



**I nostri primi 40 anni
tra innovazione e design.**

**E.ion System
Silence – NRS
No-Drop System
Design
Circle.Tech**



falmecc



A

- 41 **Alba**
- 83 **Altair**

C

- 92 **Cover**

D

- 60 **Dama**

E

- 76 **Elle**

G

- 99 **Ginevra Boston**
- 102 **Ginevra Vintage**

L

- 84 **Laguna**
- 101 **Lampada 55**
- 62 **Levante**
- 74 **Light**
- 64 **Loop**
- 88 **Luce**
- 78 **Lumen Isola 175**
- 26 **Lumen Isola 175 NRS**
- 25 **Lumen NRS**
- 24 **Lumina NRS**

M

- 18 **Mare E.ion**
- 20 **Marilyn E.ion**

N

- 45 **Nube**
- 44 **Nuvola Led 140**
- 43 **Nuvola Led 90**

P

- 28 **Plane Black NRS**
- 82 **Plane Black/White**
- 29 **Plane NRS**
- 34 **Plane No-Drop**
- 86 **Polar Black/Oro**
- 87 **Polar Rame/Oro**
- 85 **Polar X**

S

- 68 **Sophie**
- 70 **Sophie Lamp**
- 54 **Spazio**
- 56 **Spazio 130**
- 46 **Stella**
- 98 **Stream**

V

- 48 **Vega**
- 96 **Verso**
- 30 **Verso NRS**
- 66 **Vetra**

Z

- 32 **Zenith NRS**
- 16 **Zephiro E.ion**

ACCESSORI

- 110 **Motorizzazioni**
- 112 **Filtri antiodore**
- 116 **Tabella riassuntiva filtri**
- 117 **Prolunghe**
- 117 **Tubi e raccordi**

NOTE TECNICHE

- 118 **Uso e manutenzione**
- 119 **Installazioni a soffitto**
- 121 **Disegni tecnici**

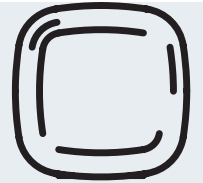
**TIPOLOGIE DI
INSTALLAZIONE**

- 38 **Soffitto**
- 50 **Isola/Sospensione**
- 80 **Isola/Parete**
- 90 **Parete**

TECNOLOGIE

- 15 **E.ion System**
- 22 **Silence NRS**
- 34 **No-Drop System**
- 52 **Circle.Tech**
- 72 **Multi-Air**

Trattamento dell'aria



E.ion System

Parete/Isola



18 Mare E.ion



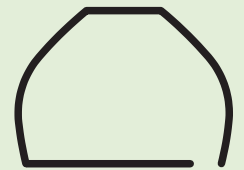
20 Marilyn E.ion

Isola



16 Zephiro E.ion

Cappe aspiranti

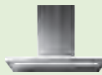


Silence NRS

Parete/Isola



24 Lumina NRS



25 Lumen NRS **NEW**

Isola



32 Zenith NRS



26 Lumen 175 NRS **NEW**

Parete



30 Verso NRS



28 Plane Black NRS **NEW**

No-Drop System

Parete/Isola



34 Plane No-Drop **NEW**

Design

Soffitto



41 Alba



43 Nuvola Led 90 **NEW**



44 Nuvola Led 140 **NEW**



45 Nube



46 Stella



48 Vega

Isola /Sospensione



54 Spazio



56 Spazio 130



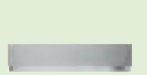
60 Dama



62 Levante



64 Loop



66 Vetra



68 Sophie



70 Sophie Lamp



74 Light **NEW**



76 Elle **NEW**



78 Lumen Island 175

Parete /Isola



82 Plane Black/White



83 Altair



84 Laguna



85 Polar X **NEW**



86 Polar Black/White



87 Polar Oro/Rame



88 Luce

Parete



92 Cover **NEW**



96 Verso



98 Stream



99 Ginevra Boston



101 Lampada 55



102 Ginevra Vintage

Life inspired.



I nostri primi 40 anni.

1981-2021: sono trascorsi 40 anni da quando abbiamo iniziato il nostro cammino. Anni intensi di impegno, ricerca e crescita, lungo i quali ci siamo trasformati, restando fedeli ai valori in cui crediamo e con la stessa passione per il nostro lavoro: il vero motore di Falmecc. Attraverso il tempo, le generazioni, le rivoluzioni nella tecnologia e negli stili di vita, tutta la nostra storia ha un unico filo conduttore: il rapporto profondo che ci lega a chi lavora insieme a noi, al nostro territorio, così come a chi sceglie i nostri prodotti. È un retaggio che proviene dalla nostra identità di azienda familiare, dalle nostre radici nella tradizione manifatturiera italiana e dalla

convinzione che sia possibile continuare a crescere in maniera sostenibile, rispettando le persone e il mondo che ci circonda. Le nostre innovazioni nascono da questo patrimonio di valori culturali e umani, con un obiettivo importante: migliorare la qualità della vita e dell'aria nelle nostre case. Oggi vogliamo condividere con voi la nostra soddisfazione per i traguardi raggiunti e la voglia di affrontare nuove sfide, verso il futuro. Grazie a voi e a tutte le persone che hanno vissuto e continuano a vivere con noi questo viaggio meraviglioso.



Short film Falmecc.
Guarda il video

Why Falmec.

Soluzioni per una nuova
qualità della vita.

Un'azienda divenuta nel tempo una realtà di riferimento nel mondo dell'aspirazione in cucina. Un'evoluzione tecnologica e di design che continua da decenni, trasformando i nuovi bisogni e stili di vita in soluzioni concrete in grado di migliorare la qualità del nostro tempo trascorso in casa.

Lo stile Falmec:
equilibrio ideale di estetica
e funzione.

L'azienda negli anni ha saputo sviluppare una vera identità stilistica, capace di bilanciare al meglio eleganza, cura del dettaglio ed ergonomia, senza compromessi nella funzionalità. Dalla ricerca Falmec, e dalla sua collaborazione con importanti designer, nascono molteplici prodotti pensati per interagire al meglio nei più diversi contesti stilistici ed offrire la soluzione ideale per ogni ambiente, gusto e desiderio.



Life inspired.





La cultura del prodotto.

Eccellenza costruttiva.

I progetti Falmec nascono all'interno di un ciclo completamente integrato e di qualità totale: dal concept iniziale alla scelta dei materiali, fino al prodotto finito. Una costante ricerca della perfezione in ogni fase produttiva e dettaglio costruttivo che porta oggi Falmec ad essere il riferimento qualitativo nel mondo delle cappe aspiranti.

Il vero made in Italy.

Ogni prodotto Falmec è pensato, sviluppato e realizzato interamente a Vittorio Veneto, vicino a Venezia. In questo territorio, noto come "inox valley", la tradizione artigianale si è evoluta nei secoli, fino a dare vita a uno dei più importanti distretti industriali italiani per la lavorazione dell'acciaio.

In Falmec la conoscenza della materia prima si fonde con abilità umane uniche e processi industriali evoluti. Una cultura del prodotto condivisa, che si esprime in un perfetto bilanciamento tra creatività e concretezza, per dare vita a realizzazioni di eccellenza in cui ogni dettaglio conta.



Life inspired.

Innovazione per l'uomo.

Falmec trasforma la crescente esigenza di benessere, salute e comfort negli ambienti domestici, in soluzioni concrete e prodotti al servizio dei sensi: l'olfatto, la vista, l'udito, il tatto ed infine anche il gusto con le nuove soluzioni per la cottura.

Sviluppati sulla base di decenni di esperienza nel settore dell'aspirazione, i prodotti Falmec raggiungono oggi nuovi traguardi nel miglioramento della qualità della vita in casa.

Aria pura. Respirare bene per vivere meglio.

A volte nemmeno ce ne accorgiamo, ma all'interno degli ambienti chiusi l'aria può essere inquinata da batteri, virus, muffe, acari e altre sostanze volatili nocive, oltre che da umidità e odori.

Falmec propone soluzioni tecnologiche all'avanguardia che garantiscono alle persone di vivere sempre in un'atmosfera di benessere e di poter respirare in casa la migliore aria.

Silenzio. L'importanza del comfort acustico.

Il livello di rumorosità degli ambienti in cui viviamo, è un fattore di benessere fondamentale ma spesso trascurato. Ecco perché Falmec ha sviluppato una tecnologia in grado di rendere le cappe aspiranti estremamente silenziose.

NRS (Noise reduction system) riduce infatti il rumore fino a un livello quasi impercettibile, permettendo di gustare al meglio il piacere della cucina e dello stare insieme.

E.ion™ System 

Carbon.Zeo 



collector
silence



Life inspired.



Soluzioni d'aria Falmecc.

Scegliere la cappa giusta è un passaggio fondamentale per la corretta progettazione di una cucina che soddisfi al meglio ogni necessità e gusto estetico.

Lo studio della soluzione più adatta comporta necessariamente una valutazione preliminare dei vincoli tecnici ed estetici dell'ambiente cucina dove la cappa verrà inserita.

Falmecc, grazie alla propria specializzazione nel campo dell'aspirazione, è in grado oggi di offrire molteplici proposte tecnologiche ed estetiche, capaci di adattarsi al meglio a ogni stile e necessità, garantendo sempre la miglior opzione.

Lasciatevi ispirare dalle innumerevoli soluzioni d'aria Falmecc!

Isola.

Sempre più spesso la cucina è parte conviviale, centrale nel progetto casa, integrandosi con l'ambiente living. La cappa a isola diventa quindi elemento fondamentale dal punto di vista funzionale e del design. Svolge al meglio la sua funzione di aspirazione e illuminazione sia funzionale che ambientale, aggiungendo valore e personalità alla cucina stessa. Falmec offre un'ampia scelta di cappe a isola, con soluzioni uniche, aspiranti o filtranti, per garantire sempre la migliore aria.



Sospensione.

Le cappe a sospensione Falmec si contraddistinguono per un design unico, arricchito da finiture esclusive e materiali di pregio, che impreziosiscono l'ambiente cucina. Le cappe a sospensione, non dovendo collegarsi a tubazioni o canne fumarie, consentono una totale libertà di installazione e un notevole risparmio energetico. Dotate di tecnologie filtranti innovative, garantiscono ottimi risultati in termini di assorbimento degli odori e miglioramento della qualità dell'aria in casa.



Soffitto.

Le cappe a soffitto Falmecc sono pensate per integrarsi perfettamente in qualsiasi contesto abitativo. Grazie alle loro forme pulite e minimali e al discreto impatto visivo, sono adatte ad ambienti aperti dove la zona cucina si integra con lo spazio living. Tali soluzioni raccolgono i fumi e i vapori di cottura che salgono naturalmente e vengono poi catturati direttamente nel soffitto. La cappa può essere integrata nel controsoffitto oppure installata nello stesso soffitto, in modalità filtrante.



E.ion System.

Le uniche cappe che sanificano l'aria.

Falmec propone una tecnologia esclusiva che consente di ricreare nell'ambiente cucina, mediante la ionizzazione bipolare controllata, gli ioni atmosferici che non solo eliminano in maniera naturale gli odori sgradevoli, ma ristabiliscono un equilibrio ionico ottimale, con notevole giovamento per il benessere psicofisico.



Non emette ozono



Batteri



Fumo di sigaretta



Muffe e funghi



Cattivi odori



Virus



Spore e pollini

Un sensore per misurare la qualità dell'aria.

Un apposito sensore a forma di foglia, presente nelle cappe E.ion System, rileva la presenza di composti organici volatili (VOC), gas odorosi, formaldeide, fumo di sigaretta e tutti gli agenti inquinanti che sono presenti nell'aria. Risulta quindi un ottimo indicatore per misurare la qualità dell'aria domestica. Queste informazioni sono tradotte nella colorazione della foglia che gradualmente da gialla diventa verde, quando migliorano le condizioni ambientali.



Modalità automatica.

Grazie alla funzione automatica, qualora il sensore rilevi un peggioramento della qualità dell'ambiente domestico, la cappa si attiva da sola, purificando e sanificando l'aria.

Efficacia certificata.

La tecnologia bipolare controllata e il suo adattamento ai sistemi di aspirazione Falmec sono tutelati da brevetti internazionali e certificazioni di enti autorevoli. Test effettuati presso le università di Udine e Milano secondo la norma Uni 13725:2004 hanno certificato una riduzione fino al 95% degli odori sgradevoli.



POLITECNICO MILANO 1863



Scopri di più sulla nostra tecnologia E.ion System



Emo Design

Zephiro E.ion

- Vetro bianco finitura satinata
- Sistema ionizzante per la purificazione dell'aria
- Aspirazione perimetrale con pannello in vetro temperato
- Pulsantiera touch + indicatore qualità dell'aria
- Funzione automatica
- Illuminazione Led
- Filtro Carbon.Zeo combinato, rigenerabile
- Filtro metallico top asportabile e lavabile

Accessori opzionali

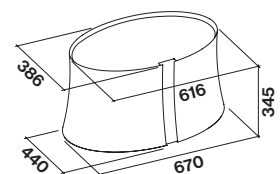
Kit funi regolabili fino a 240 cm
KACL.140

cod. **08750788B**

Isola – 67 cm
Motore e Comandi
 450 m³/h
 Pulsantiera touch 3 vel + boost
 + sensore foglia
Filtri antiodore
 Filtro Carbon.Zeo
 101078810
Illuminazione
 Led 4x1,2 W (3200 K)
Livello sonoro
Min. velocità
 56 dB(A)_{re1pW}
Max. velocità
 63 dB(A)_{re1pW}
Distanza minima dal piano cottura
 Gas: 60 cm/Elettrico: 52 cm
Peso
 32 kg

Isola – 67 cm
 Bianco – 450 m³/h
8034122347073
 cod. **03989345**

Vetro bianco satinato



Supporto a soffitto verniciato bianco,
funi regolabili fino a 110 cm incluse.

Life inspired.





Design Pareschi-atelierP

Mare E.ion

- Vetro bianco o nero
- Sistema ionizzante per la purificazione dell'aria
- Aspirazione perimetrale con pannello in vetro temperato
- Pulsantiera touch + indicatore qualità dell'aria
- Funzione automatica
- Illuminazione Led
- Filtro Carbon.Zeo combinato, rigenerabile
- Filtro metallico Top asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Kit funi regolabili fino a 240 cm
KACL.140

cod. **08750788B**

Parete – 66 cm
Isola – 66 cm
Motore e Comandi
450 m³/h
Pulsantiera touch 3 vel
+ boost + sensore foglia

Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
101078810

Illuminazione
Led 4x1,2 W (3200 K)

Livello sonoro
Min. velocità
56 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità
63 dB(A)_{re1pW}

Distanza minima dal piano cottura
Gas: 60 cm/Elettrico: 52 cm

Peso
Versione parete: 32 kg
Versione isola: 29 kg

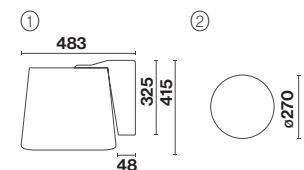
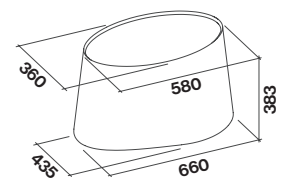
Parete – 66 cm
Bianco – 450 m³/h
8034122347936
cod. **03989332**

Parete – 66 cm
Nero – 450 m³/h
8034122347943
cod. **03989333**

Isola – 66 cm
Bianco – 450 m³/h
8034122346991
cod. **03989330**

Isola – 66 cm
Nero – 450 m³/h
8034122347004
cod. **03989331**

Vetro Bianco/Vetro Nero



1 - Supporto per versione parete
2 - Supporto a soffitto verniciato bianco per versione isola, funi regolabili fino a 110 cm incluse.

E.ion System
Mare E.ion



Marilyn E.ion

- Ceramica bianca lavorata a mano
- Sistema ionizzante per la purificazione dell'aria
- Aspirazione perimetrale con pannello in vetro temperato
- Pulsantiera touch + indicatore qualità dell'aria
- Funzione automatica
- Illuminazione Led
- Filtro Carbon.Zeo combinato, rigenerabile
- Filtro metallico top asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Kit funi regolabili fino a 240 cm
KACL.140
cod. **08750788B**

Parete – 67 cm
Isola – 67 cm

Motore e Comandi

450 m³/h
Pulsantiera touch 3 vel
+ boost + sensore foglia

Filtri antiodore

Filtro Carbon.Zeo
101078810

Illuminazione

Led 4x1,2 W (3200 K)

Livello sonoro

Min. velocità
56 dB(A)re1pW

Max. velocità
63 dB(A)re1pW

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 60 cm

Elettrico: 52 cm

Peso

Versione parete: 36 kg

Versione isola: 33 kg

Parete – 67 cm

Bianco – 450 m³/h

8034122347929

cod. **03989366**

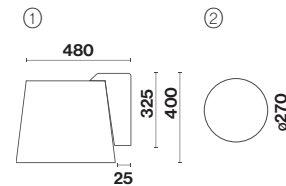
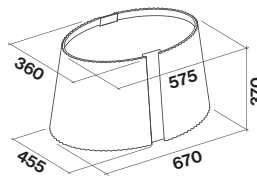
Isola – 67 cm

Bianco – 450 m³/h

8034122346977

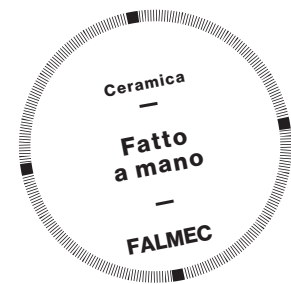
cod. **03989365**

Ceramica



1 - Supporto per versione parete.

2 - Supporto a soffitto verniciato bianco per versione isola, funi regolabili fino a 110 cm incluse.



E.ion System
Marilyn E.ion





Silence — NRS.

Finalmente una cappa
che non fa rumore.

Con l'innovativa tecnologia NRS, Falmecc è riuscita a creare un prodotto che coniuga le elevate prestazioni con un sensibile comfort domestico. Al di là delle cifre che certificano in maniera scientifica gli ottimi risultati raggiunti, quello che è importante dire è che praticamente la cappa non si sente più.

La differenza non si sente,
ma si vive.

NRS (Noise Reduction System) è il sistema sviluppato da Falmecc, in collaborazione con laboratori specializzati in fluidodinamica che ha consentito di realizzare una collezione di cappe incredibilmente silenziose, con notevoli benefici per la qualità della vita in cucina. La tecnologia NRS permette di cucinare, lavorare, parlare, ascoltare musica senza il rumore tipico della cappa, mantenendo le performance più elevate di aspirazione.

Fino all' 86 % di riduzione
della rumorosità

Grazie allo studio dei flussi d'aria e ai materiali utilizzati, le cappe NRS riducono la rumorosità a un livello minimo, quasi impercettibile. Il sistema NRS dà i migliori risultati in modalità aspirante, ma può essere utilizzato anche in versione filtrante, con un filtro carbone ad alte prestazioni, di lunga durata e rigenerabile.



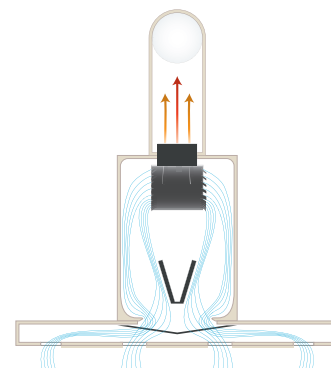
Scopri di più sulla nostra
tecnologia NRS



Rispetto a una comune cappa aspirante presente sul mercato, la rumorosità è stata abbattuta drasticamente. La percezione della rumorosità segue infatti una scala logaritmica: a ogni diminuzione pari a 3 db la rumorosità si dimezza.



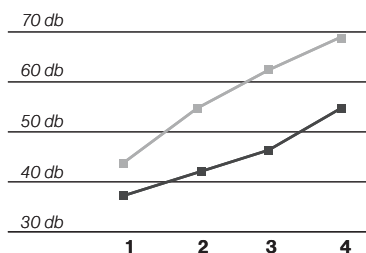
Schema dei flussi all'interno di una cappa NRS. L'insonorizzazione della camera motore e lo studio dei flussi d'aria riduce al minimo il rumore di funzionamento.



