebürsteter Edelstahl (AISI 304)
- Fett- u. Öl-Auffangrinne
- 4-Stufen Elektronik
- LED-Beleuchtung
- Baffle Labyrinth Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet



Optionales Zubehör

Externe Motoren
Siehe Seite 187

Filterkit
Siehe Seite 194/195

**Inselhaube – 120 cm
Motor und Steuerung**
950 m³/h
Elektronische Steuerung
3 Geschwindigkeiten + Booster

Filter
Baffle

Beleuchtung
LED 6x1,2 W (3200 K)
Energieeffizienzklasse
B

Betriebsgeräusch
Min. Geschwindigkeit
53 dB(A)re1pW

Max. Geschwindigkeit
64 dB(A)re1pW

**Mindestabstand
z. Kochfeld**
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrokochfeld: 52 cm

Gewicht
42 kg

Inselhaube – 120 cm
950 m³/h
LINE PRO ISOLA 120



Technische Unterlagen und Zubehör

Falmec Luftlösungen.

Küchendunstabzüge verlangen eine akkurate Einschätzung Ihrer technischen Einschränkungen, funktionellen Bedürfnissen und besonderen ästhetischen Ansprüchen.

Zusätzlich zu einem breiten Sortiment an Hauben offeriert Falmec eine Auswahl an Zubehör und Lösungen, die maximale Flexibilität und das beste Resultat bei Ihrer bevorzugten Haube ergeben.



Die Wahl der passenden Dunstabzugshaube.

Technische Hinweise.

Die Wahl der richtigen Haube.

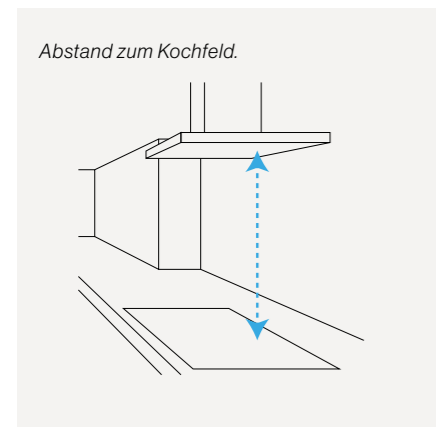
Um die geeignetste Lösung zu finden, bedarf es notwendigerweise einer vorläufigen Beurteilung der technischen und ästhetischen Einschränkungen der Küche, in der die Haube installiert werden soll. Dabei muss eine ganze Reihe von Variablen berücksichtigt werden.

Abstand zum Kochfeld.

Es empfiehlt sich, den idealen Abstand zwischen Haube und Kochfeld zu berücksichtigen, so wie er im Katalog für jedes Modell angegeben ist.

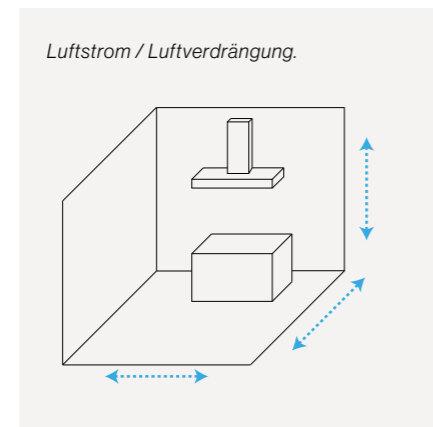
Abmessung.

Um wirklich effizient zu sein, muss die Absaugoberfläche mindestens die Breite des Kochfelds abdecken. Idealerweise ist die Haube etwas breiter als das Kochfeld.



Luftstrom / Saugleistung.

Ein wichtiger zu überprüfender Punkt ist der erforderliche Luftstrom, welcher von der Raumgröße abhängt und auch davon, wie oft man die Haube benutzt. Der korrekte Luftstrom errechnet sich aus dem Raumvolumen mal zehn. Daraus ergibt sich der empfohlene Luftaustausch pro Stunde. Ein Beispiel: Für eine 4x4 m-Küche mit einer Höhe von 2,7 m wäre folgende Berechnung anzuwenden: $(4 \times 4 \times 2,7) \times 10 = 432 \text{ m}^3/\text{h}$. Also bietet jede Haube mit einer Saugkapazität von $432 \text{ m}^3/\text{h}$ eine ausreichende Luftzirkulation. Bitte beachten Sie, dass je nach Länge und Beschaffenheit des Abluftweges, immer ein gewisser Teil an Leistung verloren geht.



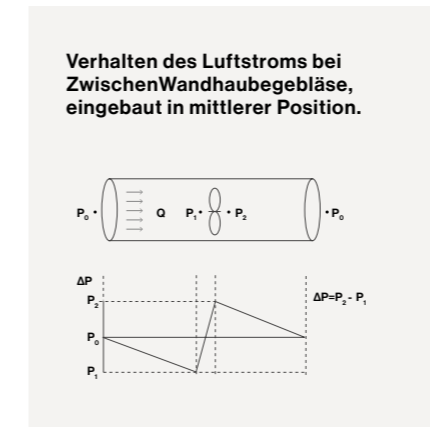
Randabsaugung.

Die Kochdünste werden zum Rand des Absaugbereiches transportiert und ermöglichen so eine höhere Geschwindigkeit des Luftstroms und eine effiziente Leistung. Falmecc-Hauben mit Randabsaugung sind mit einer Klappe mit einem schallabsorbierenden Material ausgestattet, um die Lautstärke zu verringern. Diese leicht abnehmbare Klappe erleichtert auch die Reinigungs- und Wartungsvorgänge.



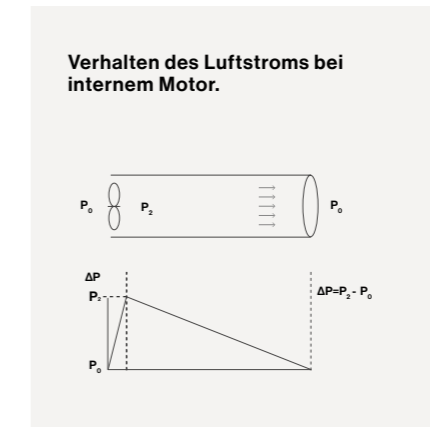
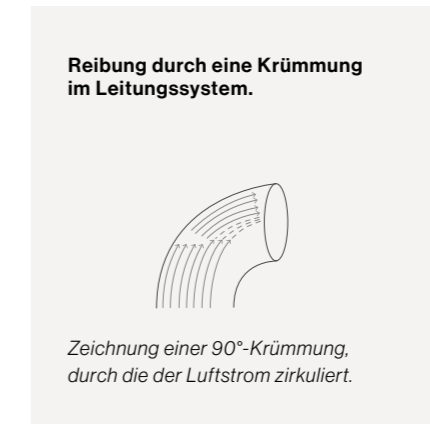
Abluftleitungen.

Ein weiterer grundlegender Aspekt betrifft die korrekte Installation und die Verwendung geeigneter Abluftleitungen. Fehler oder Nachlässigkeit beim Einbau können zu einem signifikanten Leistungsabfall und einem erhöhten Lärmpegel der Haube führen.



Luftstromreibung.