NRS

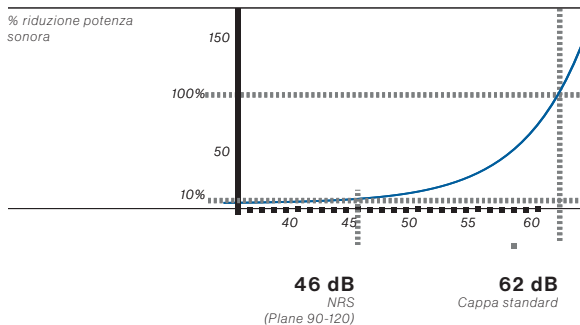
Velocità

		1	2	3	4
NRS	■	37	41	46	54
CAPPA STANDARD	■	49	56	62	68



Velocità

Percezione del rumore di una cappa standard





Lumina NRS

- **Acciaio inox (AISI 304)** finitura Scotch Brite
- **Tecnologia NRS per la silenziosità in cucina**
- **Vetro temperato con finitura acciaio, bianca o nera**
- **Aspirazione perimetrale**
- **Pulsantiera touch + funzione 24h**
- **Luce ambiente**
- **Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile**

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile
KACL.961
cod. **08750811D**

Prolunga: parete H700
KACL.570#I
cod. **08750783**

Prolunga: parete H960
KACL.571#I
cod. **08750784**

Prolunga: isola H1200
KACL.572#I
cod. **08750785**

Parete – 90/120 cm

Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera touch 3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)
Illuminazione
Neon 90 cm: 1x21 W (6500 K)
Neon 120 cm: 1x28 W (6500 K)
Classe energetica B

Livello sonoro

Min. velocità
37 dB(A)re1pW
Max. velocità
46 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura

Gas: 65 cm / Elettrico: 52 cm
Peso
Versione 90 cm: 36 kg
Versione 120 cm: 41 kg

Parete – 90 cm

Acciaio – 800 m³/h
8034122344898
cod. **03989315**

Parete – 90 cm

Bianco – 800 m³/h
8034122348155
cod. **03989385**

Parete – 90 cm

Nero – 800 m³/h
8034122348162
cod. **03989388**

Parete – 120 cm

Acciaio – 800 m³/h
8034122344881
cod. **03989317**

Parete – 120 cm

Bianco – 800 m³/h
8034122348131
cod. **03989387**

Parete – 120 cm

Nero – 800 m³/h
8034122348148
cod. **03989390**

Isola – 90 cm

Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera touch 3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)
Illuminazione
Neon: 2x21 W (6500 K)
Classe energetica B

Livello sonoro

Min. velocità
37 dB(A)re1pW
Max. velocità
46 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura

Gas: 65 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
45 kg

Isola – 90 cm

Acciaio – 800 m³/h
8034122344874
cod. **03989316**

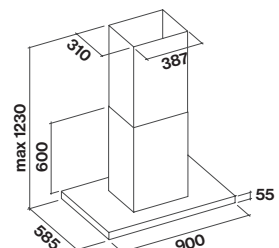
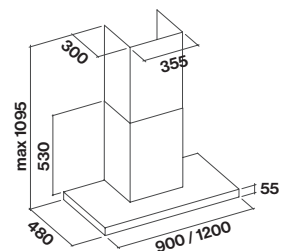
Isola – 90 cm

Bianco – 800 m³/h
8034122348117
cod. **03989386**

Isola – 90 cm

Nero – 800 m³/h
8034122348124
cod. **03989389**

Bianco/Nero/Inox





Lumen NRS **NEW**

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite
- Tecnologia NRS per la silenziosità in cucina
- Pulsantiera elettronica
- Illuminazione Led
- Luce ambientale
- Filtro Air Falmecc per aspirazione bilanciata

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile
KACL.961
cod. **0875081D**

Prolunga: parete H700
KACL.570#1
cod. **08750783**

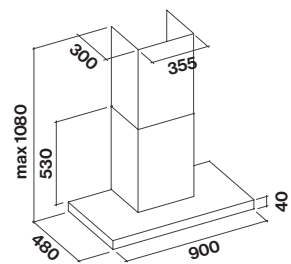
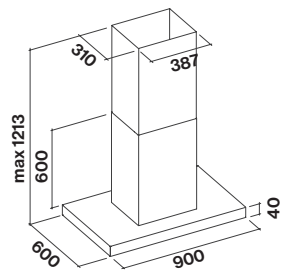
Prolunga: parete H960
KACL.571#1
cod. **08750784**

Prolunga: isola H1200
KACL.572#1
cod. **08750785**

Parete – 90 cm
Isola – 90 cm
Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)
Illuminazione
Led
Classe energetica
B
Livello sonoro
Min. velocità
37 dB(A)re1pW
Max. velocità
46 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 63 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
Versione parete: 34 kg
Versione isola: 43 kg

Parete – 90 cm
800 m³/h
8034122362922
cod. **03989238**

Isola – 90 cm
800 m³/h
8034122362915
cod. **03989233**





Lumen 175 NRS [NEW](#)

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite
- Tecnologia NRS per la silenziosità in cucina
- Aspirazione perimetrale
- Pulsantiera elettronica
- Illuminazione a led su entrambi i lati
- Luce ambientale
- Filtro top metallico, asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile KACL.961
cod. **08750811D**

Prolunga: isola H1200 KACL.572#I
cod. **08750785**

Radiocomando
105080053
cod. **08750788A**

Isola - 175 cm

Motore e Comandi

800 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost

Filtri antiodore

Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)

Illuminazione

Led 40 W (4000 K)

Classe energetica
B

Livello sonoro

Min. velocità

37 dB(A)re1pW

Max. velocità

46 dB(A)re1pW

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 60 cm

Elettrico: 52 cm

Peso

60 kg

Isola - 175 cm

Versione Destra - 800 m³/h

8034122362892

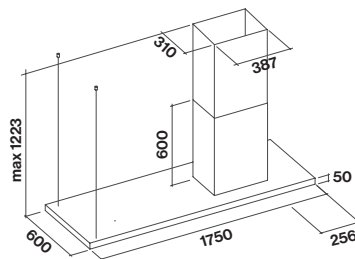
cod. **03989258**

Isola - 175 cm

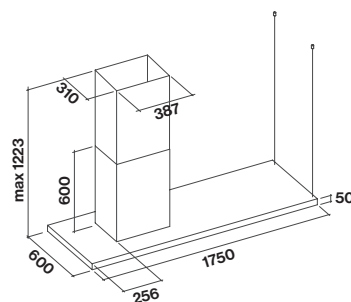
Versione Sinistra - 800 m³/h

8034122362908

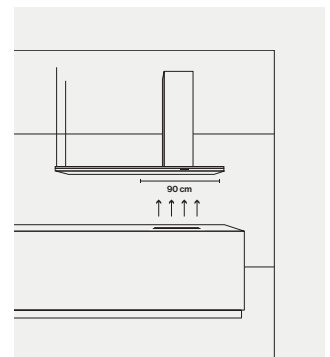
cod. **03989259**



Versione con camino a destra



Versione con camino a sinistra



La superficie di aspirazione misura 90 cm ed è in corrispondenza del camino della cappa.

Silence NRS
Lumen 175 NRS





Plane Black NRS [NEW](#)

- Acciaio verniciato nero
- Tecnologia NRS per la silenziosità in cucina
- Pulsantiera elettronica
- Aspirazione perimetrale
- Illuminazione Led

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile
KACL.961
cod. **08750811D**

Prolunga: parete H960
KACL.571#N
cod. **08750784N**

Parete – 90 cm

Motore e Comandi

800 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost

Filtri antiodore

Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)

Illuminazione

Led 2 x 1W (3200 K)

Classe energetica

B

Livello sonoro

Min. velocità

37 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità

46 dB(A)_{re1pW}

Distanza minima

dal piano cottura

Gas: 63 cm

Elettrico: 52 cm

Peso

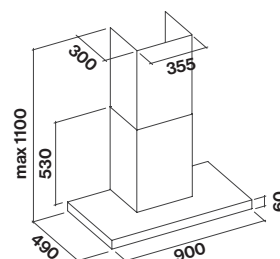
34 kg

Parete – 90 cm

800 m³/h

8034122362816

cod. **03989370**





Plane NRS

- **Acciaio inox (AISI 304) Scotch Brite**
- **Tecnologia NRS per la silenziosità in cucina**
- **Pulsantiera elettronica**
- **Illuminazione Led**
- **Filtro Air Falmec per aspirazione bilanciata**

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile
KACL.961
cod. **08750811D**

Prolunga: parete H700
KACL.570#1
cod. **08750783**

Prolunga: parete H960
KACL.571#1
cod. **08750784**

Parete – 90/120 cm Motore e Comandi

800 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)
Illuminazione
Led
90 cm: 2x1,2 W (3200 K)
120 cm: 3x1,2 W (3200 K)
Classe energetica
B

Livello sonoro
Min. velocità
37 dB(A)re1pW
Max. velocità
46 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 63 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
Versione 90 cm: 34 kg
Versione 120 cm: 36 kg

Parete – 90 cm
800 m³/h
8034122343235
cod. **03989372**

Parete – 120 cm
800 m³/h
8034122343495
cod. **03989373**

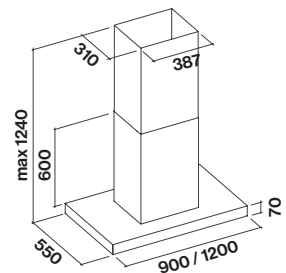
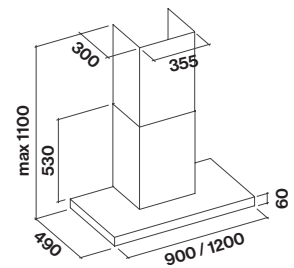
Isola – 90/120 cm Motore e Comandi

800 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)
Illuminazione
Led 4x1,2 W (3200 K)
Classe energetica
B

Livello sonoro
Min. velocità
37 dB(A)re1pW
Max. velocità
46 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 63 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
Versione 90 cm: 42 kg
Versione 120 cm: 44 kg

Isola – 90 cm
800 m³/h
8034122343228
cod. **03989377**

Isola – 120 cm
800 m³/h
8034122348384
cod. **03989378**





Verso NRS

- Vetro temperato lucido, bianco o nero
- Tecnologia NRS per la silenziosità in cucina
- Pulsantiera touch + funzione 24 h
- Dynamic Led Light
- Doppia area di aspirazione (frontale e inferiore)
- Frontale apribile
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbone High Performance KACL.959
cod. **08750817L**

Parete – 85 cm

Motore e Comandi

800 m³/h
Pulsantiera touch 3 vel + boost

Filtri antiodore

Filtro High Performance KACL.959

Illuminazione

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

Classe energetica

B

Livello sonoro

Min. velocità

37 dB(A)re1pW

Max. velocità

46 dB(A)re1pW

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 57 cm

Elettrico: 52 cm

Peso

33 kg

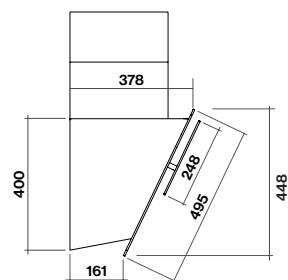
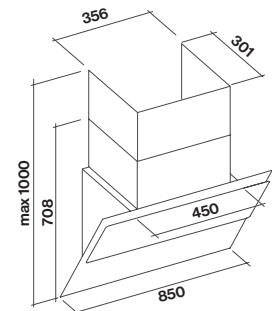
Parete – 85 cm

Nera - 800 m³/h
8034122360546
cod. **03989020**

Parete – 85 cm

Bianco - 800 m³/h
8034122360539
cod. **03989021**

Bianco/Nero



Vista laterale



Zenith NRS

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite
- Tecnologia NRS per la silenziosità in cucina
- Fascia centrale con finitura lucida
- Mensola in vetro temperato
- Pulsantiera elettronica
- Illuminazione Led diffusa su tutta la superficie
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile
KACL.961
cod. **08750811D**

Prolunga: isola H1200
KACL.572#I
cod. **08750785**

Radiocomando
105080053
cod. **08750788A**

Isola - 90/120/180 cm

Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)
Illuminazione
Fascia Led
Mensola 90 cm: 40 W (5500K)
Mensola 120 cm: 56 W (5500K)
Mensola 180 cm: 84 W (5500K)
Classe energetica
C

Livello sonoro

Min. velocità
37 dB(A)re1pW

Max. velocità
46 dB(A)re1pW

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 60 cm
Elettrico: 52 cm

Peso

Versione 90 cm: 50 kg
Versione 120 cm: 56 kg
Versione 180 cm: 68 kg

Isola - 90 cm*

800 m³/h
8034122354866 (Corpo cappa)
KACL.127 (Kit mensola vetro)
cod. **03989012**

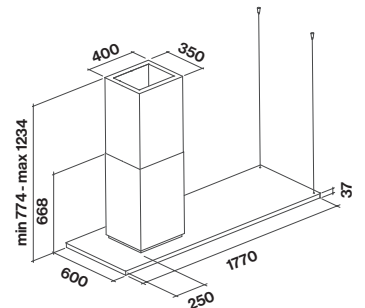
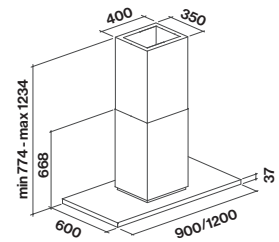
Isola - 120 cm*

800 m³/h
8034122354866 (Corpo cappa)
KACL.128 (Kit mensola vetro)
cod. **03989013**

Isola - 180 cm*

800 m³/h
8034122354866 (Corpo cappa)
KACL.129 (Kit mensola vetro)
cod. **03989015**

*La cappa è composta dal corpo cappa e dal kit mensola in vetro.



Silence NRS
Zenith NRS





Plane No-Drop **NEW**

- **Acciaio inox (AISI 304)** finitura Scotch Brite
- **Sistema anticondensa No-Drop**
- **Pulsantiera elettronica**
- **Collettore raccogli liquidi** svuotabile e rimovibile
- **Strip Led**

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile
KACL.961
cod. **08750811D**

Prolunga Parete h700
KACL.510#1
cod. **08750792**

Prolunga Parete h960
KACL.512#1
cod. **08750794**

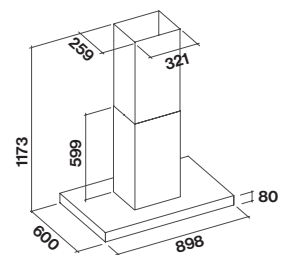
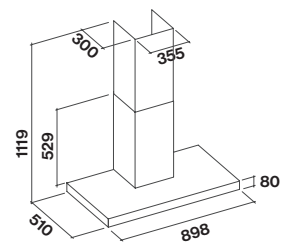
Prolunga Isola h1200
KACL.557#1
cod. **08750796**

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

Parete – 90 cm
Isola – 90 cm
Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera elettronica 4 vel
Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)
Illuminazione
Strip led 3000 K
Classe energetica
B
Livello sonoro
Min. velocità
49 dB(A)re1pW
Max. velocità
62 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 63 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
Isola: 35 kg
Parete: 25 kg

Parete – 90 cm
Acciaio
8034122362571
cod. **03989320A**

Isola – 90 cm
Acciaio
8034122362557
cod. **03989321A**







Design.

Alla ricerca della cappa perfetta.

Una collezione di modelli dal sapore contemporaneo, che soddisfano ogni desiderio e necessità in cucina. Caratterizzata da soluzioni estetiche e funzionali esclusive, Design è la collezione nata dalla creatività di Falmec e differenti collaborazioni con designer affermati ed emergenti. Un continuo e condiviso “work in progress” che ha permesso di creare una gamma che aspira alla perfezione assoluta: nelle forme, nei materiali e nelle tecnologie.

Innovazione pensata per le persone, perché fatta da persone.

Falmec ha studiato, da sempre, il prodotto cappa, concentrando tutti gli sforzi in una tipologia di prodotto, cercando e spesso riuscendo a migliorarlo grazie a un continuo studio che gli ha permesso di ottimizzare funzionalità e design, per offrire il miglior risultato possibile, senza compromessi nella funzionalità, facilità nell’installazione, performance. Scopri come le innovazioni di Falmec semplificano e migliorano la vita in cucina.



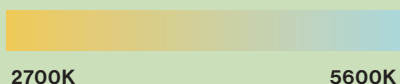
Fasteel.
Impossibile lasciare
la propria impronta.

Con l'acciaio anti impronta Fasteel, la cappa rimane sempre splendida e lucente, grazie all'innovativa tecnologia "No Finger-Print technology". Si tratta di una speciale finitura che impedisce la creazione sulla superficie di aloni e impronte, facilitando la pulizia.



Dynamic Led Light.
Nuova luce
alla vostra cucina.

L'interno delle cucine può presentare differenti fonti di luce, non sempre in armonia tra loro in termini di tonalità cromatica. Per equilibrare le varie temperature colore delle luci Led, Falmecc ha sviluppato la nuova tecnologia Dynamic Light che, tramite un controllo elettronico, può regolare la temperatura colore dell'illuminazione della cappa in un range che va da 2700K (luce calda) a 5600K (luce fredda). In questo modo sarà possibile decidere se impreziosire l'ambiente con una luce calda o fredda, a seconda delle scelte estetiche fatte e delle preferenze personali.



Green Tech.

Falmecc, sempre attenta alle tematiche ambientali, introduce Green Tech: una nuova tecnologia che consente di raggiungere nuovi livelli di efficienza e risparmio energetico nei propri prodotti. I motori Green Tech, dotati di una capacità aspirante di 800 m³/h, sfruttano un controllo elettronico che massimizza le prestazioni del motore stesso in ogni sua fase e condizione di attività, contribuendo alla riduzione delle perdite energetiche del sistema. Inoltre l'utilizzo di magneti permanenti posti sul rotore permette di abbattere drasticamente l'assorbimento di energia da parte della cappa. Infatti il consumo energetico, se paragonato ai motori tradizionali, si riduce del 60% alla quarta velocità, per raggiungere addirittura il 90% nel caso di utilizzo alla prima velocità.

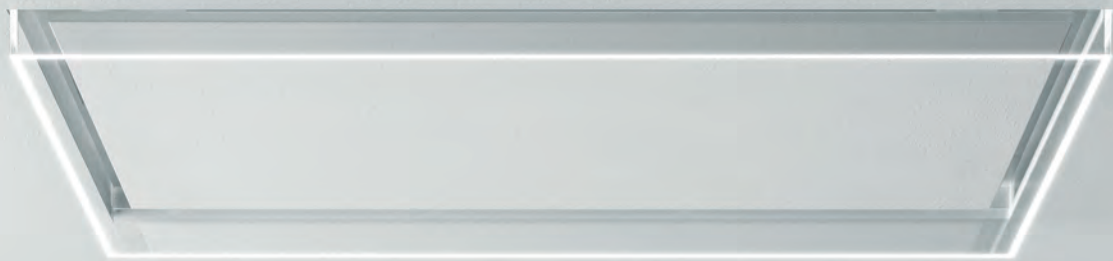




Design. Soffitto.

Le cappe a soffitto Falmecc sono pensate per integrarsi perfettamente in qualsiasi contesto abitativo. Grazie alle loro forme pulite e minimali e al discreto impatto visivo, sono adatte ad ambienti aperti dove la zona cucina si integra con lo spazio living. Tali soluzioni raccolgono i fumi e i vapori di cottura che salgono naturalmente e vengono poi catturati direttamente nel soffitto. La cappa può essere integrata nel controsoffitto oppure installata direttamente nel soffitto, in modalità filtrante.





Life inspired.





Alba

- Cornice perimetrale in vetro
- Pannello aspirazione verniciato in colore bianco opaco, tintegegiabile*
- Aspirazione perimetrale
- Illuminazione perimetrale Led
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile
- Radiocomando incluso

*per la personalizzazione del colore del pannello, si consiglia di carteggiare il pannello bianco con semplice carta abrasiva (grana 2200 o Scotch Brite) e successivamente applicare verniciatura acrilica lavabile.