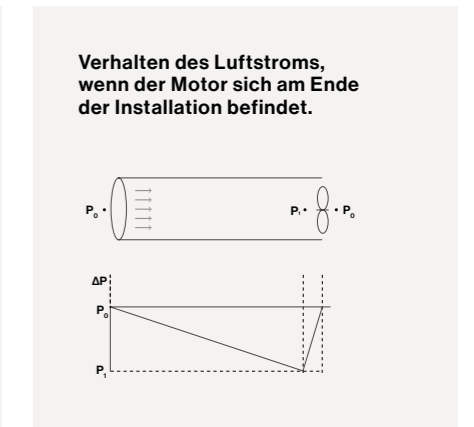
Der Motor generiert einen Luftstrom, der sich durch ein Rohr bewegt, dessen Wände Reibung verursachen, was zu einer Verringerung der Leistung führt.



Strömungswiderstand.

Für eine korrekte Installation und optimales Ergebnis empfiehlt es sich:

- starre Rohre mit glatten Wänden und einem Durchmesser zu verwenden, der nicht kleiner ist als der für das Produkt angegebene;
- lange Leitungen (über 7 m) zu vermeiden und die Anzahl der Krümmungen auf ein Minimum zu reduzieren.



Abluft oder Umluft?

Abluft oder Umluft?

Beide Einbaumöglichkeiten bieten Faktoren, die Sie bei der Auswahl Ihrer Haube berücksichtigen sollten.

Ablufthauben.

Diese Hauben verwenden einen Ventilator, um die Kochdünste einzufangen, ziehen sie durch einen Metallfettfilter ab und bringen sie direkt nach draußen, zusammen mit Gerüchen und Feuchtigkeit.

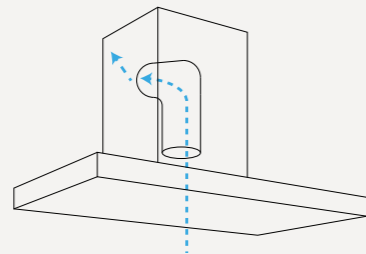
Vorteile:

- starker Luftstrom
- Feuchtigkeit wird nach außen geleitet
- sehr effizient auch bei niedrigen Geschwindigkeiten
- weniger Lärm (wenn die Haube korrekt installiert ist)
- keine zusätzlichen Kosten für Aktivkohlefilter

Nachteile:

- Installation ist komplexer und nicht immer optimal
- Erhöhter Energieaufwand durch Absaugen warmer Raumluft

*Ablufthaube.
Die Luft wird durch eine Rohrleitung in einen Abzugsschacht geleitet und von dort aus Ihrem Haus hinaus.*



Umlufthauben.

Diese Hauben verwenden einen Ventilator, um die Kochdünste einzufangen, ziehen sie durch einen Fettfilter und führen sie einem zusätzlichen Filterbereich zu, der Gerüche eliminiert. Die saubere Luft wird zurück in den Raum geleitet.

Umlufthauben arbeiten normalerweise in Mehrfachfilterzyklen und benötigen dadurch mehr Zeit. Es ist daher ratsam, die Haube länger eingeschaltet zu lassen (im Vergleich zu Ablufthauben), wenn der Kochvorgang beendet ist.

Vorteile:

- einfache Installation und Flexibilität bei der Auswahl der Haube
- keine zusätzlichen bautechnischen Arbeiten
- signifikante Energieeinsparungen durch die Erhaltung der Energie im Wohnraum

Nachteile

(traditionelles Filterverfahren):

- die durch die Kochdämpfe entstandene Feuchtigkeit wird nicht eliminiert
- klassische Kohlefilter müssen häufig ausgetauscht werden
- herkömmliche Filterlösungen sind allgemein sehr viel lauter
- der Absaugdurchsatz wird durch die Verwendung herkömmlicher Kohlefilter verringert, da diese teilweise den Luftstrom behindern.

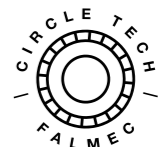
Filterinnovation von Falmec.

Intensive Forschung und Entwicklung haben zu mehreren Innovationen der heutigen Filtertechnik geführt. Diese beheben weitgehend die Nachteile herkömmlicher Umluftlösungen, sodass eine effiziente und echte Alternative zu Ablufthauben entsteht.

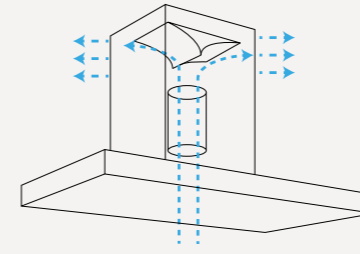
Neben der Geruchs- und Feuchtigkeitsbeseitigung wird zudem gesamte Raumluft aufbereitet.

E.ion System 

Carbon.Zeo 



*Falmec Umlufthauben.
Die Luft wird durch einen Carbon.Zeo Filter gereinigt und wird dann wieder in den Raum geleitet.*



Externe Motoren.

Externe Motoren.



800m³/h Motoren

Konzipiert und entwickelt zur Optimierung der Fluidodynamik und folglich der Leistung, verfügt der 800 m³/h Motor über eine exzellente Absaugkapazität und bietet zugleich eine ausgezeichnete Energieeffizienz (Klasse A). Das Ergebnis ist ein extrem stabiler und dank seiner Doppelaufgabe perfekt ausbalancierter Motor. Das Gehäuse besteht aus einer speziellen Harzart mit Mineralgehalt: ein innovatives Material, das Festigkeit und Robustheit garantiert und den Lärm verringert.



950 m³/h Hochleistungsmotoren

Der 950 m³/h Hochleistungsmotor bietet sogar eine noch größere Leistung und garantiert somit eine überdurchschnittliche Absaugkapazität. Dieser Motor wird in der Professional-Reihe verwendet, einer Produktpalette, die auf professionelle Leistung in häuslicher Umgebung ausgerichtet ist.



Green Tech Motoren

Green Tech Motoren verwenden eine elektronische Steuerung, um die Leistung des Motors in allen Phasen und Aktivitätsbedingungen zu maximieren und tragen zur Verringerung von Energieverlusten des Systems bei. Außerdem ermöglicht die Verwendung von Dauermagneten auf dem Rotor eine drastische Verringerung der Energieabsorption durch die Abzugshaube.



Schlanker Motor (getrennt bestellen für Deckenhauben und Downdraft)

Dies ist ein Motor mit kompakten Abmessungen, der Platz spart und den Einbau integrierter Hauben in sehr beengten Räumen ermöglicht. Er garantiert eine exzellente Leistung und eine ausgezeichnete Abzugskapazität dank der Verwendung eines extrem effizienten Doppelachsmotors. Er ist besonders geeignet für integrierte Modelle in einer Zwischendecke oder im Küchenunterbau, wie beim Downdraft-Modell.



Slim motor 800 m³/h für Deckenlüfter: KACL.782#49F

Slim motor 800 m³/h für Down Draft: KACL.784#46F

Externe Geräte.