Accessori opzionali

Kit filtrante Carbon.Zeo
soffitto
Elenco a pag. 114

Soffitto - 120 cm

Motore

Da abbinare
Illuminazione
Led (4000 K)

Classe energetica

Con motore 950 m³/h: C
Con motore 800 m³/h: C

Livello sonoro

Min. velocità
50 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità
64 dB(A)_{re1pW}

Distanza massima dal piano cottura

150 cm

Peso

45 kg

Soffitto

120 cm

8034122359526
cod. **03988140**

Motori disponibili

KACL.798#41F

Motore 950 m³/h
8034122709833
cod. **08750808A**

KACL.782#49F

Motore Slim 800 m³/h
8034122708584
cod. **08750808B**

KACL.770#41F

Motore brushless 1100 m³/h
8034122710211
cod. **08750814A**

KACL.797#4AF

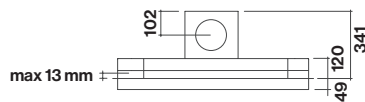
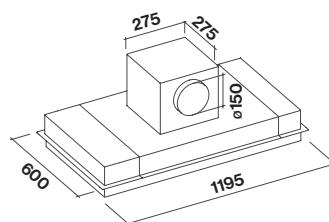
Motore 1300 m³/h
8034122709628
cod. **08750814B**

KACL.786#41F

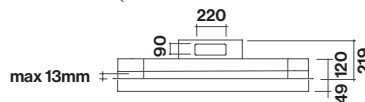
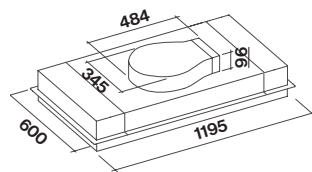
Aspiratore esterno 1000 m³/h
8034122707433
cod. **08750814C**

KACL.796#4AF

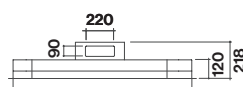
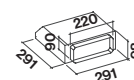
Aspiratore esterno 1500 m³/h
8034122709611
cod. **08750814D**



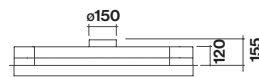
Motore sottotetto installato sulla cappa



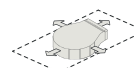
Motore Slim (solo su cappa)



Raccordo (KACL.789)



Unità remote



Possibili direzioni uscite aria motore slim



Possibili direzioni uscite aria motore sottotetto/su cappa

Foro per incasso
603 mm x 1200 mm

Per maggiori informazioni su opzioni di installazione e dettagli tecnici, vedi pagg. 232-233.

Life inspired.





Nuvola Led 90 [NEW](#)

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite o bianco
- Vetro satinato extra chiaro serigrafato
- Aspirazione perimetrale
- Pannello antirumore
- Pulsantiera elettronica
- Luce Led dinamica e dimmerabile
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile
- Radiocomando incluso

Accessori opzionali

Kit filtrante Carbon.Zeo
soffitto
Elenco a pag. 114

Soffitto - 90 cm

Motore

Da abbinare

Illuminazione

Strip Led (2700-5500 K)

Classe energetica

B

Livello sonoro

Min. velocità

48 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità

62 dB(A)_{re1pW}

Distanza massima dal piano cottura

150 cm

Peso

24 kg

Motori disponibili

KACL.798#41F

Motore 950 m³/h

8034122709833

cod. **08750808A**

KACL.782#49F

Motore Slim 800 m³/h

8034122708584

cod. **08750808B**

KACL.770#41F

Motore brushless 1100 m³/h

8034122710211

cod. **08750814A**

KACL.797#4AF

Motore 1300 m³/h

8034122709628

cod. **08750814B**

KACL.786#41F

Aspiratore esterno 1000 m³/h

8034122707433

cod. **08750814C**

KACL.796#4AF

Aspiratore esterno 1500 m³/h

8034122709611

cod. **08750814D**

Scocche senza motore

Soffitto - 90 cm

Acciaio

8034122363127

cod. **03989168**

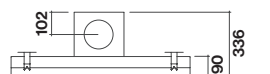
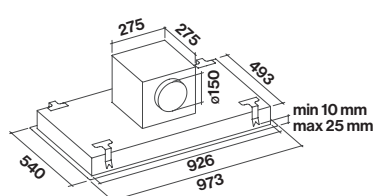
Soffitto - 90 cm

Bianco

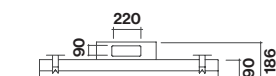
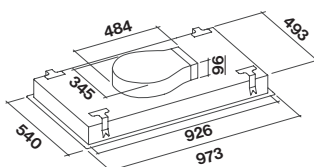
8034122363110

cod. **03989167**

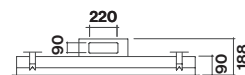
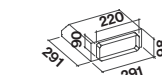
Bianco/Inox



Motore sottotetto installato sulla cappa



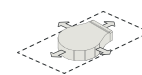
Motore Slim (solo su cappa)



Raccordo (KACL.789)



Unità remote



Possibili direzioni uscite aria motore slim



Possibili direzioni uscite aria motore sottotetto/su cappa

Foro per incasso
505 mm x 940 mm

Per maggiori informazioni
su opzioni di installazione
e dettagli tecnici,
vedi pagg. 232-233.



Nuvola Led 140 NEW

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite o bianco
- Vetro satinato extra chiaro serigrafato
- Aspirazione perimetrale
- Pannello antirumore
- Pulsantiera elettronica
- Luce Led dinamica e dimmerabile (diffusa)
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile
- Radiocomando incluso

Accessori opzionali

Kit filtrante Carbon.Zeo
soffitto
Elenco a pag. 114

Soffitto – 140 cm

Motore

Da abbinare

Illuminazione

Strip Led (2700-5500 K)

Classe energetica

Con motore 950 m³/h: C

Con motore 800 m³/h: D

Livello sonoro

Min. velocità

48 dB(A)re1pW

Max. velocità

62 dB(A)re1pW

Distanza massima dal piano cottura

150 cm

Peso

36 kg

Motori disponibili

KACL.798#41F
Motore 950 m³/h
8034122709833
cod. **08750808A**

KACL.782#49F
Motore Slim 800 m³/h
8034122708584
cod. **08750808B**

KACL.770#41F
Motore brushless 1100 m³/h
8034122710211
cod. **08750814A**

KACL.797#4AF
Motore 1300 m³/h
8034122709628
cod. **08750814B**

KACL.786#41F
Aspiratore esterno 1000 m³/h
8034122707433
cod. **08750814C**

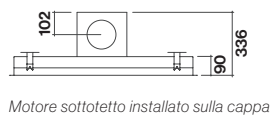
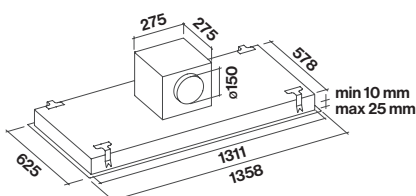
KACL.796#4AF
Aspiratore esterno 1500 m³/h
8034122709611
cod. **08750814D**

Scocche senza motore

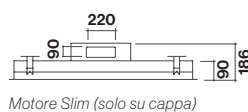
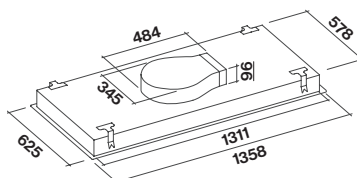
Soffitto – 140 cm
Acciaio
8034122363189
cod. **03989166**

Soffitto – 140 cm
Bianco
8034122363172
cod. **03989165**

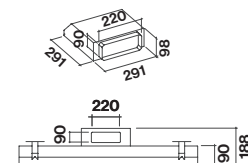
Bianco/Inox



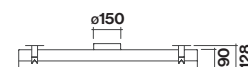
Motore sottotetto installato sulla cappa



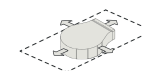
Motore Slim (solo su cappa)



Raccordo (KACL.789)



Unità remote



Possibili direzioni uscite aria motore slim



Possibili direzioni uscite aria motore sottotetto/su cappa

Foro per incasso
590 mm x 1325 mm

Per maggiori informazioni su opzioni di installazione e dettagli tecnici, vedi pagg. 232-233.



Nube

- **Acciaio inox (AISI 304)** finitura Scotch Brite o bianco
- **Aspirazione perimetrale**
- **Pannello antirumore**
- **Pulsantiera elettronica**
- **Filtro antigrasso metallico**, asportabile e lavabile
- **Radiocomando incluso**

Accessori opzionali

Kit filtrante Carbon.Zeo soffitto
Elenco a pag. 114

Soffitto – 90 cm Motore

Da abbinare
Classe energetica
Con motore 950 m³/h: A
Con motore 800 m³/h: B

Livello sonoro

Min. velocità
48 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità
62 dB(A)_{re1pW}

Distanza massima dal piano cottura

150 cm

Peso
21 kg

Motori disponibili

ACL.798#41F
Motore 950 m³/h
8034122709833
cod. **08750808A**

KACL.782#49F
Motore Slim 800 m³/h
8034122708584
cod. **08750808B**

KACL.770#41F
Motore brushless 1100 m³/h
8034122710211
cod. **08750814A**

KACL.797#4AF
Motore 1300 m³/h
8034122709628
cod. **08750814B**

KACL.786#41F
Aspiratore esterno 1000 m³/h
8034122707433
cod. **08750814C**

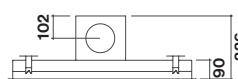
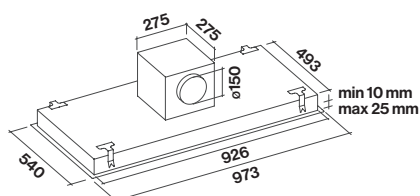
KACL.796#4AF
Aspiratore esterno 1500 m³/h
8034122709611
cod. **08750814D**

Scocche senza motore

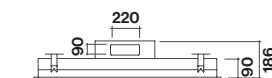
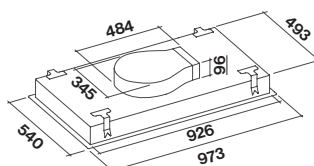
Soffitto – 90 cm
Acciaio
8034122363233
cod. **03989207**

Soffitto – 90 cm
Bianco
8034122363226
cod. **03989206**

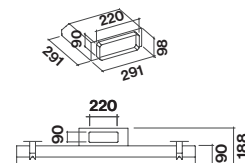
Bianco/Inox



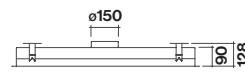
Motore sottotetto installato sulla cappa



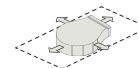
Motore Slim (solo su cappa)



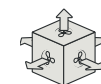
Raccordo (KACL.789)



Unità remote



Possibili direzioni uscite aria motore slim



Possibili direzioni uscite aria motore sottotetto/su cappa

Foro per incasso
505 mm x 940 mm

Per maggiori informazioni
su opzioni di installazione
e dettagli tecnici,
vedi pagg. 232-233.



**DYNAMIC
AND DIMMABLE
LED LIGHT**

Stella

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite o verniciato nero, bianco
- Aspirazione perimetrale
- Pannello antirumore
- Pulsantiera elettronica
- Luce Led dinamica e dimmerabile
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile
- Radiocomando incluso

Accessori opzionali

Kit filtrante Carbon.Zeo soffitto
Elenco a pag. 115

Soffitto – 90/120 cm

Motore

Da abbinare

Illuminazione

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

Classe energetica

B

Livello sonoro

Min. velocità

48 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità

62 dB(A)_{re1pW}

Distanza massima dal piano cottura

150 cm

Peso

Versione 90 cm: 22 kg

Versione 120 cm: 26 kg

Motori disponibili

KACL.798#41F
Motore 950 m³/h
8034122709833
cod. **08750808A**

KACL.782#49F
Motore Slim 800 m³/h
8034122708584
cod. **08750808B**

KACL.770#41F
Motore brushless 1100 m³/h
8034122710211
cod. **08750814A**

KACL.797#4AF
Motore 1300 m³/h
8034122709628
cod. **08750814B**

KACL.786#41F
Aspiratore esterno 1000 m³/h
8034122707433
cod. **08750814C**

KACL.796#4AF
Aspiratore esterno 1500 m³/h
8034122709611
cod. **08750814D**

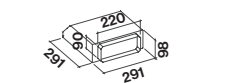
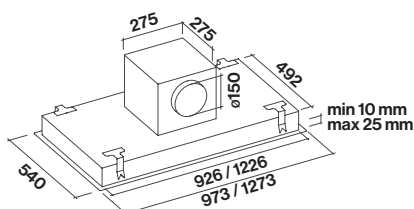
Scocche senza motore

Soffitto – 90 cm
Acciaio
8034122363295
cod. **03989211X**

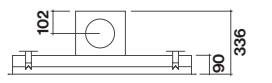
Soffitto – 90 cm
Bianco
8034122363288
cod. **03989211B**

Soffitto – 90 cm
Nero
8034122363301
cod. **03989211N**
Soffitto – 120 cm
Acciaio
8034122363271
cod. **03989212X**

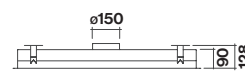
Bianco/Inox/Nero



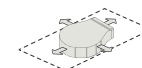
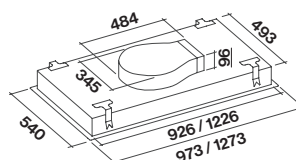
Raccordo (KACL.789)



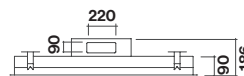
Motore sottotetto installato sulla cappa



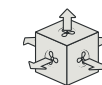
Unità remote



Possibili direzioni uscite aria motore slim



Motore Slim (solo su cappa)



Possibili direzioni uscite aria motore sottotetto/su cappa

Soffitto – 120 cm
Bianco
8034122363264
cod. **03989212B**

Foro per incasso
90 cm: 505 mm x 940 mm
120 cm: 505 mm x 1240 mm

Per maggiori informazioni su opzioni di installazione e dettagli tecnici, vedi pagg. 232-233.





Emo Design

Vega

- Acciaio Inox AISI 304, finitura Scotch Brite oppure verniciato nero o bianco
- Vetro temperato
- Tecnologia Circle.Tech con filtri Carbon.Zeo
- Aspirazione perimetrale*
- Pannello inferiore illuminato su tutta la superficie
- Filtro metallico antigrasso, asportabile e lavabile
- Luce Led dinamica e dimmerabile (diffusa)
- Radiocomando incluso

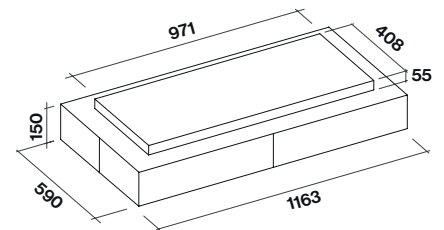
Soffitto – 115 cm
Motore e Comandi
 600 m³/h
 Pulsantiera elettronica
 3 vel + boost
Filtri antiodore
 Filtro Carbon.Zeo
 KACL.944
Illuminazione
 Dynamic Led Light
 50 W (2700-5600 K)
Livello sonoro
Min. velocità
 46 dB(A)_{re1pW}
Max. velocità
 60 dB(A)_{re1pW}
Distanza massima dal piano cottura
 150 cm
Peso
 45 kg

Soffitto – 115 cm
 Bianco – 600 m³/h
8034122477169
 cod. **03988041**

Soffitto – 115 cm
 Nero – 600 m³/h
8034122477176
 cod. **03988042**

Soffitto – 115 cm
 Inox – 600 m³/h
8034122476940
 cod. **03988040**

Bianco/Nero/Acciaio inox







Design. Isola/Sospensione.

Sempre più spesso la cucina è parte conviviale, centrale nel progetto casa, integrandosi con l'ambiente living. La cappa a isola diventa quindi elemento fondamentale dal punto di vista funzionale e del design. Svolge al meglio la sua funzione di aspirazione e illuminazione sia funzionale che ambientale, aggiungendo valore e personalità alla cucina stessa. Falmec offre un'ampia scelta di cappe a isola, con soluzioni uniche, aspiranti o filtranti, per garantire sempre la migliore aria.

Le cappe a sospensione Falmec si contraddistinguono per un design unico, arricchito da finiture esclusive e materiali di pregio, che impreziosiscono l'ambiente cucina. Le cappe a sospensione, non dovendo collegarsi a tubazioni o canne fumarie, consentono una totale libertà di installazione e un notevole risparmio energetico. Dotate di tecnologie filtranti innovative, garantiscono ottimi risultati in termini di assorbimento degli odori e miglioramento della qualità dell'aria in casa.



Life inspired.



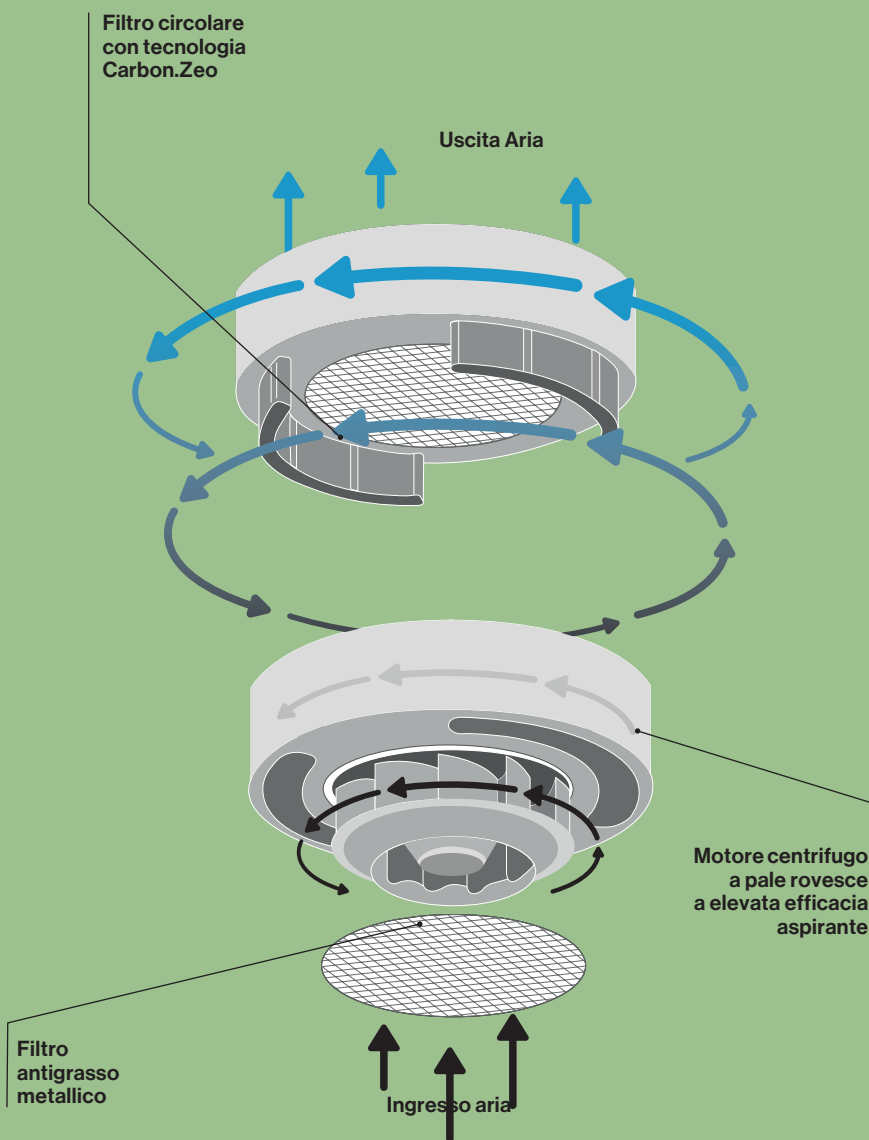
Tecnologia Circle.Tech.

La filtrazione ha una nuova forma.

Il cerchio è la perfezione, emblema tradizionale di ciò che non ha inizio né fine, formato da una linea unica le cui estremità si ricongiungono per annullarsi l'una nell'altra. Falmecc, ispirandosi a questa forma, presenta una nuova linea di cappe che integrano in un unico corpo aspirazione e filtrazione, consentendo la massima efficienza con il minimo ingombro.



Schema di funzionamento.



Scopri di più sulla nostra tecnologia Circle.Tech



Carbone.

I carboni attivi sono dei materiali contenenti principalmente carbonio sotto forma di microcristalli di grafite, trattati in modo da ottenere una struttura porosa con una vasta area superficiale interna.

Grazie a queste caratteristiche, sono in grado di trattenere molti tipi di sostanze, attraendone le molecole e assorbendole al loro interno.

Zeolite.

La zeolite è un minerale con un'alta capacità di assorbire i composti organici e il vapore acqueo. Questa proprietà deriva direttamente dalla microporosità della sua struttura cristallina. Inoltre la zeolite, grazie alle sue caratteristiche chimiche, rilascia calore a contatto con l'umidità, riducendola. L'utilizzo della zeolite è quindi molto importante sia per ridurre gli odori che per assorbire il vapore acqueo derivante dalla cottura in cucina.

Lunga durata, semplice manutenzione.