Ein externes Abzugsgebläse ist die richtige Wahl, wenn Sie den Geräuschpegel Ihrer Haube verringern möchten, indem Sie die Geräuschquelle in einem Abstand unterbringen ohne die Abzugsleistung zu beeinträchtigen. (Externe Motoren). Wählen Sie zwischen einem Motor innerhalb

Ihres Heims (fernbedient/ Zwischenkammer) oder einem Außenwandhaubehaubemotor (Externe Motoren). Hat die Haube bereits einen Motor, so kann dieser vor dem Einbau entfernt werden. Die Steuerung erfolgt immer über die Bedienung der Haube.

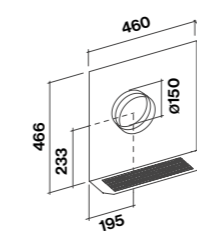
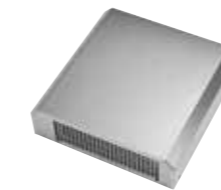
Externe Motoren.

Externe Motoren von Falmeac zeichnen sich durch kompakte Dimensionen, eine überdurchschnittliche Effizienz und ihren leichten Einbau aus. Sie sind separat erhältlich und kompatibel mit allen Haubenmodellen mit 800 m³/h-Motoren.

Außenwandhaubehaubegebläse 1000 m³/h Luftleistung

1000 m³/h Motorsatz. 7-Meter Elektrokabel. Nur für Hauben in 800 m³/h Version.

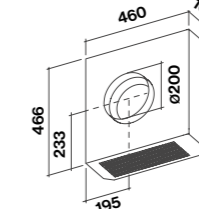
KACL.786#41F



Außenwandhaubehaubegebläse 1500 m³/h Luftleistung

1500 m³/h Motorsatz. 7-Meter Elektrokabel. Nur für Hauben in 800 m³/h Version. Bitte beachten: Motor hat einen 200 mm Anschluss.

KACL.796#4AF



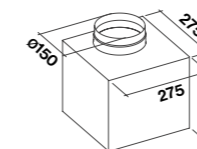
Zwischenkammergebläse/ InnenraumMotoren

Diese Geräte sind separat erhältlich für alle Haubenmodelle mit 800 m³/h-Motoren. Sie können im Dach oder an einem anderen Platz im Haus eingebaut werden.

Zwischenkammergebläse mit Fernbedienung 950 m³/h

950 m³/h Motorsatz. 7-Meter Elektrokabel. Nur für Hauben mit vorgesehenem 800 m³/h Motor. (verwendet als Zwischenkammergebläse mit Fernbedienung). Gewicht: 9 kg

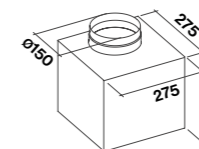
KACL.798#41F



Zwischenkammergebläse mit Fernbedienung 1100 m³/h

1100 m³/h Motorsatz. 7-Meter Elektrokabel. Nur für Hauben mit vorgesehenem 800 m³/h Motor. (verwendet als Zwischenkammergebläse mit Fernbedienung). Gewicht: 8 kg

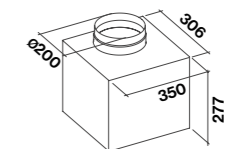
KACL.770#41F



Zwischenkammergebläse mit Fernbedienung 1300 m³/h

1300 m³/h Motorsatz. 7-Meter Elektrokabel. Nur für Hauben mit vorgesehenem 800 m³/h Motor. (verwendet als Zwischenkammergebläse mit Fernbedienung). Bitte beachten: Motor hat einen 200 mm Anschluss. Gewicht: 14 kg

KACL.797#4AF



Filterung.

Anti-Fettfilter.



Metallfilter.

Der Antifettfilter dient dem wichtigen Zweck, Kochfett aufzufangen. Metallfilter von Falmecc wurden konzipiert, um eine ausgezeichnete Fettaufnahme zu gewährleisten. Sie haben eine innere mehrschichtige Aluminiumstruktur aus Wellengitter (um die Filteroberfläche zu maximieren). Der Rahmen und das äußere Gitter bestehen aus Scotch Brite Edelstahl, einem Material, das auch im Laufe der Zeit seinen perfekten Glanz nicht verliert.



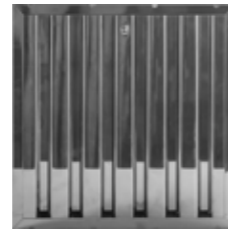
Top Filter

TOP Fettfilter garantieren eine hohe Filterleistung. Sie besitzen zusätzlich einen äusseren, ästhetischen "Schachbrett"-Rahmen in Edelstahl mit glatter Oberfläche, was die Reinigung erleichtert.



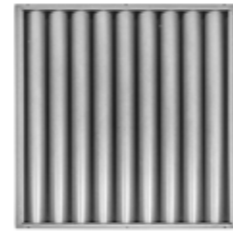
Ausgewogenes Air Falmecc-Filterssystem.

Der Druck und die Geschwindigkeit der Luft sind auf der Abzugsseite der Haube natürlicherweise höher als in den Bereichen, die dem Motor am nächsten sind. Die Absaugkapazität ist daher konzentrierter im zentralen Bereich, direkt unter dem Absaugmotor. Dieses Ungleichgewicht verursacht einen Energieverlust, insbesondere in der Peripherie der Haube. Die ausgewogenen Air Falmecc Edelstahlfilter wurden mit einer speziellen sich verkleinernden Wabenstruktur geschaffen, in der die Absauglöcher nach und nach größer werden, je weiter sie vom Zentrum entfernt sind, und dadurch eine gleichmäßige Umverteilung der Absaugung auf der Filteroberfläche ermöglichen.



Professionelle Baffle-Filter.

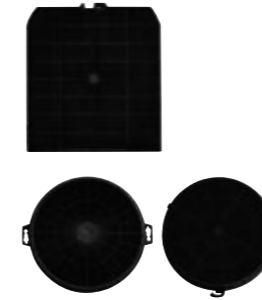
Baffle-Filter sind serienmäßig in allen Professional-Geräten eingebaut. Sie wurden aus der Welt des professionellen Catering übernommen, und ihre Überkreuzstruktur bedeutet, dass Öle und Dünste kondensiert und in ein geeignetes Gefäß kanalisiert werden, das leicht ausgebaut und gereinigt werden kann.



No-Drop-System-Filter.

No-Drop-Filter verwenden eine innovative Technologie, die endlich das Problem tropfender Flüssigkeiten aufgrund der Kondensation von Küchendünsten löst, eine unangenehme und weit verbreitete Erscheinung, insbesondere bei Induktionskochfeldern. Diese längs angeordneten Metallfilter haben ein Überkreuzgitter und sind so konzipiert, dass sie die Kondensation von Küchendünsten verursachen, sodass diese kanalisiert und in einem geeigneten Behälter eingefangen werden können. Außerdem wird die Oberfläche der Filter mit einer speziellen Beschichtung behandelt, die die Bildung von Tropfen aus kondensierten Küchendünsten verhindert. Diese werden aufgefangen und gleichmäßig auf der Oberfläche verteilt.

Ersatz-Dunstfilter.



Kohlefilter.

Der Kohlefilter sollte immer beim Umluftbetrieb eingesetzt werden. Die Aktiv-Kohle absorbiert die beim Kochen entstehenden Gerüche. Aktiv-Kohle verliert mit der Zeit die Aufnahmefähigkeit, daher empfehlen wir den Tausch der Kohlefilter, je nach Gebrauch alle vier Monate.