Il filtro combinato Carbon.Zeo ha una durata molto elevata: da un minimo di 3 anni, fino a 5 anni, con un utilizzo normale della cappa. Dopo 18 mesi si consiglia inoltre di rigenerarlo ponendolo in forno a 200° C per due ore. Nel sistema Circle.Tech questa operazione è molto agevole, in quanto l'estrazione avviene dalla parte inferiore della cappa.





Design Francesco Lucchese

Spazio

- **Struttura in acciaio AISI 304 spazzolato (Scotch Brite) o verniciato nero**
- **Tecnologia Circle.Tech con filtri Carbon.Zeo**
- **Mensole in vetro fumé**
- **Luce Led dinamica e dimmerabile***
- **Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile**
- **Equipaggiata con prese elettriche e USB**
- **Area attrezzata con porta mestoli, porta spezie e supporto per tablet**
- **Area predisposta per coltivazione piante**
- **Radiocomando incluso**

Accessori opzionali

Supporto Porta-rotoli (nero)
KACL.746#HF
cod. **08750800D**

Supporto Porta-rotoli (inox)
KACL.746#IF
cod. **08750800A**

Kit 2 vaschette
KACL.744#IF
cod. **08750800B**

Luce per giardino pensile
KACL.745#IF
cod. **08750800C**

Kit estensione trallici Inox
KACL.748#IF
cod. **08750800M**

Kit estensione trallici Nero
KACL.748#HF
cod. **08750800N**

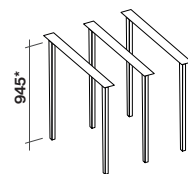
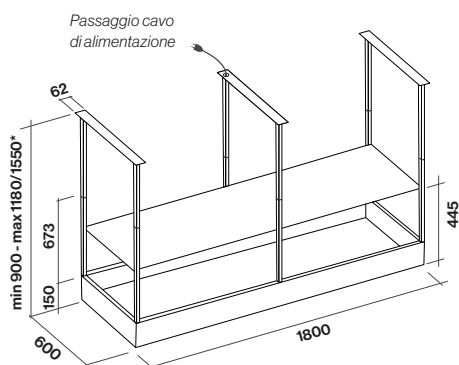
Isola – 180 cm
Motore e Comandi
600 m³/h
Pulsantiera elettronica 3 vel + boost
Filtri antiodore
Carbon.Zeo
Illuminazione
4 x strip Led (2700-5600 K)
Livello sonoro
Min. velocità
46 dB(A)_{re1pW}
Max. velocità
60 dB(A)_{re1pW}
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 65 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
68 kg

Isola – 180 cm
Nero – 600 m³/h
8034122476964
cod. **03988120**

Isola – 180 cm
Acciaio – 600 m³/h
8034122476957
cod. **03988121**

Ricambi
Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.944
cod. **08750813A**

Nero opaco/Acciaio



*Altezza massima con kit opzionale estensione trallici: 1550 mm.





Spazio 130 **NEW**

- **Struttura in acciaio inox AISI 304 o verniciato nero opaco**
- **Ripiano in vetro fumé**
- **Aspirazione asimmetrica e reversibile**
- **Tecnologia filtrante Circle.Tech con filtri Carbon.Zeo**
- **Luce Led dinamica e dimmerabile***
- **Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile**
- **Equipaggiata con prese elettriche e USB**
- **Pulsantiera elettronica centrale**
- **Area attrezzata con porta mestoli, porta spezie e supporto per tablet**
- **Area predisposta per coltivazione piante**
- **Radiocomando incluso**

Accessori opzionali

Supporto Porta-rotoli (nero)
KACL.746#HF
cod. **08750800D**

Supporto Porta-rotoli (inox)
KACL.746#IF
cod. **08750800A**

Kit 2 vaschette contenitori per piante KACL.741#IF
cod. **08750800E**

Luce per coltivazione piante indoor
KACL.743#IF
cod. **08750800F**

Kit estensione tralici inox
KACL.742#IF
cod. **08750800G**

Kit estensione tralici nero
KACL.742#HF
cod. **08750800H**

Isola - 130 cm Motore e Comandi

600 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost

Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.944

Illuminazione
2 x strip led
(2700-5600 K)

Livello sonoro
Min. velocità
46 dB(A)re1pW

Max. velocità
60 dB(A)re1pW

Distanza minima dal piano cottura
Gas: 65 cm
Elettrico: 52 cm

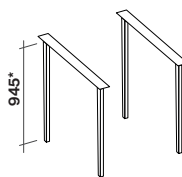
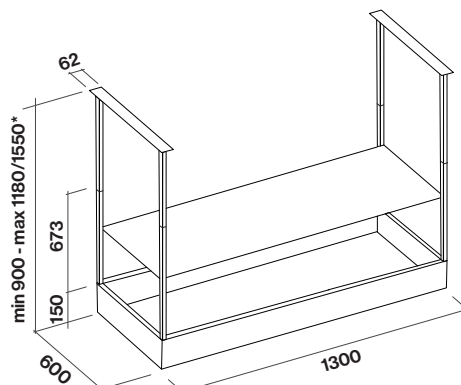
Peso
51,7 kg

Isola - 130 cm
Nero opaco - 600 m³/h
8034122477640
cod. **03988116**

Isola - 130 cm
Acciaio inox - 600 m³/h
8034122477794
cod. **03988117**

Ricambi
Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.944
cod. **08750813A**

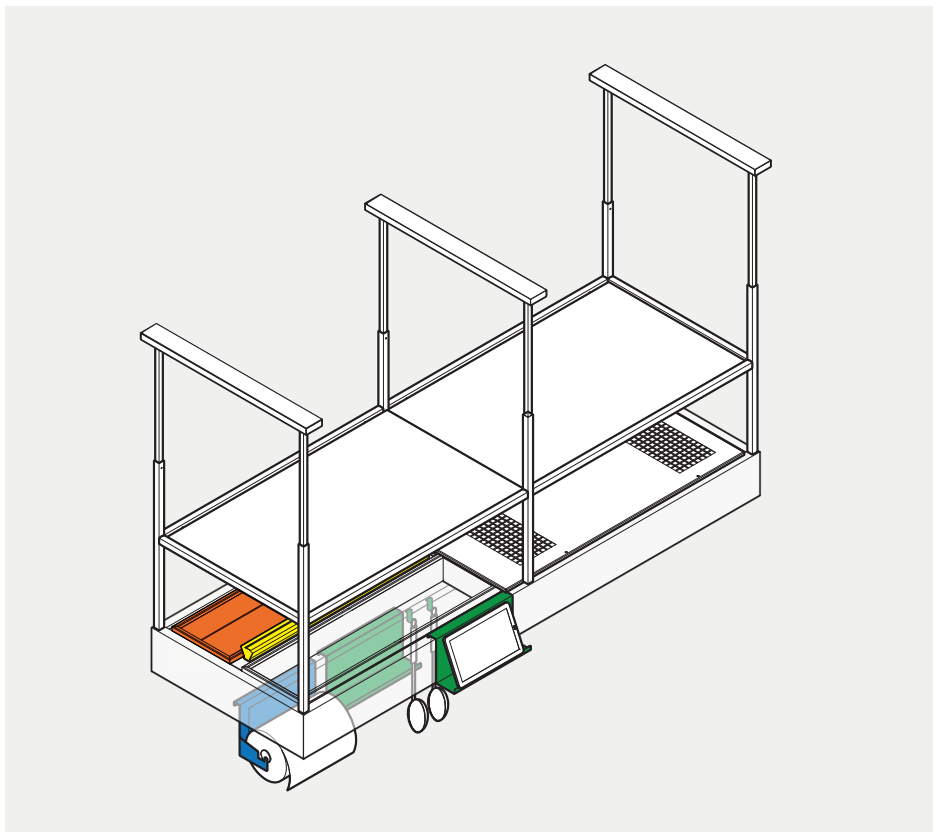
Nero opaco/Acciaio inox



*Altezza massima con kit opzionale estensione tralici: 1550 mm.



Spazio 180
Accessori



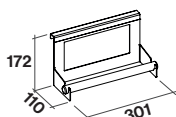
Accessori inclusi

- Porta - tablet
- Porta - spezie
- Ganci porta - mestoli

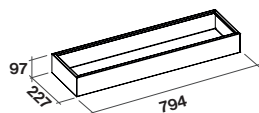
Accessori opzionali

- **KACL.746#HF**
Supporto Porta-rotoli (nero)
cod. **08750800D**

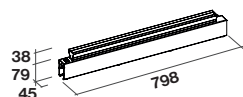
- **KACL.746#IF**
Supporto Porta-rotoli (inox)
cod. **08750800A**



- **KACL.744#IF**
Kit 2 vaschette
contenitori per piante
cod. **08750800B**



- **KACL.745#IF**
Luce per coltivazione
piante indoor
cod. **08750800C**

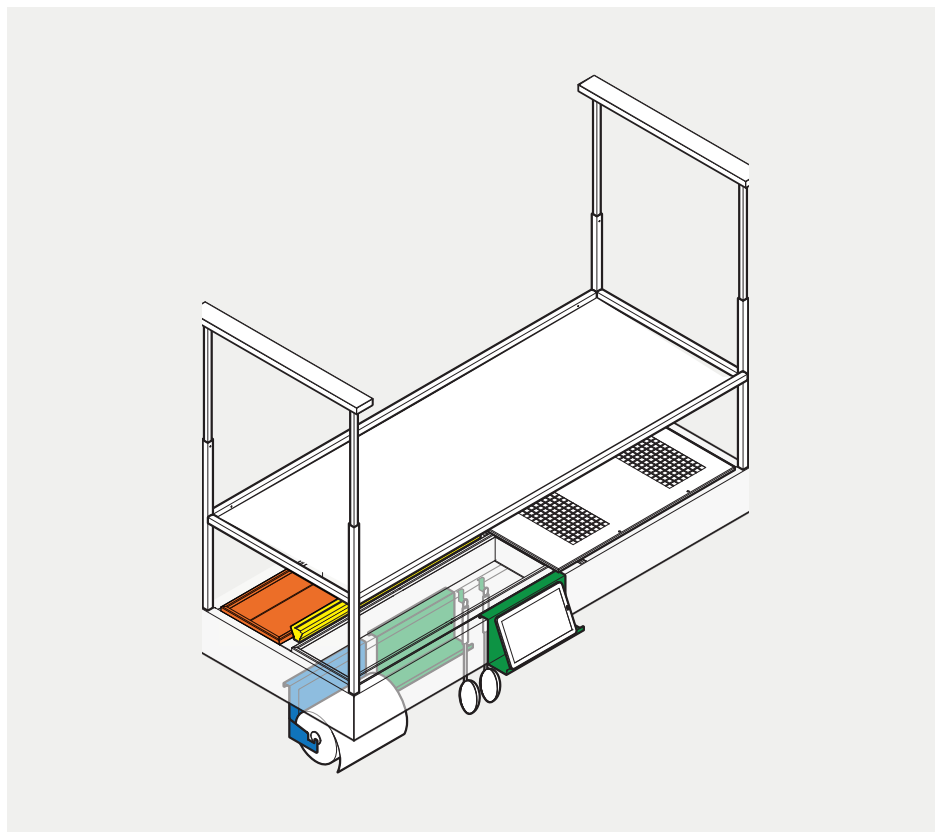


Design
Francesco Lucchese

Spazio è un sistema che amplifica le caratteristiche di una cappa a sospensione. La sua versatilità è un elemento di forza che abbiamo ottenuto aumentando lo spazio capacitivo attorno alla cappa e consentendo un utilizzo su più livelli, per un'esperienza completa e dinamica. Sul piano d'appoggio aereo le piante sono una presenza viva per un'interazione reale con gli "ingredienti" necessari alla buona cucina. Le attività sul piano di lavoro sono facilitate da una linea di appendimento per tutti gli accessori e da un'ampia superficie luminosa. La scelta di creare appoggio aereo ha aumentato la capacità del piano di lavoro, con un'area cucina sospesa che ne moltiplica la fruibilità sia sul piano orizzontale che sul piano verticale, adattandosi a 360° al lavoro svolto in cucina.



Spazio 130
Accessori



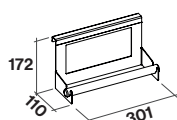
Accessori inclusi

- Porta - tablet
- Porta - spezie
- Ganci porta - mestoli

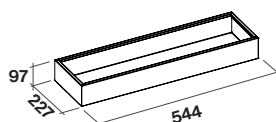
Accessori opzionali

- **KACL.746#HF**
Supporto Porta-rotoli (nero)
cod. **08750800D**

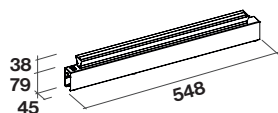
- **KACL.746#IF**
Supporto Porta-rotoli (inox)
cod. **08750800A**



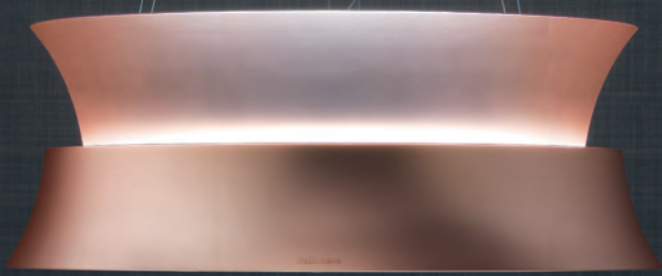
- **KACL.741#IF**
Kit 2 vaschette
contenitori per piante cod.
08750800E



- **KACL.743#IF**
Luce per coltivazione
piante indoor
cod. **08750800F**



Life inspired.





Emo Design

Dama

- Rame, Acciaio inox finitura Scotch Brite o verniciato bianco, canna di fucile
- Tecnologia Circle.Tech con filtri Carbon.Zeo
- Pulsantiera rotativa
- Aspirazione perimetrale con pannello in vetro
- Illuminazione Led
- Luce ambiente Led
- Filtro metallico asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Kit funi regolabili fino a 340 cm
KACL.143
cod. **08750788F**

Radiocomando
105080053
cod. **08750788A**

Ricambi
Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.944
cod. **08750813A**

Isola – 60 cm
Motore e Comandi
600 m³/h
Pulsantiera rotativa 3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.944
Illuminazione
Led 4x1,2 W (4200 K)
Ambiente
14 W (4200 K)
Livello sonoro
Min. velocità
46 dB(A)re1pW
Max. velocità
60 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 56 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
21 kg

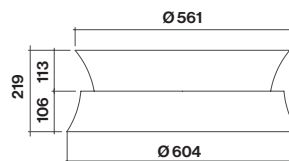
Isola – 60 cm
Bianco – 600 m³/h
8034122357997
cod. **03988070**

Isola – 60 cm
Canna di fucile – 600 m³/h
8034122476704
cod. **03988071**

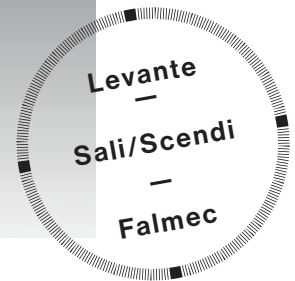
Isola – 60 cm
Acciaio – 600 m³/h
8034122476889
cod. **03988072**

Isola – 60 cm
Rame – 600 m³/h
8034122476728
cod. **03988073**

Bianco/Canna di fucile/Inox/Rame



Supporto a soffitto verniciato bianco:
funi regolabili da 44 a 110 cm incluse



Levante

- Vetro temperato bianco, nero o grigio grafite e cornice in acciaio inox AISI 304 finitura Scotch Brite
- Tecnologia Circle.Tech con filtri Carbon.Zeo
- Sistema Sali/Scendi con regolazione dell'altezza
- Aspirazione perimetrale
- Pannello inferiore illuminato su tutta la superficie
- Filtro metallico antigrasso, asportabile e lavabile
- Dynamic Led Light (diffusa)
- Radiocomando incluso

Isola (Sali/Scendi) – 120 cm

Motore e Comandi

600 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost

Filtri antiodore

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944

Illuminazione

Dynamic Led Light
50 W (2700-5600 K)

Livello sonoro

Min. velocità
46 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità
60 dB(A)_{re1pW}

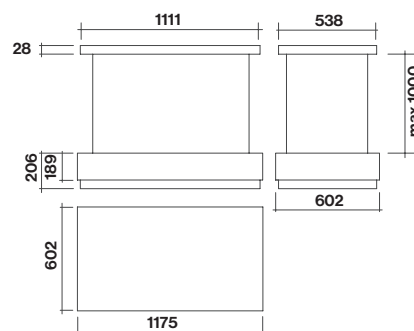
Distanza minima dal piano cottura

Gas: 57 cm
Elettrico: 52 cm

Peso

71 kg

Bianco/Nero/Grafite



Ricambi

Filtri antiodore

Carbon.Zeo
KACL.944
cod. **08750813A**

Isola (Sali/Scendi) – 120 cm

Bianco – 600 m³/h
8034122477183
cod. **03988160**

Isola (Sali/Scendi) – 120 cm

Nero – 600 m³/h
8034122476933
cod. **03988161**

Isola (Sali/Scendi) – 120 cm

Grafite – 600 m³/h
8034122477664
cod. **03988162**





Emo Design

Loop

- Acciaio inox AISI 304 o verniciato bianco e nero canna di fucile
- Tecnologia Circle.Tech con filtri Carbon.Zeo
- Pulsantiera rotativa
- Aspirazione perimetrale con pannello in vetro
- Illuminazione Led
- Luce ambiente Led
- Filtro metallico asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Kit funi regolabili fino a 340 cm
KACL.143
cod. **08750788F**

Radiocomando
105080053
cod. **08750788A**

Ricambi
Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.944
cod. **08750813A**

Isola – 74 cm
Motore e Comandi

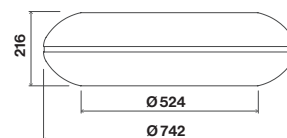
600 m³/h
Pulsantiera rotativa
3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.944
Illuminazione
Led 4x1,2 W (4200 K)
Ambiente
8 W (4200 K)
Livello sonoro
Min. velocità
46 dB(A)re1pW
Max. velocità
60 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 56 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
29 kg

Isola – 74 cm
Bianco – 600 m³/h
8034122358017
cod. **03988130**

Isola – 74 cm
Canna di fucile – 600 m³/h
8034122476858
cod. **03988131**

Isola – 74 cm
Acciaio – 600 m³/h
8034122476896
cod. **03988132**

Bianco/Nero canna di fucile/Inox



Supporto a soffitto verniciato bianco: funi regolabili da 44 a 110 cm incluse





Vetra

- **Acciaio inox (AISI 304)** finitura **Scotch Brite** o **verniciato bianco**
- **Vetro temperato**
- **Tecnologia Circle.Tech** con filtri **Carbon.Zeo**
- **Pulsantiera elettronica**
- **Illuminazione Led** **perimetrale**
- **Filtro metallico** **asportabile e lavabile**
- **Radiocomando incluso**

Accessori opzionali

Kit funi regolabili fino a 340 cm
KACL.144
cod. **08750788G**

Ricambi

Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.944
cod. **08750813A**

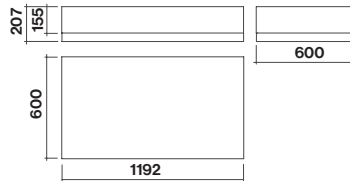
Isola – 120 cm
Motore e Comandi

600 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.944
Illuminazione
Fascia Led
84 W (5500 K)
Livello sonoro
Min. velocità
46 dB(A)re1pW
Max. velocità
60 dB(A)re1pW
**Distanza minima
dal piano cottura**
Gas: 57 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
41 kg

Isola – 120 cm
Bianco – 600 m³/h
8034122476780
cod. **03988110**

Isola – 120 cm
Acciaio – 600 m³/h
cod. **03988111**

Inox/Bianco







Sophie

- Acciaio verniciato
- Tecnologia Circle.Tech con filtri Carbon.Zeo
- Pulsantiera rotativa
- Aspirazione perimetrale con vetro illuminato su tutta la superficie
- Illuminazione Led
- Filtro metallico asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Kit funi regolabili fino a 340 cm
KACL.143
cod. **08750788F**

Radiocomando
105080053
cod. **08750788A**

Ricambi
Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.944
cod. **08750813A**

Isola – 54 cm
Motore e Comandi
600 m³/h
Pulsantiera rotativa
3 vel + boost
Filtri antiodore
Filtro Carbon.Zeo
KACL.944
Illuminazione
Led 18 W (4200 K)
Livello sonoro
Min. velocità
47 dB(A)re1pW
Max. velocità
60 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 53 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
21 kg

Isola – 54 cm
Bianco – 600 m³/h
8034122358031
cod. **03988060**

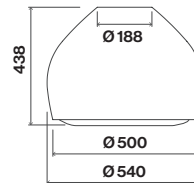
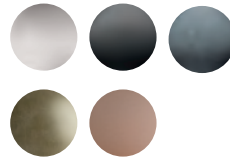
Isola – 54 cm
Antracite – 600 m³/h
8034122358048
cod. **03988061**

Isola – 54 cm
Peltro – 600 m³/h
8034122476773
cod. **03988062**

Isola – 54 cm
Rame Anticato – 600 m³/h
8034122476872
cod. **03988063**

Isola – 54 cm
Ottone Anticato – 600 m³/h
8034122476759
cod. **03988064**

Bianco/Antracite/Peltro/Ottone
anticato/Rame anticato



Supporto a soffitto verniciato bianco: funi regolabili da 44 a 110 cm incluse

Circle.Tech
Sophie





Sophie Lamp

- Acciaio trattato/verniciato
- Illuminazione Led

Isola – 54 cm
Bianco
8034122712178
cod. **03988068A**

Isola – 54 cm
Antracite
8034122712192
cod. **03988068B**

Isola – 54 cm
Peltro
8034122712208
cod. **03988068C**

Isola – 54 cm
Rame Anticato
8034122712161
cod. **03988068D**

Isola – 54 cm
Ottone Anticato
8034122712185
cod. **03988068E**

Isola – 22 cm
Bianco
8034122712123
cod. **03988069A**

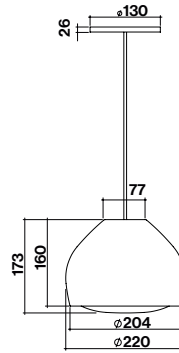
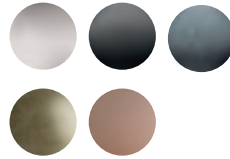
Isola – 22 cm
Antracite
8034122712147
cod. **03988069B**

Isola – 22 cm
Peltro
8034122712154
cod. **03988069C**

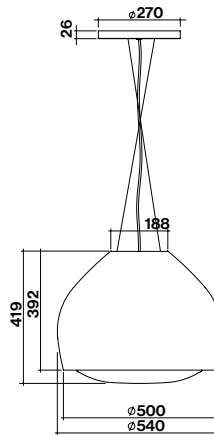
Isola – 22 cm
Rame Anticato
8034122712116
cod. **03988069D**

Isola – 22 cm
Ottone Anticato
8034122712130
cod. **03988069E**

Bianco/Antracite/Peltro/Ottone
anticato/Rame anticato



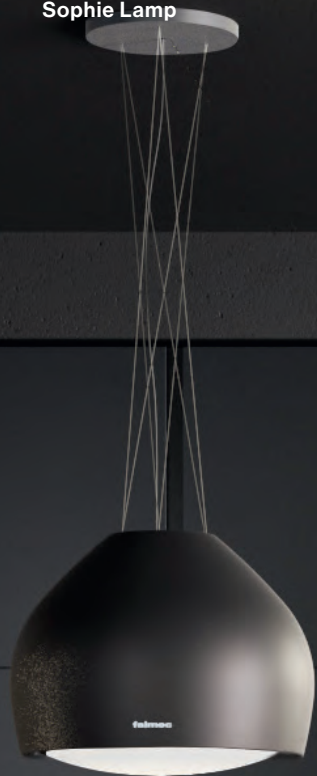
Versione Ø 22 cm



Versione Ø 54 cm*

*Supporto a soffitto verniciato bianco:
tuni regolabili da 44 a 110 cm incluse

Circle.Tech
Sophie Lamp



Tecnologia Multi-Air.

Multi-Air 

Join the flat revolution.

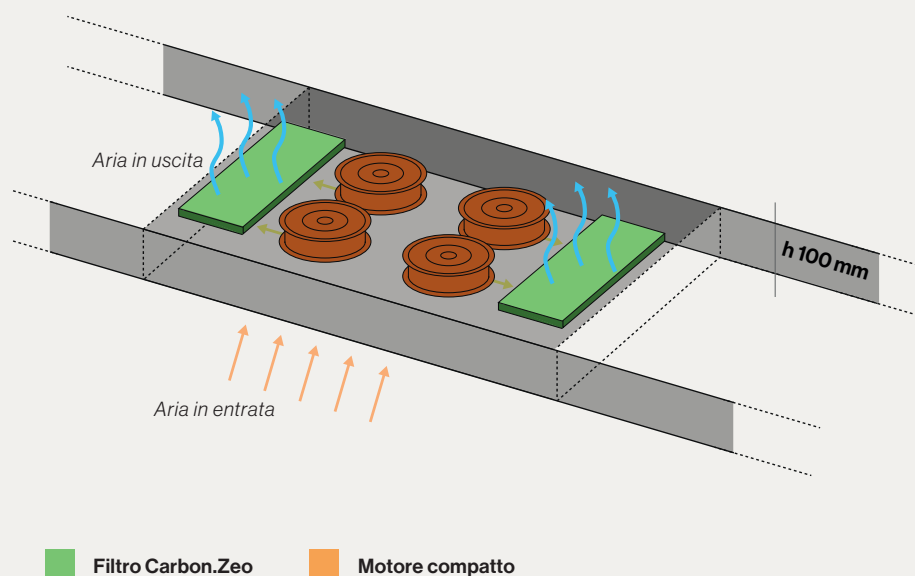
La nuova tecnologia Multi-air di Falmec rivoluziona il concetto tradizionale di aspirazione, concentrata in un singolo punto aspirante.

L'intuizione è dividere la potenza di aspirazione in più motori dalle dimensioni ultra compatte distribuiti orizzontalmente, per un'aspirazione diffusa, con ingombri in altezza estremamente ridotti.

I vantaggi.

I vantaggi sono molteplici: rumore ridotto, aspirazione omogenea nella superficie aspirante, filtrazione efficace grazie alla tecnologia filtrante Carbon.Zeo e, non per ultimo, design ultracompatto.

Il sistema ultrapiatto Multi-Air apre nuovi orizzonti progettuali per oggetti aspiranti fino ad oggi impensabili: un'altra rivoluzione firmata Falmec nel mondo dell'aspirazione in cucina.



Life inspired.





archiproducts
DESIGN AWARDS

WINNER 2021



Light **NEW**

- Acciaio verniciato
- Vetro fumé temperato
- Profili in alluminio satinato anodizzato nero
- Aspirazione perimetrale
- Tecnologia aspirante ultra compatta Multi-Air
- Illuminazione a led
- Luce ambientale
- Tecnologia filtrante Carbon.Zeo
- Pulsantiera elettronica
- Radiocomando incluso

Ricambi

Filtri antiodore

Carbon.Zeo
KACL.964
cod. **08750811G**

Isola – 120/180 cm

Motore e Comandi

500 m³/h
Pulsantiera elettronica 4 vel

Filtri antiodore

Carbon.Zeo
KACL.964

Illuminazione

Strip led 3000 K

Livello sonoro

Min. velocità

35 dB(A)re1pW

Max. velocità

57 dB(A)re1pW

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 65 cm

Elettrico: 52 cm

Peso

Versione 120 cm: 31 kg

Versione 180 cm: 40 kg

Isola – 180 cm

Alluminio nero satinato opaco

8034122362885

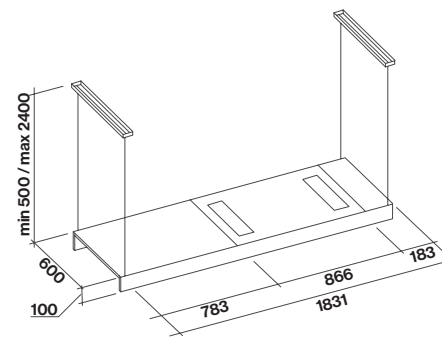
cod. **03989034**

Isola – 120 cm

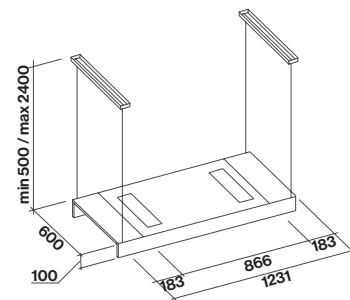
Alluminio nero satinato opaco

8034122362878

cod. **03989032**



Light 180



Light 120





Elle [NEW](#)

- Acciaio verniciato nero opaco
- Strip Led
- Pulsantiera elettronica
- Aspirazione perimetrale
- Luce dinamica e dimmerabile
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Filtri antiodore

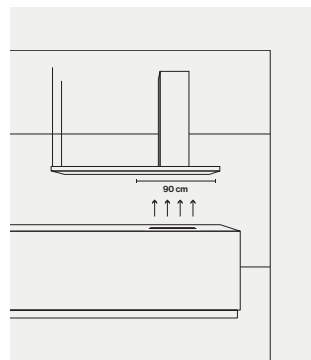
Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile
KACL.961
cod. **08750811D**

Prolunga Isola h1200
KACL.557#N
cod. **08750796N**

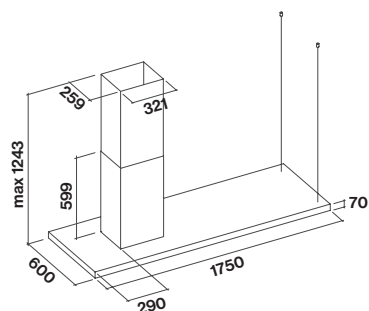
Radiocomando
105080053
cod. **08750788A**

Isola – 175 cm
Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera elettronica 4 vel
Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)
Illuminazione
4 x strip led
(2700-5600 K)
Classe energetica
C
Livello sonoro
Min. velocità
49 dB(A)re1pW
Max. velocità
61 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 63 cm
Elettrico: 52 cm

Isola – 175 cm
Nero
8034122362533
cod. **03989045**



La superficie di aspirazione misura 90 cm ed è in corrispondenza del camino della cappa.







Lumen Isola 175

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite
- Aspirazione perimetrale
- Pulsantiera elettronica
- Illuminazione Led
- Luce ambiente Led su entrambi i lati
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile KACL.961
cod. **08750811D**

Prolunga Isola h1200

KACL.557#I
cod. **08750796**

Unità motore remoto

Elenco a pag. 111

Isola – 175 cm

Motore e Comandi

800 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost

Filtri Antiodore

Carbon.Zeo
KACL.961 (opzionale)

Illuminazione

Fascia Led 40 W (4000 K)

Classe energetica

C

Livello sonoro

Min. velocità

49 dB(A)re1pW

Max. velocità

62 dB(A)re1pW

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 63 cm
Elettrico: 52 cm

Peso

48 kg

Isola – 175 cm

Versione Destra – 800 m³/h

8034122363752

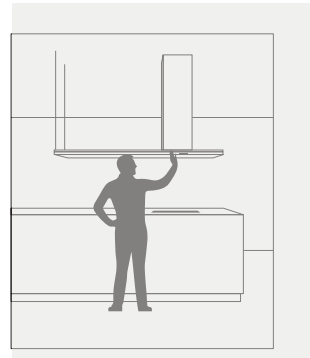
cod. **03989228**

Isola – 175 cm

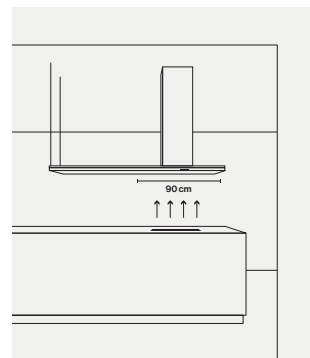
Versione Sinistra – 800 m³/h

8034122363769

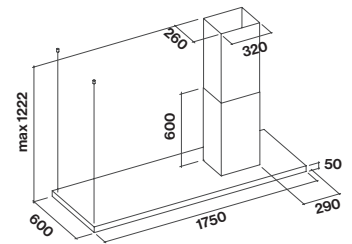
cod. **03989229**



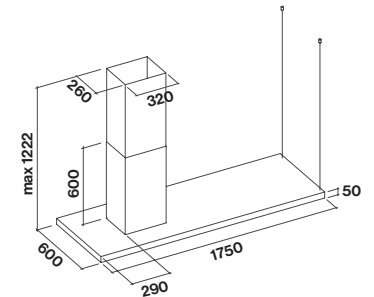
*Esempio versione Destra.
Pulsantiera e camino sono sulla destra rispetto al fronte della cappa.*



La superficie di aspirazione misura 90 cm ed è in corrispondenza del camino della cappa.



Versione Destra



Versione Sinistra





Design. Parete/Isola.

La cappa a parete è l'opzione tradizionalmente più utilizzata: garantisce un'ottimale aspirazione dei fumi, se scelta e installata correttamente. La cappa a parete coniuga funzionalità e design, rappresentando spesso elemento decorativo di stacco e di personalizzazione della cucina.

Sempre più spesso la cucina è parte conviviale, centrale nel progetto casa, integrandosi con l'ambiente living. La cappa a isola diventa quindi elemento fondamentale dal punto di vista funzionale e del design. Svolge al meglio la sua funzione di aspirazione e illuminazione sia funzionale che ambientale, aggiungendo valore e personalità alla cucina stessa. Falmecc offre un'ampia scelta di cappe a isola, con soluzioni uniche, aspiranti o filtranti, per garantire sempre la migliore aria.

Life inspired.



Plane Black/White

- Acciaio verniciato bianco o nero opaco
- Aspirazione perimetrale
- Pulsantiera elettronica
- Illuminazione Led
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile
- Filtro carbone incluso

Accessori opzionali

Prolunga Isola h1200 (nero)
KACL.557#N
cod. **08750796N**

Prolunga Isola h1200 (bianco)
KACL.557#B
cod. **08750796B**

Prolunga Parete h960 (nero)
KACL.512#N
cod. **08750794N**

Prolunga Parete h960 (bianco)
KACL.512#B
cod. **08750794B**

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

Ricambi
Filtri antiodore
Carbone Tipo 3
cod. **08750782**

Parete – 90 cm
Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost
Filtri antiodore
Carbone: Tipo 3
Illuminazione
Led 2x1,2 W (3200 K)
Classe energetica
B

Livello sonoro
Min. velocità
49 dB(A)re1pW
Max. velocità
62 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 63 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
20 kg

Parete – 90 cm
Bianco – 800 m³/h
8034122342108
cod. **03989260**

Parete – 90 cm
Nero – 800 m³/h
8034122359892
cod. **03989260N**

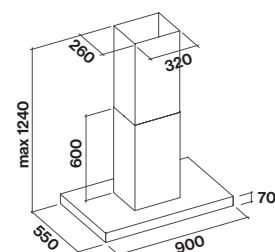
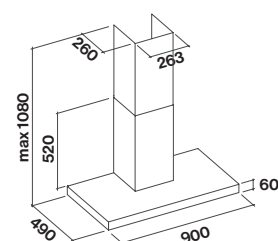
Isola – 90 cm
Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost
Filtri antiodore
Carbone: Tipo 3
Illuminazione
Led 4x1,2 W (3200 K)
Classe energetica
B

Livello sonoro
Min. velocità
49 dB(A)re1pW
Max. velocità
61 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 63 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
31 kg

Isola – 90 cm
Bianco – 800 m³/h
8034122342092
cod. **03989261**

Isola – 90 cm
Nero – 800 m³/h
8034122359885
cod. **03989261N**

Nero/Bianco





Altair

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite
- Aspirazione perimetrale
- Pulsantiera elettronica
- Illuminazione Led
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile
- Filtro carbone incluso

Accessori opzionali

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

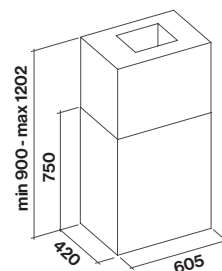
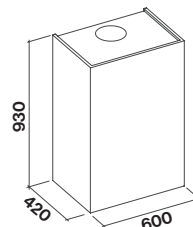
Ricambi
Filtri antiodore
Carbone Tipo 6
cod. **08750780**

Parete/Isola
60 cm
Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera elettronica 3 vel + boost
Filtri antiodore
Carbone: Tipo 6
Illuminazione
Parete: Led 2x1,2 W (3200 K)
Isola: Led 4x1,2 W (3200 K)
Classe energetica
B
Livello sonoro
Min. velocità
49 dB(A)_{re1pW}
Max. velocità
61 dB(A)_{re1pW}
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 61 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
Versione parete 60 cm: 25 kg
Versione isola 60: 37 kg

Parete – 60 cm
800 m³/h

8034122340463
cod. **03989425**

Isola – 60 cm
800 m³/h
8034122340234
cod. **03989426**





Laguna

- **Acciaio inox (AISI 304)** finitura Scotch Brite
- **Finitura in vetro temperato:** bianco o nero
- **Versione con pannello personalizzabile***
- **Aspirazione perimetrale**
- **Pulsantiera touch + funzione 24 h**
- **Pulsantiera Elettronica sul fondo per versione pannellabile**
- **Illuminazione Led**
- **Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile**
- **Filtro carbone incluso**

Accessori opzionali

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

Isola – 60/90 cm
Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera touch 3 vel + boost (pulsantiera elettronica 3 vel + boost per versione pannellabile)
Filtri antiodore
Carbone: Tipo 6
Illuminazione
Led 4x1,2 W (3200 K)
Classe energetica B
Livello sonoro/Min. velocità
49 dB(A)re1pW
Max. velocità
61 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 60 cm/Elettrico: 52 cm
Peso
Versione vetro 60 cm: 46 kg
Versione vetro 90 cm: 59 kg

Parete – 60/90 cm
Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera touch 3 vel + boost
Filtri antiodore
Carbone: Tipo 6
Illuminazione
Led 2x1,2 W (3200 K)
Classe energetica B
Livello sonoro/Min. velocità
49 dB(A)re1pW
Max. velocità
61 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 60 cm/Elettrico: 52 cm
Peso
Versione vetro 60 cm: 34 kg
Versione vetro 90 cm: 45 kg

Parete – 60 cm
Bianco – 800 m³/h
8034122350905 (Corpo)
KACL.824#F (Kit Vetro)
cod. **03989250B**
Parete – 60 cm
Nero – 800 m³/h
8034122350905 (Corpo)
KACL.824#N (Kit Vetro)
cod. **03989252N**
Parete – 90 cm
Bianco – 800 m³/h
8034122350912 (Corpo)
KACL.825#F (Kit Vetro)
cod. **03989254B**
Parete – 90 cm
Nero – 800 m³/h
8034122350912 (Corpo)
KACL.825#N (Kit Vetro)
cod. **03989256N**

Isola – 60 cm
Bianco – 800 m³/h
8034122319193 (Corpo)
KACL.822#F (Kit Vetro)
cod. **03989251B**

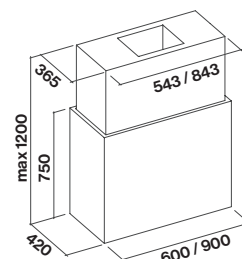
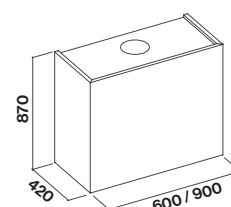
Isola – 60 cm
Nero – 800 m³/h
8034122319193 (Corpo)
KACL.822#N (Kit Vetro)
cod. **03989253N**

Isola – 90 cm
Bianco – 800 m³/h
8034122319339 (Corpo)
KACL.823#F (Kit Vetro)
cod. **03989255B**

Isola – 90 cm
Nero – 800 m³/h
8034122319339 (Corpo)
KACL.823#N (Kit Vetro)
cod. **03989257N**

Ricambi
Filtri antiodore
Carbone Tipo 6
cod. **08750780**

Bianco/Nero





Polar X **NEW**

- **Acciaio inox (AISI 304)** finitura Scotch Brite
- **Pulsantiera elettronica**
- **Illuminazione Led**
- **Filtro metallico Top, asportabile e lavabile**
- **Filtro carbone incluso**

Accessori opzionali

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

Ricambi
Filtri antiodore
Carbone Tipo 6
cod. **08750780**

Parete/isola – 35 cm

Motore e Comandi

800 m³/h
Pulsantiera elettronica 3 vel + boost

Filtri antiodore

Carbone: Tipo 6

Illuminazione

Led 3x1,2 W (3200 K)