Tipo 3 (rechteckig)
cod. 103050107

Tipo 2 (rund)
cod. 103050102 (Paar)

Tipo 6 (rund)
cod. 103050091 (Paar)

Green Tech Ø 192 (rund)
cod. 103050093 (Paar)



Kombinierter Hochleistungskohlefilter (Silence - NRS Collection).



Waschen Sie den neuen Hochleistungs-Filter in der Spülmaschine mit einem normalen und nicht zu aggressiven Reinigungsmittel. Temperatur nicht höher als 65° C. Wir empfehlen den Filter alleine zu waschen. Nach dem Waschen den Filter zum reaktivieren im Backofen bei 100° C für zehn Minuten zu erwärmen.



Carbon.Zeo Filters.

Carbon.Zeo

Carbon.Zeo-Filter verwenden natürliche Materialien wie Aktivkohle und Zeolith, ein Mineral vulkanischen Ursprungs mit einer mikroporösen kristallinen Molekularstruktur, die Dämpfe und unangenehme Gerüche absorbiert. Im Kontakt mit dem Dampfdurchfluss setzt Zeolith Hitze frei, die dabei hilft, die durch das Kochen verursachte Feuchtigkeit zu verringern. Der kombinierte Carbon.Zeo-Filter hat eine garantierte Mindestlebensdauer von 3 Jahren, sollte aber bei normalem Gebrauch bis zu 5 Jahre halten. Wir empfehlen, dass er alle 18 Monate regeneriert wird, indem er für zwei Stunden bei 200 °C in den Backofen gelegt wird. Die Carbon.Zeo-Technologie filtert die Abluft und eliminiert dabei nicht nur unangenehme Gerüche, sondern auch die Feuchtigkeit von den Kochdämpfen durch den Einsatz natürlicher Materialien wie Aktivkohle und Zeolith.



Ionizing Element E.ion System.



Neue ionisierte Komponenten sollten alle 5 Jahre ausgetauscht werden. Für Informationen zum Auswechseln siehe Bedienungsanleitung.

Innovative Filterung.

Technologien für eine bessere Luft.

Falmec präsentiert exklusive Lösungen und patentierte Technologien für maximale Funktionalität und Leistung, sowohl im Abluft- wie auch im Filtermodus. Sie befriedigen ein Grundbedürfnis des Menschen: - atmen. Eingehende Studien ergaben einzigartige Lösungen und die hohe Wirksamkeit der Leistung, damit in jeder Umgebung die beste Luft sichergestellt werden kann.

Hohe Aufmerksamkeit zu den Themen Luftqualität im Haus sowie Umweltschutz, haben Falmec dazu veranlasst, exklusive Technologien zu entwickeln. So können Umluftlösungen präsentiert werden, ohne Kompromiss bezüglich Saugleistung und Luftreinigungswirkung.



Decke.

Deckenfiltereinheitssatz.

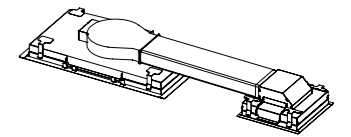
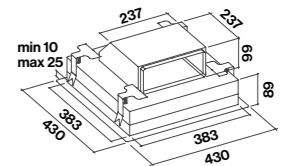


Diese Teile ermöglichen die Installation sämtlicher Falmec-Dunstabzugshaubenmodelle in Filtrationsversion. Die abgesaugte Luft wird kanaliert, gefiltert und in den Raum zurückgeleitet über eine Filteranlage, die elegant in denselben Bereich der falschen Decke eingesetzt werden kann wie die Haube und sich so harmonisch in den Rest der Küche einfügt. Diese Lösung kombiniert ästhetische Eleganz mit hervorragender Filterleistung durch einen Carbon.Zeo-Filter und sorgt zugleich für beträchtliche Energieeinsparungen.

Carbon.Zeo

Außerdem ist dieser Filtersatz, der bündig auf der falschen Decke montiert werden kann, harmonisch in das Küchenumfeld integriert dank seines weiß lackierten Stahlrahmens und der satinierten weißen Innenplatte aus Glas.

Filtereinheit
KACL.939#BF
Ersatzfilter
KACL.928



Aussparung
396 mm x 396 mm

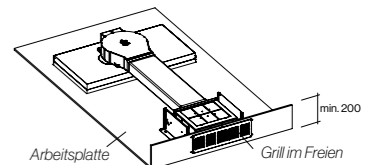
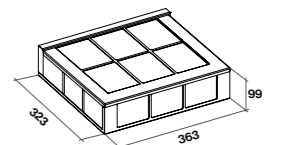
Carbon.Zeo Deckenfiltereinheitssatz mit vertikalem Ablass



Dieses Zubehör ermöglicht allen Falmec-Deckenhauben, die einen schlanken Motor haben, den Einbau in Filterversion in der vertikalen Wandhaube der Deckenabsenkung, wodurch die ästhetische Auswirkung des Abluftgitters minimiert wird.
Filtereinheit

Carbon.Zeo

KACL.953#BF
Ersatzteil
KACL.931



*Bohren muss durchgeführt werden mit der mitgelieferten Vorlage

Aussparung
470 mm x 135 mm

Wandhaube.

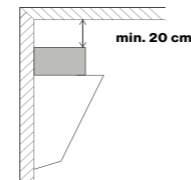
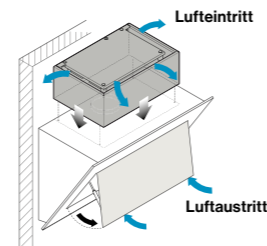


Umluftbox für Schräghauben.

Kombination aus Aktivkohle und Zeolith. Neben Gerüchen wird auch Feuchtigkeit absorbiert. Schacht, Kohlefilter und Umluftweiche werden nicht mehr benötigt. Weniger Luftverwirbelungen als bei der Nutzung ohne Schacht. Filterkassetten regenerierbar (nach 18 Monaten). Nach 3 Jahren sollte der Inhalt ausgetauscht werden. Montage wie der herkömmliche Schacht passend für Verso, Quasar, Flipper (nicht NRS), Prisma, Tab, Gleam, Diamante

Carbon.Zeo

Filtereinheit KACL.941 (Edelstahl)
KACL.958#NF (schwarz)
Ersatzfilter KACL.943



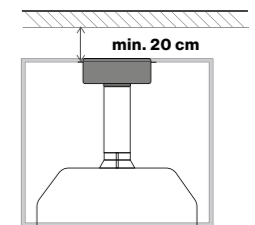
Einbau.

Filtereinheit für Einbauhauben.

Ein neuer Filtersatz, der konzipiert wurde, um das Absaugen und die Umlufteffizienz in allen Falmecc-Einbauhauben zu verbessern. Carbon.Zeo-Filter garantieren durch die Verwendung natürlicher Materialien wie Aktivkohle und Zeolith exzellente Ergebnisse bei der Filtration und verringern zugleich die Feuchtigkeit, die durch Kochdämpfe entsteht.