Classe energetica

B

Livello sonoro

Min. velocità

48 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità

61 dB(A)_{re1pW}

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 60 cm

Elettrico: 52 cm

Peso

Versione parete: 23 kg

Versione isola: 24 kg

Parete – 35 cm

Bianco – 800 m³/h

8034122363202

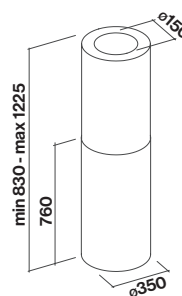
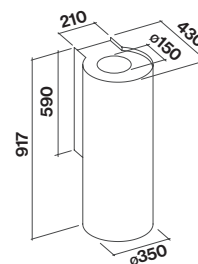
cod. **03989276**

Isola – 35 cm

Bianco – 800 m³/h

8034122363196

cod. **03989277**



Design
Polar Black/White



Polar Black/White

- Acciaio verniciato
- Pulsantiera elettronica
- Illuminazione Led
- Filtro metallico Top, asportabile e lavabile
- Filtro carbone incluso

Accessori opzionali

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

Ricambi

Filtri antiodore
Carbone Tipo 6
cod. **08750780**

Parete/isola – 35 cm

Motore e Comandi

800 m³/h

Pulsantiera elettronica 3 vel + boost

Filtri antiodore

Carbone: Tipo 6

Illuminazione

Led 4x1,2 W (3200 K)

Classe energetica

B

Livello sonoro

Min. velocità

48 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità

61 dB(A)_{re1pW}

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 60 cm

Elettrico: 52 cm

Peso

Versione parete: 23 kg

Versione isola: 24 kg

Parete – 35 cm

Bianco – 800 m³/h

8034122342146

cod. **03989270**

Parete – 35 cm

Nero – 800 m³/h

8034122354620

cod. **03989270N**

Isola – 35 cm

Bianco – 800 m³/h

8034122342139

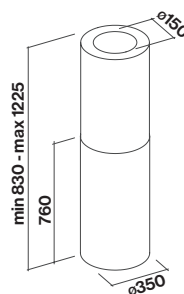
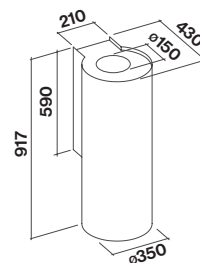
cod. **03989271**

Isola – 35 cm

Nero – 800 m³/h

8034122354613

cod. **03989271N**



Nero/Bianco





Polar Rame/Oro

- Acciaio verniciato
- Pulsantiera elettronica
- Illuminazione Led
- Filtro metallico Top, asportabile e lavabile
- Filtro carbone incluso

Accessori opzionali

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

Ricambi

Filtri antiodore
Carbone Tipo 6
cod. **08750780**

Parete/isola – 35 cm

Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera elettronica 3 vel + boost

Filtri antiodore
Carbone: Tipo 6

Illuminazione
Led 4x1,2 W (3200 K)

Classe energetica
B

Livello sonoro
Min. velocità
48 dB(A)_{re1pW}
Max. velocità
61 dB(A)_{re1pW}

Distanza minima dal piano cottura
Gas: 60 cm
Elettrico: 52 cm

Peso
Versione parete: 23 kg
Versione isola: 24 kg

Parete – 35 cm

Rame – 800 m³/h
8034122361215
cod. **03989270R**

Parete – 35 cm

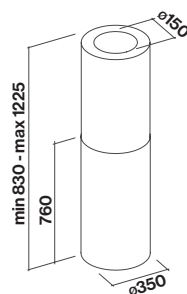
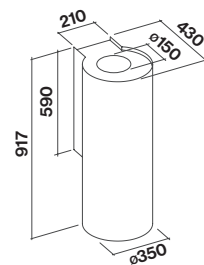
Oro – 800 m³/h
8034122361239
cod. **03989270A**

Isola – 35 cm

Rame – 800 m³/h
8034122361178
cod. **03989271R**

Isola – 35 cm

Oro – 800 m³/h
8034122361192
cod. **03989271A**



Disponibile a partire da Maggio 2022.

Rame/Oro





Luce

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite
- Vetro temperato nero
- Pulsantiera touch + funzione 24h
- Illuminazione neon
- Luce ambientale
- Filtro Air Falmecc per aspirazione bilanciata
- Filtro carbone incluso

Accessori opzionali

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

Kit filtrante Carbon.Zeo
Elenco a pag. 115

Parete/Isola – 90 cm

Motore e Comandi

800 m³/h
Pulsantiera touch
3 vel + boost

Filtri antiodore

Carbone: Tipo 3

Illuminazione

Parete: Neon 1x21 W (6500 K)

Isola: Neon 2x21 W (6500 K)

Classe energetica

B

Livello sonoro

Min. velocità

49 dB(A)_{re1pW}

Max. velocità

62 dB(A)_{re1pW}

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 63 cm/Elettrico: 52 cm

Peso

Parete: 21 kg

Isola: 32 kg

Parete – 90 cm

Nero – 800 m³/h

8034122348261

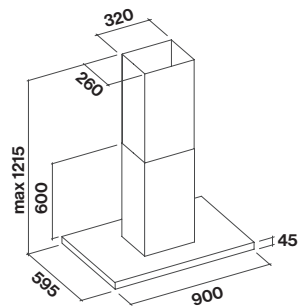
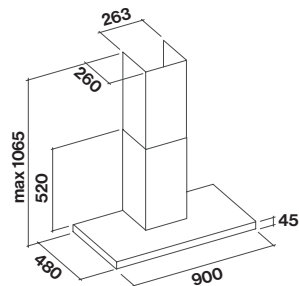
cod. **03989417**

Isola – 90 cm

Nero – 800 m³/h

8034122348247

cod. **03989418**



Ricambi
Filtri antiodore
Carbone Tipo 3
cod. **08750782**



Design. Parete.

La cappa a parete è l'opzione tradizionalmente più utilizzata: garantisce un'ottimale aspirazione dei fumi, se scelta e installata correttamente. Questa soluzione coniuga funzionalità e design, rappresentando spesso elemento decorativo di stacco e di personalizzazione della cucina.



Life inspired.





Cover NEW

- Corpo verniciato bianco o nero
- Frontale apribile finitura vetro bianco o nero o in argilla
- Pulsantiera elettronica
- Dynamic Led Light
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile

Accessori opzionali

Filtri antiodore

Filtro: Carbon.Zeo rigenerabile KACL.961
cod. **08750811D**

Camino opzionale (bianco) KCCFN.00#B
cod. **08750807A**

Camino opzionale (nero) KCCFN.00#N
cod. **08750807B**

Radiocomando 105080053
cod. **08750788A**

600 m³/h
Motore compatto
Pulsantiera elettronica
3 vel + boost
Filtri antiodore
Carbon.Zeo
KACL.961
Illuminazione
Dynamic Led Light
Led 2x1,2 W (2700-5600 K)
Classe energetica
B
Livello sonoro
Min. velocità
45 dB(A)re1pW
Max. velocità
61 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 52 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
18 kg

Parete – 85 cm
Bianco – 600 m³/h
8034122362823
cod. **03989051**

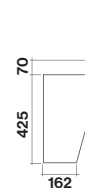
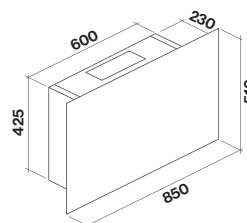
Parete – 85 cm
Nero – 600 m³/h
8034122362830
cod. **03989052**

Parete – 85 cm
Argilla sabbia – 600 m³/h
8034122363912
cod. **03989053**

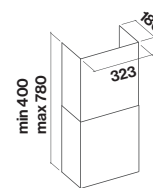
Parete – 85 cm
Argilla pietra – 600 m³/h
8034122363905
cod. **03989054**

Parete – 85 cm
Argilla terracotta – 600 m³/h
8034122363899
cod. **03989055**

Parete – 85 cm
Argilla ardesia – 600 m³/h
8034122363882
cod. **03989056**



Vista laterale



Camino opzionale

Parete – 85 cm
Motore e Comandi

Vetro bianco/Vetro nero/Argilla terracotta
Argilla pietra/Argilla ardesia/Argilla sabbia







Argilla: frutto della terra.

Materiale naturale e plasmabile per eccellenza, l'argilla eredita i colori originari della terra da cui proviene. Dall'unione con elementi in resina nasce un rivestimento materico piacevole al tatto, arricchito da una spatolatura manuale che rende unico il prodotto.

Un prodotto 100% italiano, studiato nel dettaglio per creare uno stile unico e prestazioni supreme.

Resistente e durevole grazie ai trattamenti a cui viene sottoposto, il materiale "Argilla" è formulato per l'applicazione in cucina e su superfici ad uso frequente, resistente a calore e graffi. Il risultato è delicatamente materico al tatto e raffinato nello stile, come le tinte soft e avvolgenti della palette. Per la pulizia è necessario semplicemente un panno umido.



Argilla ardesia



Argilla pietra



Argilla sabbia



Argilla terracotta



Verso

- Vetro temperato lucido, bianco, nero o grigio
- Pulsantiera touch + funzione 24 h
- Dynamic Led Light
- Doppia area di aspirazione (frontale e inferiore)
- Frontale apribile
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile
- Filtro carbone incluso
- Possibilità di uscita posteriore

Accessori opzionali

Camino opzionale (Bianco)
KCQAN.00#B
cod. **08750802A**

Camino opzionale (Nero)
KCQAN.00#N
cod. **08750802B**

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

Kit filtrante Carbon.Zeo
cappe inclinate
Elenco a pag. 115

Ricambi
Filtri antiodore
Carbone Tipo 6
cod. **08750780**

Parete – 55/85 cm
Motore e Comandi
800 m³/h
Pulsantiera touch
3 vel + boost
Filtri antiodore
Carbone: Tipo 6
Illuminazione
Dynamic Led Light
Led 2x1,2 W (2700-5600 K)
Classe energetica
A
Livello sonoro
Min. velocità
46 dB(A)re1pW
Max. velocità
58 dB(A)re1pW
Distanza minima dal piano cottura
Gas: 52 cm
Elettrico: 52 cm
Peso
Versione 55 cm: 17 kg
Versione 85 cm: 19 kg

Parete – 55 cm
Bianco – 800 m³/h
8034122358758
cod. **03989025B**

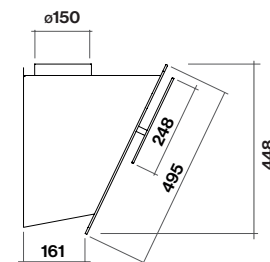
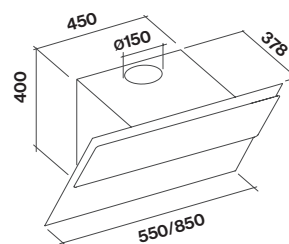
Parete – 55 cm
Nero – 800 m³/h
8034122358734
cod. **03989025N**

Parete – 55 cm
Grigio – 800 m³/h
8034122361635
cod. **03989025G**

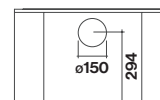
Parete – 85 cm
Bianco – 800 m³/h
8034122358765
cod. **03989026B**

Parete – 85 cm
Nero – 800 m³/h
8034122358741
cod. **03989026N**

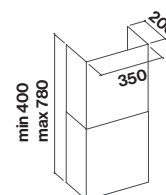
Parete – 85 cm
Grigio – 800 m³/h
8034122361642
cod. **03989026G**



Vista laterale



Vista posteriore



Camino opzionale

Vetro Nero/Vetro Bianco/Vetro grigio





**Design
Stream**



Stream

- Acciaio inox (AISI 304) finitura Scotch Brite
- Pulsantiera elettronica
- Illuminazione Led
- Filtro Air Falmec per aspirazione bilanciata
- Filtro carbone incluso

Accessori opzionali

Unità motore remoto
Elenco a pag. 111

Parete – 90 cm

Motore e Comandi

800 m³/h

Pulsantiera elettronica

3 vel + boost

Filtri antiodore

Carbone: Tipo 3

Illuminazione

Led 2x1,2 W (3200 K)

Classe energetica

B

Livello sonoro

Min. velocità

49 dB(A)re1pW

Max. velocità

62 dB(A)re1pW

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 60 cm

Elettrico: 52 cm

Peso

17 kg

Parete – 90 cm

800 m³/h

8034122331317

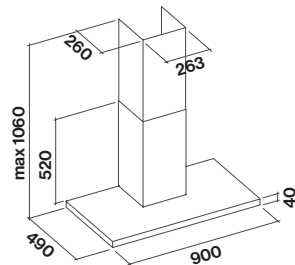
cod. **03989430**

Ricambi

Filtri antiodore

Carbone Tipo 3

cod. **08750782**





Ginevra Boston

- Acciaio verniciato antracite con bordo frontale ramato
- Slider
- Illuminazione Led
- Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile
- Filtro carbone incluso

Parete – 90 cm
Motore e Comandi

600 m³/h
3 vel slider

Filtri antiodore

Carbone: Tipo 2

Illuminazione

Led 2x2 W (2700 K)

Classe energetica

C

Livello sonoro

Min. velocità

49 dB(A)re1pW

Max. velocità

65 dB(A)re1pW

Distanza minima dal piano cottura

Gas: 60 cm

Elettrico: 52 cm

Peso

18 kg

Parete – 90 cm

600 m³/h

8034122409948

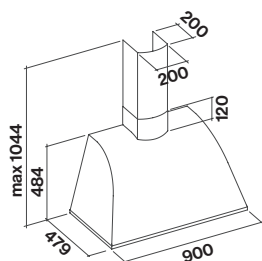
cod. **03989160**

Ricambi

Filtri antiodore

Carbone Tipo 2

cod. **08750781**



Lube by Falmecc.



Lampada 55

Lampada 55

- Acciaio verniciato antracite
- Tecnologia Circle.Tech - Filtrante
- Illuminazione LED
- Pulsantiera rotativa
- Aspirazione perimetrale
- Vetro nero.

Isola - 55,2 cm

Motore e Comandi

800 m³/h
4 vel pulsantiera rotativa

Filtri

Carbone: 6

Illuminazione

LED 4x1,2 W (3200 K)

Classe energetica

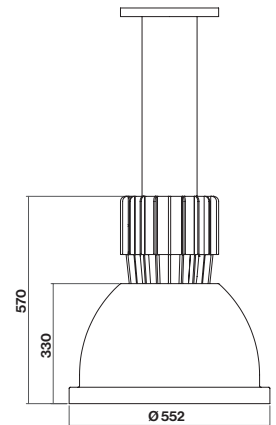
B

Isola - 55,2 cm

Acciaio antracite - 800 m³/h
cod. **03989550**

Ricambi

Filtro Carbone Tipo 6
cod. **08750780**





Ginevra Vintage

- Acciaio verniciato
- Aspirante
- Diametro foro uscita 15 cm
- Illuminazione LED

Accessori opzionali e ricambi

Filtro Carbone

cod. **08750781**

Parete – 90/150 cm

Motore e Comandi

600 m³/h

Illuminazione

LED 2x1 W (3200 K)

Classe energetica

D

**Distanza minima
dal piano cottura**

65 cm

Diametro foro uscita

15 cm

Parete 90 cm

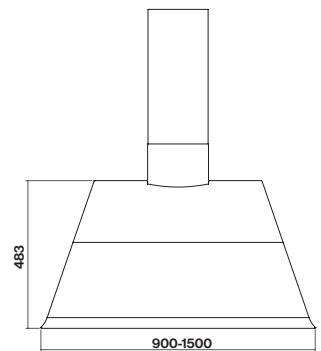
Grigio ferro U4 – 600 m³/h

cod. **03989163**

Parete 90 cm

Titanium irridium 116 – 600 m³/h

cod. **03989162**

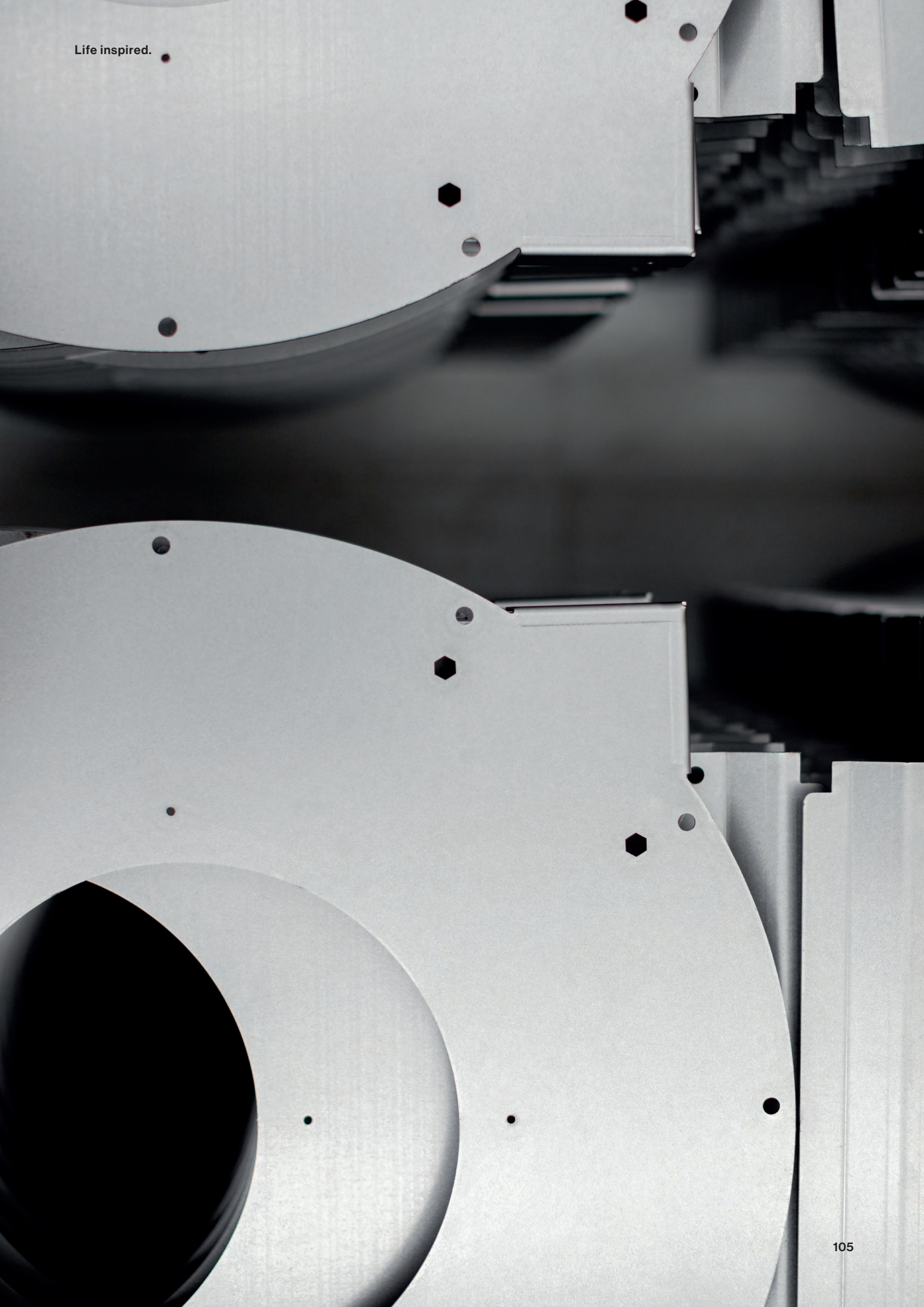


Note tecniche e accessori.

Soluzioni d'aria Falmecc.

L'aspirazione in cucina richiede un accurato studio che consideri vincoli tecnici, esigenze funzionali e particolari requisiti estetici. Falmecc offre, oltre a un'ampissima scelta di cappe, anche un ventaglio di accessori e soluzioni che garantiscono massima flessibilità nella scelta del modello/tipologia di cappa preferita, garantendo in ogni situazione il miglior risultato.

Life inspired.



Guida alla scelta della cappa.

Note tecniche.

Scegli la cappa giusta.

Lo studio della soluzione più adatta comporta necessariamente una valutazione preliminare dei vincoli tecnici ed estetici dell'ambiente cucina dove questa verrà inserita, prendendo in considerazione molteplici variabili.

Distanza dal piano cottura.

Si suggerisce di rispettare la distanza minima o massima tra cappa e piano cottura, indicata nel catalogo per ogni modello.

Flusso d'aria / capacità aspirante.

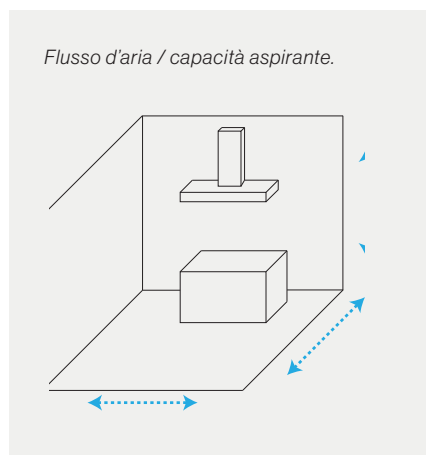
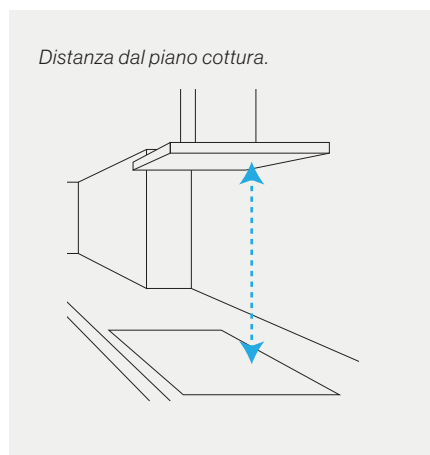
Un punto importante da verificare è il flusso d'aria richiesto che, normalmente, dipende dalle dimensioni della stanza e anche dalla frequenza di utilizzo della cappa. Il flusso d'aria corretto si ottiene moltiplicando il volume della stanza per dieci, ovvero il numero di ricambi d'aria consigliati ogni ora. Ad esempio, per una cucina di 4x4 m con un'altezza di 2,7 m, si dovrà applicare il seguente calcolo: $(4 \times 4 \times 2,7) \times 10 = 432 \text{ m}^3/\text{h}$. Pertanto qualsiasi cappa con una capacità aspirante di $432 \text{ m}^3/\text{h}$ fornirà una ventilazione sufficiente.

Dimensioni.

Per essere realmente efficace, la superficie aspirante deve coprire almeno la lunghezza del piano cottura. È comunque consigliato un modello che sia più lungo della superficie del piano stesso.

Aspirazione perimetrale.

I vapori vengono convogliati lungo il perimetro della zona aspirante, consentendo una più elevata velocità del flusso dell'aria e un'aspirazione efficace. Le cappe con aspirazione perimetrale Falmec sono dotate di un pannello in acciaio con all'interno del materiale fonoassorbente che consente una riduzione del rumore. Tale pannello, facilmente estraibile, semplifica inoltre le operazioni di pulizia della cappa.



Tubature e canalizzazioni.

Altro aspetto fondamentale riguarda una corretta installazione e l'utilizzo di appropriate tubazioni per la canalizzazione dei fumi. Errori o incuria nell'installazione possono comportare un significativo calo di prestazioni e un aumento del livello di rumorosità della cappa.

Attrito del flusso d'aria.

Il motore genera un flusso d'aria che attraversa un condotto, le cui pareti causano un attrito, comportando una diminuzione delle prestazioni. Per una corretta installazione e un funzionamento ottimale, è opportuno:

- utilizzare tubazioni rigide, con pareti lisce e diametro non inferiore a quello indicato;
- evitare percorsi troppo lunghi (maggiori di 7 m) e ridurre al minimo possibile il numero di curve.

Posizionamento del motore.

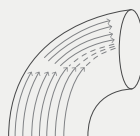
Indipendentemente dalla posizione del motore (interno, remoto sottotetto o remoto esterno) il flusso d'aria evacuato sarà sempre lo stesso, a seconda dell'attrito che subisce lungo il percorso nell'installazione. Ci sarà una differenza di pressione all'ingresso e all'uscita del condotto, ma il risultato finale sarà sempre lo stesso. Quindi l'installazione di un motore remoto (sottotetto o esterno) non comporta perdite di prestazione.

Attrito sulle pareti del condotto, che dipende dalle caratteristiche della tubazione (liscia, ruvida).



Rappresentazione di un condotto circolare attraverso cui transita il flusso d'aria.

Attrito dovuto a curve del condotto.



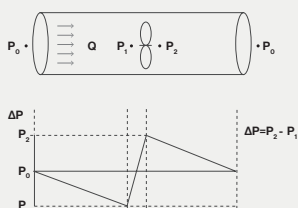
Rappresentazione di una curva circolare 90° attraverso cui transita il flusso d'aria.

Attrito dovuto a cambi di sezione del condotto (differenze di diametro).

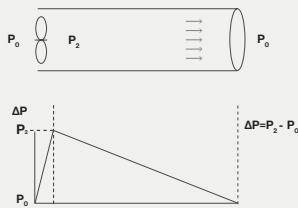


Rappresentazione di un restringimento del condotto attraverso cui transita il flusso d'aria.

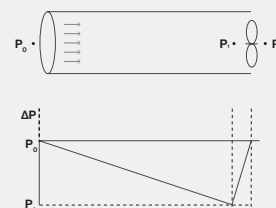
Comportamento del flusso con motore remoto installato in posizione intermedia.



Comportamento del flusso con motore installato in cappa.



Comportamento del flusso con motore remoto installato in posizione finale.



Filtrazione o estrazione?

Filtrazione o estrazione?

Ognuna delle due opzioni di installazione presenta delle peculiarità che vanno tenute in considerazione al momento della scelta

Cappe Aspiranti.

Queste cappe utilizzano una ventola per catturare i vapori, aspirarli attraverso un filtro antigrasso metallico e condurli all'esterno insieme a odori e umidità.

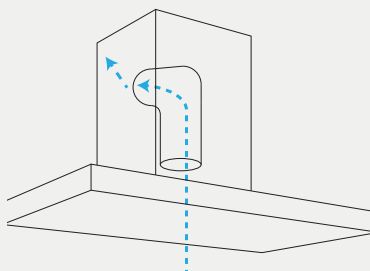
Vantaggi:

- Elevato flusso d'aria.
- L'umidità viene convogliata all'esterno.
- Alta efficacia già a basse velocità.
- Maggiore silenziosità (se la cappa è stata installata correttamente).
- Nessun costo aggiuntivo per i filtri a carboni attivi e necessario ricambio periodico degli stessi.

Svantaggi:

- Installazione più complessa e non sempre ottimale.
- Spreco energetico dovuto all'estrazione dell'energia all'esterno.

*Cappa aspirante.
L'aria viene convogliata, tramite una tubatura, all'esterno dell'abitazione.*



Cappe Filtranti.

Queste cappe utilizzano una ventola per catturare i vapori, aspirarli attraverso un filtro antigrasso e condurli verso una zona filtrante aggiuntiva dedicata all'eliminazione degli odori. L'aria pulita viene quindi convogliata nuovamente all'interno della stanza. Le cappe a ricircolo lavorano normalmente in più cicli di filtraggio, impiegando più tempo. È quindi consigliabile lasciare accesa la cappa più a lungo (rispetto alle cappe a estrazione) una volta finite le operazioni di cottura.

Vantaggi:

- Installazione facile e flessibilità nella scelta della cappa.
- Nessun lavoro strutturale aggiuntivo.
- Notevole risparmio energetico dovuto al mantenimento dell'energia nell'ambiente domestico (si evitano gli sprechi).

Svantaggi

(filtrazione tradizionale):

- L'umidità derivante dai vapori della cottura non viene eliminata.
- I filtri carbone tradizionali richiedono un ricambio frequente.
- Generalmente le soluzioni filtranti sono sensibilmente più rumorose, fenomeno dovuto all'uscita non canalizzata del flusso d'aria.
- La portata d'aspirazione è ridotta dall'utilizzo di filtri carbone tradizionali che parzialmente ostacolano il flusso dell'aria.

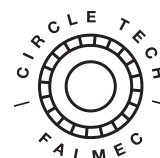
Filtering Innovation.

La sensibilità verso tematiche ambientali legate al risparmio energetico unita all'attenzione verso la qualità dell'aria negli ambienti domestici ha spinto Falmecc a investire nella ricerca e sviluppo di soluzioni innovative nel trattamento aria.

Queste risolvono in gran parte le controindicazioni delle soluzioni filtranti tradizionali, rappresentando così un'efficace e reale alternativa alle cappe aspiranti a estrazione.

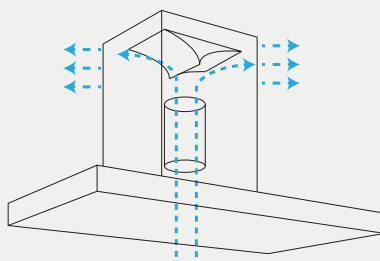
E.ion™ System 

Carbon.Zeo 



Cappa filtrante.

L'aria attraversa un filtro a carboni attivi per la purificazione e viene poi riconvogliata all'interno della stanza.



Motorizzazioni.

Motori di serie (in cappa).



Motore
800 m³/h.

Studiato e progettato per ottimizzare al meglio la fluidodinamica e di conseguenza le prestazioni, il motore da 800 m³/h presenta un'eccellente capacità aspirante e nel contempo un'ottima efficienza energetica (classe A). Il motore risulta molto stabile e perfettamente bilanciato grazie a un doppio supporto che lo sostiene. La coclea è realizzata con una particolare resina con carica minerale: un materiale innovativo che garantisce robustezza, solidità e una riduzione della rumorosità.



Motore High Performance
950 m³/h.

Il motore High Performance da 950 m³/h offre una potenza ancora maggiore per garantire una capacità aspirante superiore. Esso viene utilizzato nella collezione Professional, una gamma pensata per offrire prestazioni professionali anche nell'uso domestico.



Motore
Green Tech.

Il motore Green Tech, dotato di una capacità aspirante di 800 m³/h, sfrutta un controllo elettronico che massimizza le prestazioni in ogni sua fase e condizione di attività. L'utilizzo di magneti permanenti posti sul rotore permette di abbattere l'assorbimento di energia da parte della cappa aspirante. Il consumo energetico, se paragonato ai motori tradizionali, si riduce del 60% alla quarta velocità, con il massimo della portata, per raggiungere addirittura il 90% nel caso di utilizzo alla prima velocità.



Motore Slim (ordinabile separatamente per cappe a soffitto).

È un motore dalle dimensioni compatte, che minimizza l'ingombro e consente l'installazione di cappe integrate in spazi estremamente ridotti. Esso garantisce un ottimo funzionamento e una grande capacità aspirante, grazie all'utilizzo di un doppio motore assiale altamente efficiente. Risulta particolarmente adatto ai modelli integrati nel controsoffitto.

Motore slim 800 m³/h per cappe a soffitto:
KACL.782#49F
cod. **08750808B**

Unità remote.

Dotarsi di un aspiratore remoto è la scelta giusta per chi desidera ridurre la rumorosità della cappa, allontanando la fonte del rumore, senza scendere a compromessi con le prestazioni di aspirazione.

È possibile scegliere tra un motore posizionato all'interno dell'abitazione (motore remoto/sottotetto), o uno installato sulla parete esterna della casa (motore esterno). Nel caso in cui la cappa sia già dotata di motore, questo va rimosso prima dell'installazione.

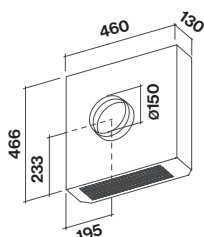
Aspiratori esterni.

I motori esterni Falmecc si contraddistinguono per le dimensioni compatte, l'alta efficienza e la facile installazione, avendo cura di proteggerli dalle intemperie. Essi sono disponibili come accessorio e compatibili con tutti i modelli di cappe dotate di motore da 800 m³/h.

Aspiratore esterno
1000 m³/h

Kit motore da 1000 m³/h.
Cavo elettrico da 7 metri.
Adatto solo per cappe con motore da 800 m³/h.
Peso: 13 kg

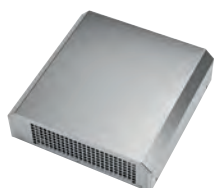
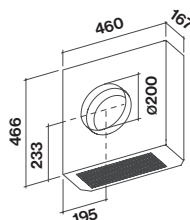
KACL.786#41F
cod. 08750814C



Aspiratore esterno
1500 m³/h

Kit motore da 1500 m³/h.
Cavo elettrico da 7 metri.
Adatto solo per cappe con motore da 800 m³/h. Suggesto con l'utilizzo di tubazioni da 200 mm di diametro.
Peso: 15 kg

KACL.796#4AF
cod. 08750814D



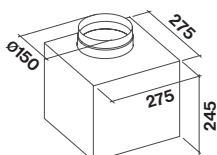
Unità remote sottotetto/indoor.

Esse sono disponibili come accessorio per tutti i modelli cappa dotati di motore da 800 m³/h, possono essere installate nel sottotetto o in qualsiasi spazio all'interno della casa.

Motore remoto sottotetto
950 m³/h

Kit motore da 950 m³/h.
Cavo elettrico da 7 metri.
Adatto solo per cappe con motore da 800 m³/h (in caso di utilizzo come motore remoto-sottotetto).
Peso: 9 kg

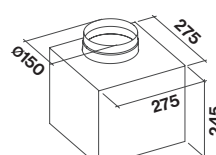
KACL.798#41F
cod. 08750808A



Motore remoto sottotetto
1100 m³/h brushless

Kit motore da 1100 m³/h.
Cavo elettrico da 7 metri.
Adatto solo per cappe con motore da 800 m³/h (in caso di utilizzo come motore remoto-sottotetto).
Peso: 8 kg

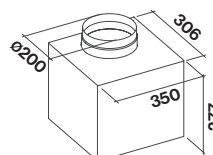
KACL.770#41F
cod. 08750814A



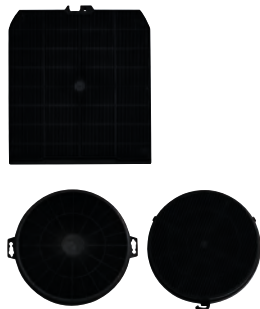
Motore remoto sottotetto
1300 m³/h

Kit motore da 1300 m³/h.
Cavo elettrico da 7 metri.
Adatto solo per cappe con motore da 800 m³/h (in caso di utilizzo come motore remoto-sottotetto). Suggesto con l'utilizzo di tubazioni da 200 mm di diametro.
Peso: 14 kg

KACL.797#4AF
cod. 08750814B



Filtri Antiodore.



**Filtri
Carbone Attivo.**

I filtri antiodore vanno installati solo nelle cappe utilizzate in versione filtrante.

I carboni attivi presenti all'interno assorbono gli odori che si creano con la cottura. Perdono di efficacia con l'uso, si consiglia la sostituzione almeno ogni quattro mesi.

Tipo 3 (rettangolare)
cod. 103050107
cod. 08750782

Tipo 2 (rotondo)
cod. 103050102 (coppia)
cod. 08750781

Tipo 6 (rotondo)
cod. 103050091 (coppia)
cod. 08750780



**Filtri Combinati
High Performance
(Silence - NRS Collection).**



Lavare in lavastoviglie utilizzando un normale detergente a una temperatura non superiore a 65° C e possibilmente da solo. Dopo il lavaggio riattivare il filtro in forno a una temperatura di 80° C per 20 minuti.



**Filtri
Carbon.Zeo.**

Carbon.Zeo

I filtri Carbon.Zeo utilizzano materiali naturali quali il carbone attivo e la zeolite, un minerale di origine vulcanica dotato di una struttura molecolare cristallina che assorbe fumi e cattivi odori. Inoltre la zeolite, a contatto con il flusso d'aria dei vapori, rilascia calore contribuendo quindi a ridurre l'umidità derivante dalla cottura.

Il filtro combinato Carbon.Zeo ha una durata garantita minima di 3 anni, stimata in 5 anni con un utilizzo normale della cappa. Ogni 18 mesi si consiglia inoltre di rigenerarlo ponendolo in forno a 200° C per due ore.

La tecnologia Carbon.Zeo filtra l'aria in uscita eliminando non solo i cattivi odori, ma anche l'umidità dei vapori di cottura grazie all'uso di minerali naturali come carbone attivo e zeolite.



**Elementi ionizzanti
E.ion System.**



Nuovi elementi ionizzanti da sostituire dopo 5 anni. Per la sostituzione vedi libretto istruzioni.

cod. 08750788E

Filtering innovation.

Tecnologie per un'aria migliore.

Falmec presenta soluzioni tecnologiche esclusive e brevettate per le massime funzionalità e performance. Le cappe Falmec, sia modalità filtrante che aspirante, soddisfano un fabbisogno primario dell'uomo: respirare.

Studi approfonditi, cura del progetto e soluzioni tecnologiche uniche consentono un'efficacia totale nelle performance di funzionamento, per garantire in ogni ambiente la migliore aria.

L'attenzione verso la qualità dell'aria in casa e le tematiche ambientali ha spinto Falmec a sviluppare tecnologie esclusive nella filtrazione che garantiscano tutti i vantaggi delle soluzioni a ricircolo, senza compromessi nelle performance di aspirazione e nella pulizia dell'aria.



Soffitto.

Kit unità filtrante a soffitto con uscita orizzontale.



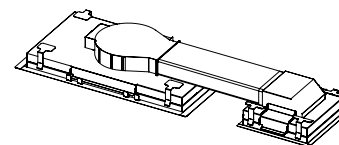
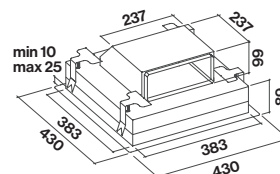
Questo accessorio consente l'installazione in versione filtrante di tutti i modelli di cappe a soffitto Falmecc che utilizzano il motore Slim. L'aria aspirata viene canalizzata, filtrata e riemessa nella stanza tramite un kit di evacuazione dell'aria che si inserisce in modo elegante nello stesso controsoffitto dove è installata la cappa. Questa soluzione combina eleganza estetica a una notevole performance di filtraggio grazie all'utilizzo del filtro Carbon.Zeo, consentendo inoltre un notevole risparmio energetico.

Carbon.Zeo®

Inoltre questo kit, che può essere installato a filo sul controsoffitto, si integra armoniosamente nell'ambiente cucina grazie alla cornice in acciaio verniciato bianco e al pannello interno satinato bianco.

Unità filtrante
KACL.939#BF
cod. 08750810F

Ricambi filtri
KACL.928
cod. 08750810H



Foro per incasso
396 mm x 396 mm

Kit unità filtrante a soffitto Carbon.Zeo con uscita verticale.

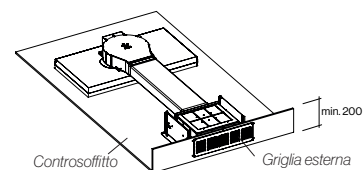
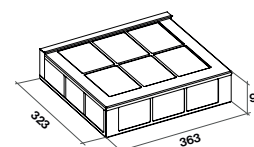


Questo accessorio consente l'installazione in versione filtrante di tutti i modelli di cappe a soffitto Falmecc che utilizzano il motore Slim. L'aria viene riemessa nella stanza attraverso la parete verticale del ribassamento del soffitto, riducendo al minimo l'impatto estetico della griglia di uscita.

Carbon.Zeo®

Unità filtrante
KACL.953#BF
cod. 08750810J

Ricambi filtri
KACL.931
cod. 08750817B



500
150 Griglia per uscita aria

470
135 RS Foro per incasso griglia
*la foratura va eseguita con la ditta in dotazione

Foro per incasso
470 mm x 135 mm

Parete.



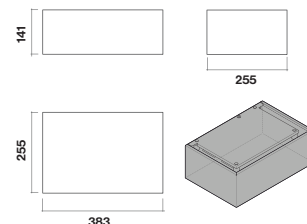
Unità filtrante a parete per cappe inclinate.

Nuovo accessorio pensato per migliorare le prestazioni delle cappe a parete inclinate installate in modalità filtrante. Può essere installata sulla parte superiore dei seguenti modelli di cappe: Quasar (no NRS), Prisma, Diamante, Verso. Tale accessorio può essere applicato anche su cappe già installate per migliorarne le prestazioni. L'unità è realizzata in acciaio inox AISI 304 o verniciato nero.

Carbon.Zeo

Kit unità filtrante KACL.941 (inox)
cod. 08750810N

Ricambi filtri KACL.943
cod. 08750810P

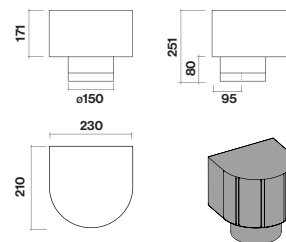


Unità filtrante a parete per cappe camino.