Carbon.Zeo

Filtereinheit KACL.950
Ersatzfilter KACL.934



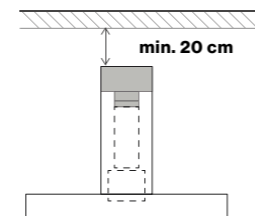
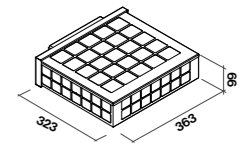
Unterbau.

Unterbaufiltereinheit

Unterbaufilterlösungen sind mit Carbon.Zeo-Technologie ausgestattet und werden unter dem Küchensockel eingebaut, um die Filterkapazität der Falmecc-Lösungen zu verbessern.

Carbon.Zeo

Kleine Unterbaufiltereinheit KACL.930
Ersatzfilter KACL.931



Filtereinheit für Wandhauben.

Ein neues Produkt, das die Leistung der Wandhauben im Umluftbetrieb verbessern soll. Dieses Zubehör kann auch bei zuvor eingebauten Hauben zur Verbesserung der Leistung verwendet werden.

Carbon.Zeo

Ersatzfilter KACL.948#IF



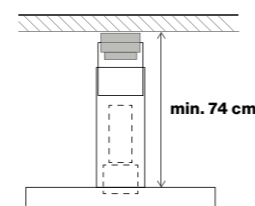
Inselhaube.

Filtereinheit für Inselhaubehauben

Ein neuer Filtersatz, der konzipiert wurde, um das Absaugen und die Umlufteffizienz in allen Falmecc-Inselhaubekaminhauben zu verbessern. Carbon.Zeo-Filter garantieren durch die Verwendung natürlicher Materialien wie Aktivkohle und Zeolith exzellente Ergebnisse bei der Filtration und verringern zugleich die Feuchtigkeit, die durch Kochdämpfe entsteht.

Carbon.Zeo

Filtereinheit KACL.949#IF
Ersatzfilter KACL.934

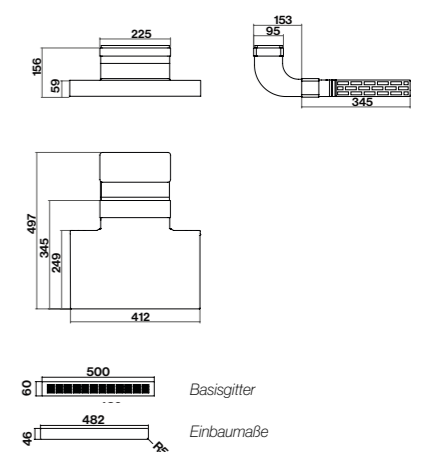


Schlanke Unterbaufiltereinheit (H 60 mm)

Diese Lösung wurde konzipiert, um die beste Filterleistung zu erzielen, sogar in Küchen mit einem Sockel, dessen Höhe auf bis zu 6 cm verringert ist. Diese Lösung verwendet Filtertechnologie mit zellulärer Aktivkohle, die eine Produktlebensdauer von 5 Jahren hat. Wir empfehlen, den Filter einmal pro Jahr zu reaktivieren, indem Sie ihn eine Stunde lang bei 160 °C in den Backofen legen. Der Filter kann bis zu 5 Mal regeneriert werden.

Unterbaufiltereinheit schlank h60mm KACL.951
Ersatzfilter KACL.952

Basisgitter KACL.955



Filtertabelle.

Haube	Kohlefilter (Ersatzteil)	Carbon.Zeo	
		Filterkit	Ersatzfilter
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 (Inselhaube)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Luce (Wandhaube)	103050107	-	KACL.948#IF
Lumen (Inselhaube 90)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Lumen (Inselhaube 120)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Lumen (Wandhaube 90)	103050107	-	KACL.948#IF
Lumen (Wandhaube 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

Haube	Kohlefilter (Ersatzteil)	Carbon.Zeo	
		Filterkit	Ersatzfilter
Plane (Inselhaube)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Plane (Wandhaube)	103050107	-	KACL.948#IF
Plane Green Tech (Inselhaube)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Plane No-Drop	-	-	KACL.961
Plane Green Tech (Wandhaube)	103050107	-	KACL.948#IF
Plane NRS/Plane Black NRS	-	-	KACL.961
Plane White/Black (Inselhaube)	103050107	-	-
Plane White/Black (Wandhaube)	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

*Bei älteren Modellen muss für die Bestellung des richtigen Filters unbedingt die Seriennummer (K K) angegeben werden.

Haube	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

Haube	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

Haube	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

Haube	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

Extralange Kaminrohre.

Für Küchen mit besonders hohen Decken bietet Falmecc eine Lösung an, die es Ihnen ermöglicht, die Vielfalt der Einbaumöglichkeiten zu erweitern.



H 700 Wandhaube.

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 Wandhaube.

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 Black
KACL.512#N

H 850.

Elios angolo
KACL.560#I

H 1200 Inselhaube.

Lumen
Lumen Isola 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 Black
KACL.557#N

Deflektor für Umluftmodelle.

Der Deflektor (in Umlufthauben) ermöglicht eine bessere Luft-Verteilung und optimiert so den Luftstrom und verringert Turbulenzen, die oft der Ursprung von Lärm sind. Er ist nur für Haubenmodelle mit 800 m³/h-Motoren geeignet, die mit regulären Aktivkohlefiltern ausgestattet sind (Typ 3 oder 6). Erhältlich in drei Versionen für Wandhaubemontierte Hauben und Inselhaubenhauben. Zum Satz gehört ein 300 mm langes Rohr mit 150 mm Durchmesser, um die Luft auf den Deflektor zu leiten.



Schallgedämpftes Umlenkstück NRS

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

KACL.400



Inselhaube.

Altair - Luce - Lumen
Mira - Plane

KACL.866



Wandhaube.

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

KACL.864

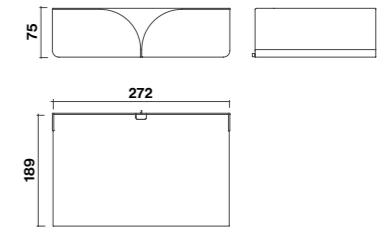
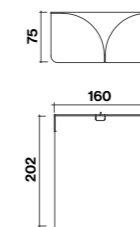
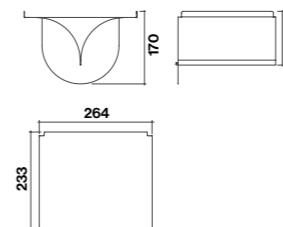
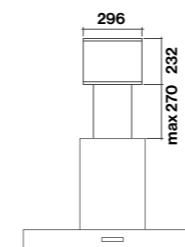


Wandhaube.

Flipper - Flipper Green Tech
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 (Inselhaube)		•		
Luce (Wandhaube)			•	
Lumen (Inselhaube 90)		•		
Lumen (Inselhaube 120)		•		
Lumen (Wandhaube 90)			•	
Lumen (Wandhaube 120)			•	
Lumen Inselhaube 175		•		
Lumen NRS	•			
Lumina NRS	•			
Mira White/Noir		•		
Mizar			•	
Plane (Inselhaube)		•		
Plane (Wandhaube)			•	
Plane Green Tech (Inselhaube)		•		
Plane Green Tech (Wandhaube)			•	
Plane NRS	•			
Plane White/Noir (Inselhaube)		•		
Plane White/Noir (Wandhaube)			•	
Prestige		•		
Prisma				•
Quasar				•
Quasar Green Tech				•
Quasar Top				•
Stream			•	
Verso				•
Verso NRS	•			
Zenith NRS	•			



Abluftzubehör.



Flachkanal
KACL.381 150x70x1200
KACL.352 220x90x1200



Rundrohr
KACL.382 ø125x1200
KACL.358 ø150x1200
KACL.340 ø200x1200



Runde / flache Krümmung
KACL.387 ø125/150x70
KACL.371 ø150/220x90



Übergangsstück -rund auf flach
KACL.388 ø125/150x70
KACL.376 ø150/220x90



Flachkanal Verbindungsstück
KACL.383 150x70
KACL.356 220x90



Rundrohr-Verbindungsstück
KACL.384 ø125
KACL.380 ø150
KACL.342 ø200



Horizontalbogen 90°
KACL.385 150x70
KACL.367 220x90



Schlauchschelle
KACL.363 ø125
KACL.364 ø150



Rundbogen
KACL.390 ø125
KACL.391 ø150
KACL.341 ø200



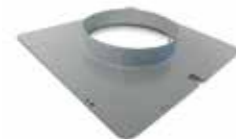
Übergangsstück
KACL.343 ø150/ø200
103040201 ø125/ø150



Vertikalbogen
KACL.386 150x70
KACL.369 220x90



ALU-Flexschlauch 3m
KACL.359 ø125 x 800-3000
KACL.360 ø150 x 800-3000



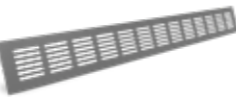
Flache Verbindungen (1500 - 1300 m³/h)
KACL.396 ø200
KACL.398 ø150



Halterung für Flachkanal
KACL.389 150x70
KACL.362 220x90



Lüftungsgitter
KACL.347 ø125
KACL.348 ø150



Basisgitter für Unterbaufilter h60 mm
KACL.955 500x60

Betrieb und Wartung.

Fernbedienung

Um alle Deckenmodelle bei maximalem Komfort zu betreiben, bietet Falmecc eine freie Fernbedienung mit einem Display an, die Ihnen die Handhabung der verschiedenen Funktionen der Haube ermöglicht.

105080053

Haube einschalten und benutzen.

Wir empfehlen, die Haube einige Minuten vor Kochbeginn einzuschalten, und sie nach Beendigung des Kochvorgangs noch einige Minuten laufen zu lassen. Dies garantiert maximale Effizienz beim Absaugen von Kochdünsten und Dampf.

	UP Motor einschalten und Geschwindigkeit von 1 auf 4 erhöhen. Die vierte Geschwindigkeit läuft jeweils immer nur ein paar Minuten.
	DOWN Geschwindigkeit verringern und Motor ausschalten.
	Licht AN-AUS Licht ein- oder ausschalten.
	TIMER AN: Motor nach 15 Minuten automatisch ausschalten. Diese Funktion wird automatisch deaktiviert, sobald Sie den Motor ausschalten (taste).
	Laufende Übertragung

Wartung.

Der innere Schacht sollte einmal pro Jahr gereinigt werden. Für die Filter ist eine andere Vorgehensweise erforderlich. Bei Antifettfiltern aus Metall reicht ein Waschvorgang bei 45 °C in der Spülmaschine aus. Dies sollte erfolgen, wie und wann es erforderlich ist. Aktivkohlefilter sollten alle vier Monate ausgetauscht werden. Hochleistungsaktivkohlefilter sollten in der Spülmaschine gewaschen werden, möglichst ohne anderes Geschirr darin. Die Temperatur sollte hierbei 65 °C nicht übersteigen. Nach dem Waschen sollten sie im Backofen bei 100 °C 10 Minuten lang reaktiviert werden. Carbon.Zeo-Filter sollten alle 18 Monate ca. eine Stunde lang bei 150 °C im Backofen reaktiviert werden. Sie sollten alle 3 Jahre ausgetauscht werden. Ionisierende Elemente sollten alle 5 Jahre ausgetauscht werden.

Stahlreinigung.

Falmecc verwendet bei der Herstellung seiner Hauben nur Materialien von höchster Qualität. Aus diesem Grund ist es wichtig, sie mit den am besten geeigneten Produkten zu pflegen, um eine perfekte Oberfläche und lange Lebensdauer zu gewährleisten. Für Modelle aus Edelstahl hat Falmecc spezielle Reinigungstücher entwickelt, die Ihrer Haube einen besonderen Glanz verleihen. Sie sind mit einer speziellen Mischung von Ölen imprägniert, die verhindern, dass sich Schmutzpartikel ablagern oder Fingerabdrücke sichtbar werden und sorgen für eine saubere, glänzende Oberfläche. Die Haube kann einfach mit heißem Wasser und einem neutralen Spülmittel abgewaschen werden. Wenn sie trocken ist, wischen Sie sie einfach mit den Magic Steel-Tüchern in Richtung der Satinierung ab und polieren sie mit einem weichen Tuch (immer in Richtung der Satinierung) und lassen sie trocknen.

Schützende Magic Steel-Tücher für Edelstahloberflächen.

KACL.815 (10 Stck. pro Schachtel)



Deckenhauben-Einbauoptionen.

Falmec-Deckenhauben garantieren Eleganz, Minimalismus und überdurchschnittliche Absaugeffizienz (sowohl im Absaug- als auch im Umluftmodus) und verwenden die geeignetsten Motoren und exklusive Carbon.Zeo-Deckenfiltersätze. Falmec-Lösungen sind intelligent und flexibel und machen den Einbau leicht.

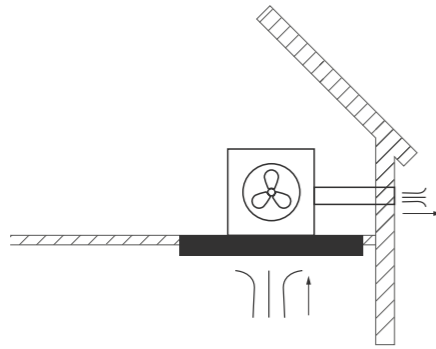


Mehr über den Einbau von Deckenlüfter in Abluftversion erfahren.



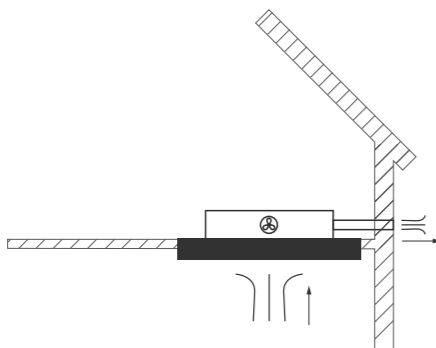
Mehr über den Einbau von Deckenlüfter in Umluftversion erfahren.

Motoren auf der Haube.