Nuovo kit filtrante pensato per migliorare le performance di aspirazione e filtrazione nelle cappe camino a parete di Falmec. I filtri Carbon.Zeo, grazie all'utilizzo di minerali naturali come il carbone attivo e la zeolite, garantiscono ottimi risultati nella filtrazione e nel contempo riducono l'umidità dei vapori di cottura.

Carbon.Zeo

Kit unità filtrante KACL.948#IF
cod. 08750810K



Isola.



Unità filtrante per cappe a isola.

Nuovo kit filtrante pensato per migliorare le performance di aspirazione e filtrazione in tutte le cappe a isola di Falmec, dotate di camino con dimensioni minime 320x260 mm. I filtri Carbon.Zeo, grazie all'utilizzo di minerali naturali come il carbone attivo e la zeolite, garantiscono ottimi risultati nella filtrazione e nel contempo riducono l'umidità dei vapori di cottura.

Carbon.Zeo

Kit unità filtrante KACL.949#IF
cod. 08750817G

Ricambi filtri KACL.934
cod. 08750817D

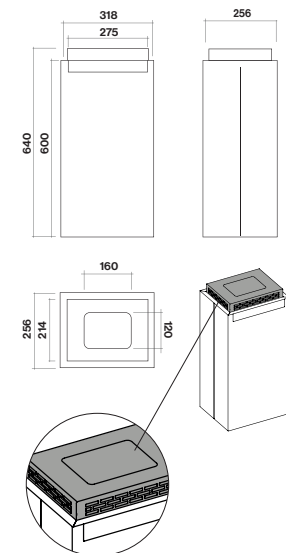


Tabella filtri.

Cappa	Filtri a carbone (Ricambi)	Carbon.Zeo			
		Kit filtrante		Ricambi	
Alba	-	KACL.939#BF	08750810F	KACL.928	08750810H
		KACL.953#BF	08750810J	KACL.931	08750817B
Altair	103050091 08750780	-	-	-	-
Cover	-	-	-	KACL.961	08750811D
Dama	-	-	-	KACL.944	08750813A
Elle	-	-	-	KACL.961	08750811D
Laguna	103050091 08750780	-	-	-	-
Levante	-	-	-	KACL.944	08750813A
Light	-	-	-	KACL.964	08750811G
Loop	-	-	-	KACL.944	08750813A
Luce (Isola)	103050107 08750782	KACL.949#IF	08750817G	KACL.934	08750817D
Luce (Parete)	103050107 08750782	-	-	KACL.948#IF	08750810K
Lumen Isola 175	-	-	-	KACL.961	08750811D
Lumen Isola 175 NRS	-	-	-	KACL.961	08750811D
Lumen NRS	-	-	-	KACL.961	08750811D
Lumina NRS	-	-	-	KACL.961	08750811D
Mare E.ion	-	-	-	101078810	08750811A
Nube	-	KACL.939#BF	08750810F	KACL.928	08750810H
		KACL.953#BF	08750810J	KACL.931	08750817B
Nuvola Led 140	-	KACL.939#BF	08750810F	KACL.928	08750810H
		KACL.953#BF	08750810J	KACL.931	08750817B
Nuvola Led 90	-	KACL.939#BF	08750810F	KACL.928	08750810H
		KACL.953#BF	08750810J	KACL.931	08750817B
Plane No-Drop	-	-	-	KACL.961	08750811D
Plane NRS/Plane Black NRS	-	-	-	KACL.961	08750811D
Plane White/Black (Isola)	103050107 08750782	-	-	-	-
Plane White/Black (Parete)	103050107 08750782	-	-	KACL.948#IF	08750810K
Polar Black/White	103050091 08750780	-	-	-	-
Polar Copper/Gold	103050091 08750780	-	-	-	-
Polar X	103050091 08750780	-	-	-	-
Sophie	-	-	-	KACL.944	08750813A
Spazio	-	-	-	KACL.944	08750813A
Stream	103050107 08750782	-	-	KACL.948#IF	08750810K
Vega	-	-	-	KACL.944	08750813A
Verso	103050091 08750780	-	-	KACL.943	08750810P
Verso NRS	-	-	-	KACL.959	08750817L
Vetra	-	-	-	KACL.944	08750813A
Zenith NRS	-	-	-	KACL.961	08750811D
Zephiro E.ion	-	-	-	101078810	08750811A

Prolunghe.

Per quelle cucine dotate di un soffitto molto alto, Falmecc offre una soluzione che permette di mantenere la distanza massima consigliata tra cappa e piano cottura e di non rinunciare a una resa estetica elegante e omogenea. Si può scegliere infatti tra vari modelli di prolunghe per il camino.



H 700 Parete.

Lumen - Stream - Luce - Plane
KACL.510#I
cod. 08750792

Lumina NRS - Plane NRS
Plane No-Drop
KACL.570#I
cod. 08750783

H 960 Parete.

Lumen - Plane
Stream - Luce
KACL.512#I
cod. 08750794

Lumina NRS - Plane NRS
KACL.571#I
cod. 08750784

Plane White
KACL.512#B
cod. 08750794B

Plane Black
KACL.512#N
cod. 08750794N

Plane Black
Prolunga: parete H960
KACL.571#N
cod. 08750784N

H 1200 Isola.

Lumen
Lumen Isola 175 - Plane
Luce
Plane No-Drop - Elle
KACL.557#I
cod. 08750796

Lumina NRS - Plane NRS
KACL.572#I
cod. 08750785

Elle
KACL.557#N
cod. 08750796N

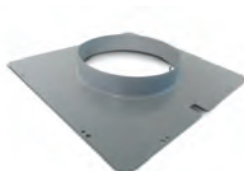
Plane White
KACL.557#B
cod. 08750796B

Plane Black
KACL.557#N
cod. 08750796N

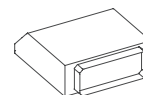
Tubi e raccordi.



Raccordo circolare/rettangolare
KACL.376 ø150/220x90
cod. 08750810Q



Flangia per motori
e aspiratori ad alta potenza
(1500 - 1300 m³/h)
KACL.396 ø200
cod. 08750810R



Raccordo
KACL.789
220x90 mm
cod. 08750810L

Uso e manutenzione.

Radiocomando.

Per poter utilizzare con il massimo comfort tutti i modelli a soffitto, Falmec offre in dotazione un radiocomando dotato di display tramite cui è possibile gestire le varie funzionalità delle cappe.

105080053
cod. 08750788A



Accensione e utilizzo della cappa.

È consigliata l'accensione della cappa qualche minuto prima di iniziare a cucinare e lo spegnimento qualche minuto dopo aver finito. Questo per garantire la massima efficacia nell'aspirazione dei fumi di cottura e del vapore.

Descrizione comandi trasmittente.	
	UP Accensione motore e incremento velocità da 1 a 4. La quarta velocità è attiva solo per alcuni minuti.
	DOWN Decremento velocità e spegnimento motore.
	Luce ON-OFF Accensione e spegnimento luce
	TIMER ON: Autospegnimento del motore dopo 15min. La funzione si disattiva automaticamente se si spegne il motore (tasto)
	Trasmissione comando attiva

Manutenzione.

Il condotto interno va pulito annualmente mentre i filtri richiedono una procedura diversa.
Per i filtri antigrasso metallici è sufficiente un ciclo di lavaggio in lavastoviglie a 45° C da effettuarsi ogni qual volta ce ne sia la necessità.
I filtri carbone vanno sostituiti ogni quattro mesi.
I filtri carbone High Performance vanno lavati in lavastoviglie a una temperatura non superiore ai 65° C, possibilmente da soli. Dopo il lavaggio vanno riattivati in forno a 80° C per 20 minuti.
I filtri Carbon.Zeo vanno rigenerati in forno a 200° C per circa due ore ogni 18 mesi. È poi necessario sostituirli ogni 3 anni.
Gli elementi ionizzanti devono essere sostituiti ogni 5 anni.

Pulizia acciaio.

Falmec realizza le proprie cappe solo con materiali di altissima qualità. Per questo è importante prendersene cura con i prodotti più adatti, che garantiranno un aspetto impeccabile e una durata perfetta nel tempo. Per i modelli realizzati in acciaio inox Falmec ha creato delle speciali salviette detergenti che doneranno extra brillantezza alla vostra cappa. Esse sono imbevute di una speciale miscela di oli che impediscono il depositarsi dello sporco e prevengono le impronte digitali donando un effetto di pulizia e lucentezza. Sarà sufficiente lavare la cappa con acqua calda e un detergente neutro. Una volta asciutto basterà passare le salviette Magic Steel nel senso della satinatura, uniformare con un panno morbido (sempre nel senso della satinatura) e lasciar asciugare.

Salvietta protettiva Magic Steel per superfici in acciaio inox.

KACL.815 (box 10 pz)
cod. 08750788D



Opzioni installazione per cappe a soffitto.

Le cappe a soffitto Falmecc garantiscono eleganza, minimalismo ed estrema efficacia nell'aspirazione (sia in modalità aspirante che filtrante) grazie alla scelta della motorizzazione più idonea e agli esclusivi kit filtranti Carbon.Zeo a soffitto. Inoltre Falmecc offre soluzioni intelligenti e flessibili che semplificano l'installazione.

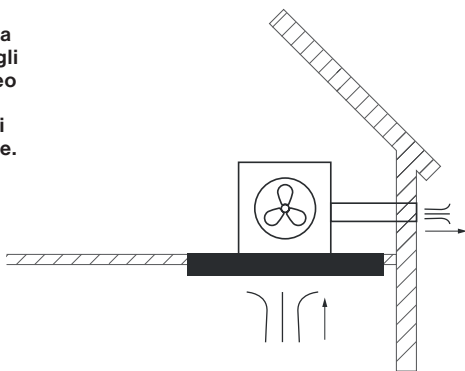


Vedi il video tutorial per l'installazione delle cappe a soffitto in modalità aspirante.



Vedi il video tutorial per l'installazione delle cappe a soffitto in modalità filtrante.

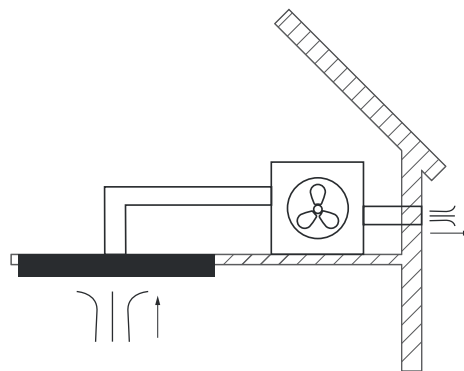
Motore su cappa.



Motore installato sulla cappa.

KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - Brushless 1100 m³/h
Utilizzo di tubazioni da 150Ø

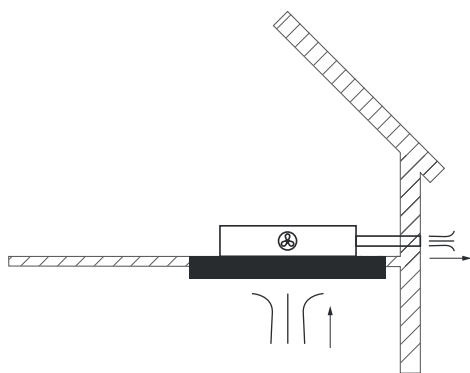
Motore sottotetto indoor.



Motore sottotetto indoor con canalizzazione tonda.

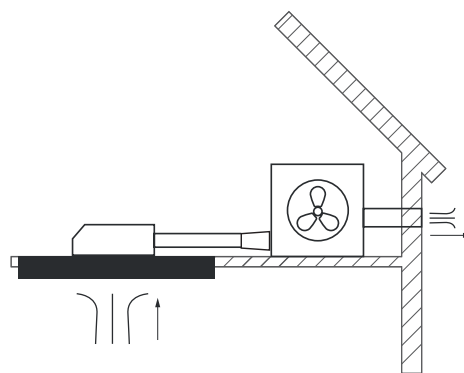
KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - Brushless 1100 m³/h
Utilizzo di tubazioni da 150Ø

KACL.797#44F - 1300 m³/h
Utilizzo di tubazioni da 200Ø e flangia (KACL.396)



Motore slim installato sulla cappa.

KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
Utilizzo di tubazioni rettangolari 220x90 mm

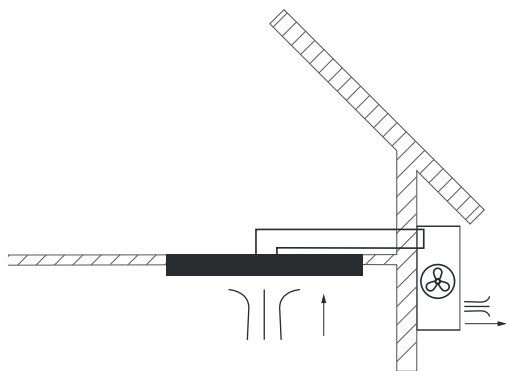


Motore sottotetto indoor con canalizzazione rettangolare.

KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - Brushless 1100 m³/h
Utilizzo di tubazioni rettangolari 220x90 mm

Importante: in caso di canalizzazione rettangolare sono necessari i raccordi KACL.789 e KACL.376.

Aspiratore esterno.



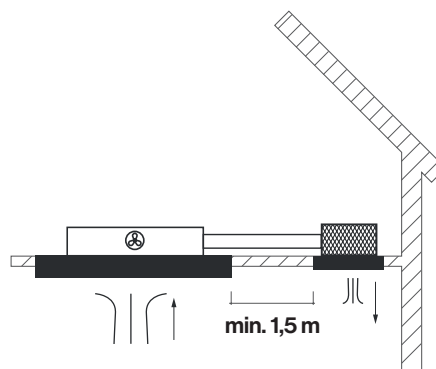
Aspiratore esterno* con canalizzazione tonda.

KACL.786#41F - 1000 m³/h
Utilizzo di tubazioni da 150Ø

KACL.796#4AF - 1500 m³/h
Utilizzo di tubazioni da 200Ø e flangia (KACL.396)

**L'aspiratore esterno va posizionato al riparo dagli agenti atmosferici.*

Modalità filtrante.



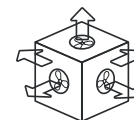
Motore slim con unità filtrante Carbon.Zeo.

KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
Utilizzo di tubazioni rettangolari 220x90 mm

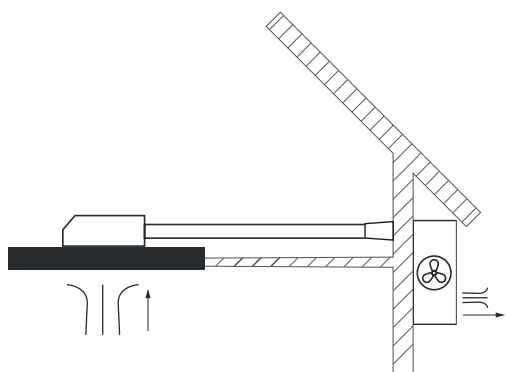
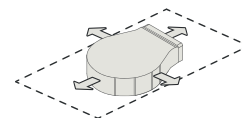
KACL.939#BF - Kit Filtrante Carbon.Zeo

Uscite aria direzionabili.

Unità motore standard
5 direzioni



Unità motore Slim
4 direzioni
(In base alla posizione del motore)

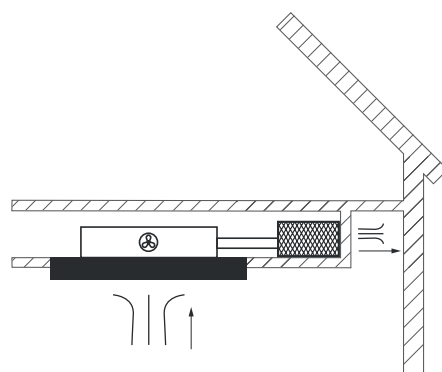


Aspiratore esterno* con canalizzazione rettangolare.

KACL.786#41F - 1000 m³/h
Utilizzo di tubazioni rettangolari 220x90 mm

Importante: in caso di canalizzazione rettangolare sono necessari i raccordi KACL.789 e KACL.376.

**L'aspiratore esterno va posizionato al riparo dagli agenti atmosferici.*



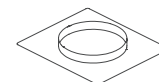
Motore slim con unità filtrante Carbon.Zeo verticale.

KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
Utilizzo di tubazioni rettangolari 220x90 mm

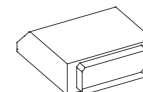
KACL.953#BF - Kit Filtrante Carbon.Zeo verticale

Raccordi

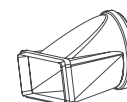
Flangia KACL.396
ø200



Raccordo KACL.789
220x90 mm

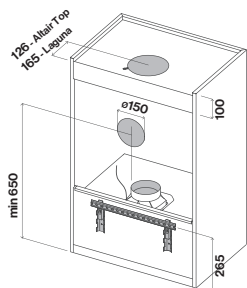


Raccordo circolare/rettangolare KACL.376
ø150/220x90

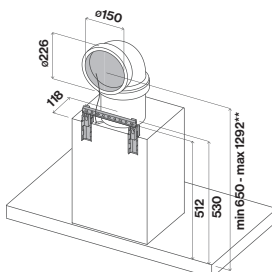


Disegni tecnici.

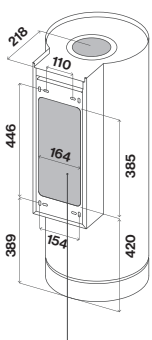
Altair Top - Laguna.



Lumina NRS - Plane NRS.

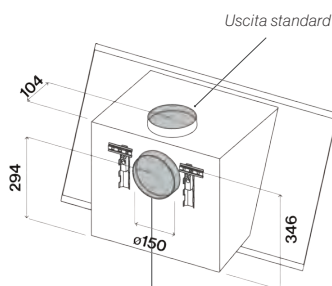


Polar - Polar Light Polar White/Black.



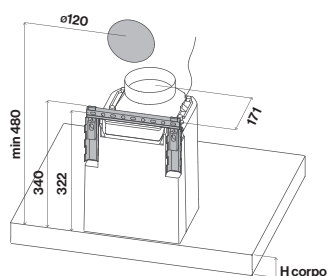
Uscita posteriore: rimuovere il tappone 385x164 mm.

Verso.

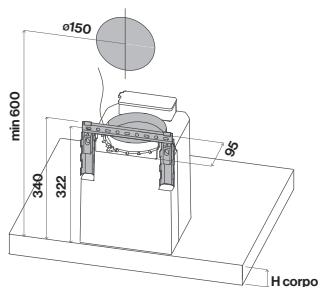


Uscita alternativa: il motore entra nella parete per 10 mm

Luce - Plane White/Black



Versioni 600 m³/h



Versioni 800 m³/h

Per ulteriori informazioni tecniche relative all'installazione visita il sito falmecc.com

Assistenza tecnica.

Per informazioni sui Centri
Assistenza visita il sito
www.falmec.it

Vieni a scoprire...

ø-falmec

Il nuovo servizio di assistenza
post-vendita on line.
Un modo per essere sempre
più vicini ai nostri clienti con
interessanti prodotti e servizi.
Servizio valido solo per il
territorio italiano.

Life inspired.

Falmec S.p.A

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

Credits

Photo
Contratti Company
Eye Studio
Nudesign
Lalavatriceblu

Stylist
Vanda Gemino
Eye Studio

Copy
Daniele Varelli
Claim Brand Industry

Graphic design
Designwork

Falmec declina ogni responsabilità relativa ad eventuali inesattezze contenute in questo catalogo se dovute ad errori di stampa e trascrizione. Il presente catalogo annulla e sostituisce tutti i precedenti.

Falmec si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, tutte le modifiche tecniche, estetiche e funzionali ai prodotti che ritiene opportune per il miglioramento degli stessi.

Modelli, immagini e soluzioni tecniche presentati in questo catalogo sono tutelati da titoli di proprietà industriale.

La stampa tipografica non sempre riproduce fedelmente le tinte ed i materiali originali.

Il catalogo è di proprietà di Falmec Spa. Tutti i diritti sono riservati. È vietata ogni forma di riproduzione anche parziale.



LUBE INDUSTRIES SRL

Via dell'Industria, 4 - 62010 Treia (MC) Italia

Tel. centralino 0733 8401 (r.a.)

Fax 0733 840222 - 0733 840333

info@cucinelube.it - www.cucinelube.it

info@creokitchens.it - www.creokitchens.it

La Lube Industries srl è dotata di Sistemi di Gestione per la Qualità, la Salute e Sicurezza, in conformità alle norme UNI EN ISO 9001 e ISO 45001.

Per maggiori informazioni visita il nostro sito

www.cucinelube.it