Auf der Haube installierte Motoren

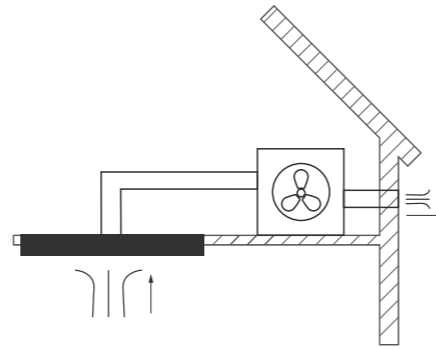
KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - Bürstenlos 1100 m³/h
 Mit 150Ø-Rohren verwenden



Schlanker Motor auf Haube installiert

KACL.782#49F - Schlank 800 m³/h
 Mit flachen 220x90 mm-Rohren verwenden

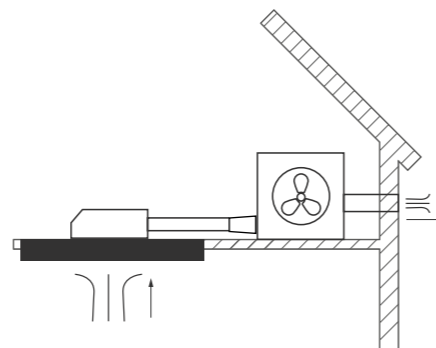
Innen-Zwischenkammermotor.



Innen- Zwischenkammermotor mit runden Rohrleitungen

KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - Bürstenlos 1100 m³/h
 Mit 150Ø-Rohren verwenden

KACL.797#4AF - 1300 m³/h
 Mit 200Ø-Rohren und Flansch verwenden
 (KACL.396)

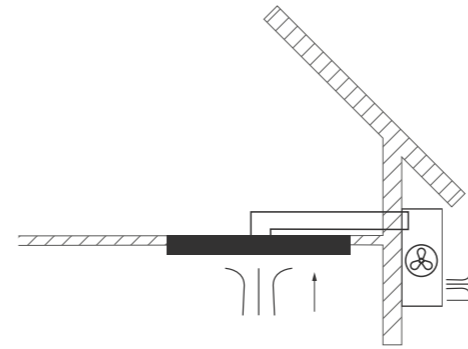


Innen- Zwischenkammermotor mit flachen Rohrleitungen

KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - Bürstenlos 1100 m³/h
 Mit flachen 220x90 mm-Rohren verwenden

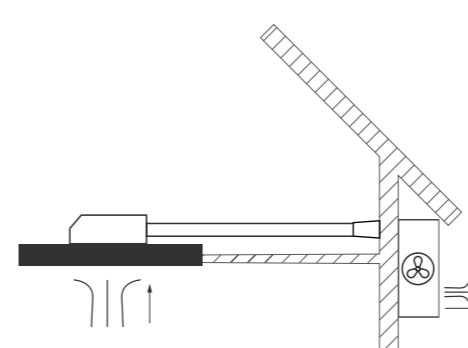
Wichtig: bei der Verwendung flacher Rohrleitungen benötigen Sie KACL.789- und KACL.376-Verbindungen.

Externe Absaugung.



Externe Absaugung mit runden Rohrleitungen
KACL.786#41F - 1000 m³/h
 Mit 150Ø-Rohren verwenden

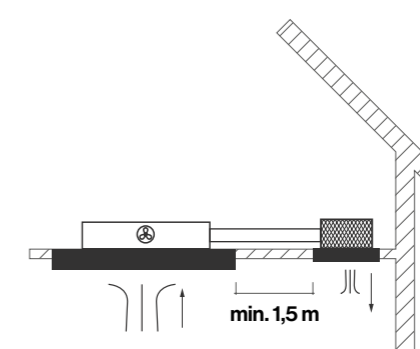
KACL.796#4AF - 1500 m³/h
 Mit 200Ø-Rohren und Flansch verwenden



Externe Absaugung mit flachen Rohrleitungen
KACL.786#41F - 1000 m³/h
 Mit flachen 220x90 mm-Rohren verwenden

Wichtig: bei der Verwendung flacher Rohrleitungen benötigen Sie KACL.789- und KACL.376-Verbindungen.

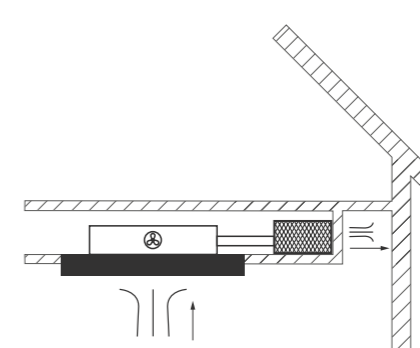
Umluftmodus.



Schlanker Motor mit Carbon.Zeo/E.ion-Filtereinheit

KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
 Use with flat 220x90mm pipes

KACL.939#BF - Carbon.Zeo Filter Kit



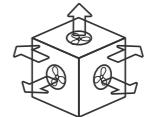
Schlanker Motor mit vertikaler Carbon.Zeo/E.ion-Filtereinheit

KACL.782#49F - Schlank 800 m³/h
 Mit flachen 220x90 mm-Rohren verwenden

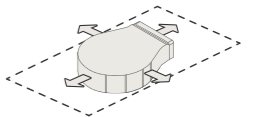
KACL.953#BF - Vertikaler Carbon.Zeo- Filtersatz

Luftauslass mit einstellbarer Richtung.

Standardmotoreinheit
 5 Richtungen

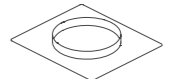


Schlanke Motoreinheit
 4 Richtungen
 (je nach Motorpositionierung)



Verbindungen.

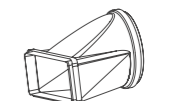
Flansch
KACL.396
 ø200



Verbindung
KACL.789
 220x90 mm

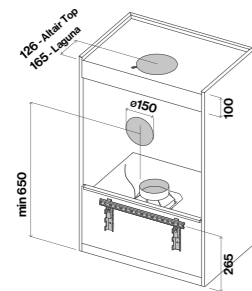


Runde/rechteckige Verbindung
KACL.376
 ø150 / 220x90

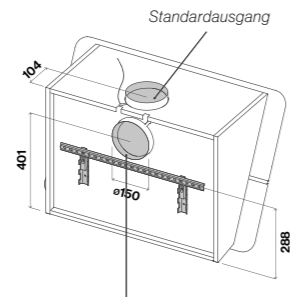


Technische Zeichnungen.

Altair.

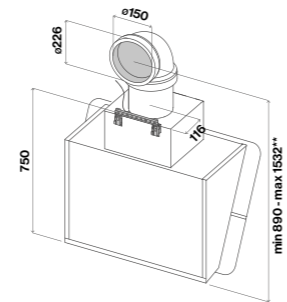


Flipper - Flipper Green Tech.

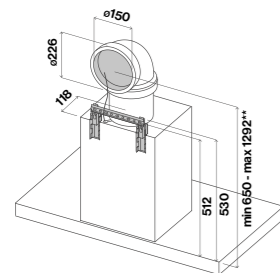


Alternativer Ausgang: Der Motor steht 10 mm heraus

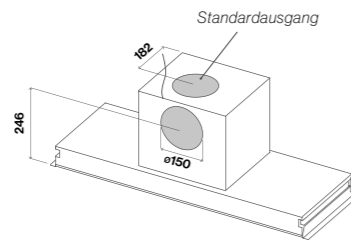
Flipper NRS.



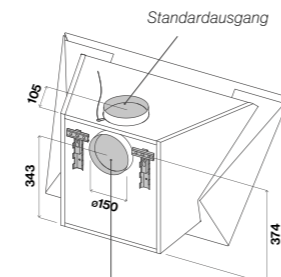
Lumina NRS - Plane NRS.



Move.

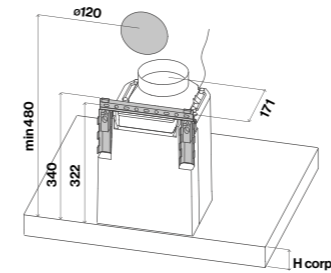


Prisma.

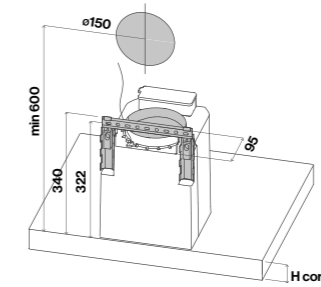


Alternativer Ausgang: Der Motor steht 10 mm heraus

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

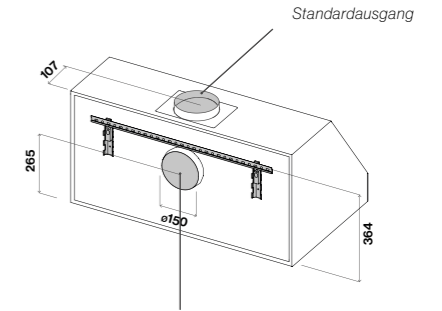


Versionen 600 m³/h



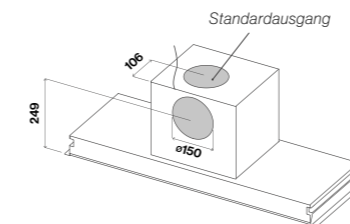
Versionen 800 m³/h

Zeus Pro.

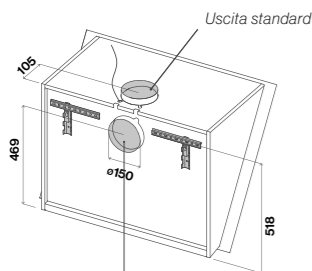


Alternativer Ausgang: Der Motor steht 10 mm heraus

Virgola.

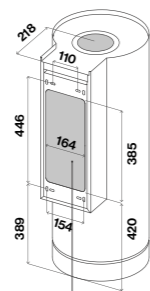


**Quasar - Quasar Top
Quasar Green Tech.**



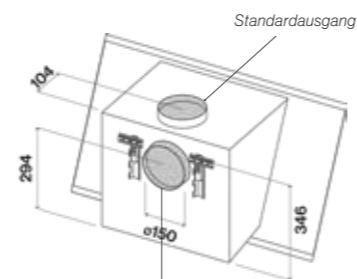
Alternativer Ausgang: Der Motor steht 10 mm heraus

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



Alternativer Ausgang: Der Motor steht 10 mm heraus

Verso.



Alternativer Ausgang: Der Motor steht 10 mm heraus

Life inspired.

Technische Hilfe.



NEUE 5 JAHRE GARANTIE

5 Jahre Garantie
FORS bietet als erste Firma in der Schweiz seit 2015 eine 5-jährige Garantie (FORS Swiss Garantie 5) sowie eine Anschlussgarantie (FORS Swiss Security 8) für insgesamt 8 Jahre für alle Haushaltgeräte an. Darin enthalten sind die Marken FORS, Liebherr, ASKO, De Dietrich, Brandt und Falmec. Dies bedeutet für den Käufer von FORS-Produkten, mehr Sicherheit, absolute Qualität und bis zu 8 Jahre Sorglosigkeit im Gebrauch. So können Sie auf Nummer sicher gehen und sich vor dem Risiko unerwarteter Kosten schützen. Sie profitieren von vielen Vorteilen:

- Mehrwert durch den Kauf von Premium-Produkten
- Absolute Sicherheit
- Zeitersparnis: da kein Aufwandhaube für Offertanfragen und Kontrolle der Abrechnung erforderlich
- Geldersparnis, weil alles inklusive ist: Wegpauschale, Arbeitszeit und Ersatzteile
- Gratis Hotline für alle Servicefälle

FORS Swiss Garantie 5 deckt alle Schäden am Gerät, welche die Funktionstüchtigkeit des Gerätes betreffen und umfasst die Reparatur oder den Ersatz des Gerätes im Rahmen der Garantiebestimmungen.

Wir sind für Sie da! Im Garantiefall steht Ihnen unsere gratis Servicehotline 0800 554 650 zur Verfügung. Das Antragsformular zur Garantiesicherung finden Sie unter www.fors.ch/service-beratung/

FORS Swiss Security 8 Während den ersten 4 Betriebsjahren nach dem Kauf des Gerätes können Sie die Garantiedauer von 5 auf 8 Jahre verlängern. Die entsprechenden Unterlagen finden Sie auf der FORS-Webseite.

Falmec lehnt jede Verantwortung ab für Unrichtigkeiten in diesem Katalog, die auf Tipp- und Kopierfehler zurückzuführen sind. Dieser Katalog ersetzt alle vorhergehenden Kataloge.

Falmec Spa behält sich hiermit das Recht vor – jederzeit und ohne vorherige Mitteilung, sämtliche technischen, ästhetischen und funktionalen Änderungen an den Produkten vorzunehmen, die zu deren Verbesserung für notwendig erachtet werden. Die in diesem Katalog vorgestellten Modelle, Bilder und technischen Lösungen sind durch gewerbliche Schutzrechte geschützt.

Der Druckvorgang erlaubt nicht immer eine getreue Wiedergabe der Originaltöne und -materialien. Dieser Katalog ist exklusives Eigentum von Falmec Spa. Alle Rechte sind vorbehalten. Jede Art von ganzer oder teilweiser Reproduktion des Katalogs ist streng verboten.



Life inspired.

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

MWST

Für die Preisliste gilt der aktuelle
Ansatz von 7.7%.

Hinweis

Diese Listenpreise (CHF)
verstehen sich als unverbindliche
Preiseempfehlung. Die FORS AG vertreibt
ihre Produkte über den Fachhandel. Ein
detailliertes Angebot ist über diesen
erhältlich. Alle Preise verstehen sich
exkl. vorgezogene Recyclinggebühr
(vRG).
Lieferung franko Domizil Fachhändler.
Modell- und Preisänderungen
vorbehalten.
Die aktuelle Preisliste finden Sie immer
auf unserer Homepage www.fors.ch.
Weitere Preislisten sind für folgende
Produkte erhältlich: Haushaltsgeräte,
Dienstleistungen, Garantiesicherung,
Zubehör.

Änderungen von Preis, Ausführungen
und technischen Daten vorbehalten.

SMV

Selektiver Modellvertrieb. Die Falmec
Premium-Produkte werden nur an
Vertragshändler abgegeben, welche
gewisse Voraussetzungen erfüllen.
Diese Modelle werden nicht an alle
Händler ausgeliefert.
Der Verkauf dieser Geräte an nicht
autorisierte Händler ist untersagt.

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