

# Elements

La cucina come uno spazio  
in trasformazione, un laboratorio  
del gusto e del progetto nel quale  
l'aria, elemento fondamentale  
dell'esperienza Falmec, incontra  
le nuove frontiere del design,  
nel segno della multifunzionalità  
e della modularità.

# Index

03 *Collezione Elements*

04 Shelf

22 Monolith

38 Air Wall

48 Dati tecnici



## Collezione Elements

*Design your world.*

Lo spazio dell'abitare si espande. Si riscrivono le regole della progettazione in cucina per lasciare briglie sciolte alla creatività. Moduli lineari, componibili secondo attitudini e abitudini di chi ne fruisce, integrano completamente la funzione aspirante all'interno di geometrie essenziali, pensate per accogliere accessori, elementi di illuminazione e superfici di appoggio. Elements rivoluziona il concetto di aspirazione, aprendo nuovi orizzonti nella progettazione, per creare nuovi spazi e architetture in cucina.



## Shelf

### *Mensola aspirante.*

Grazie all'esclusiva tecnologia Multi-Air, Shelf incorpora un sottilissimo corpo aspirante in una struttura a mensola con uno spessore di soli 10 cm, dotata di veletta estraibile per aumentare la capacità di aspirazione dei fumi. Questo elemento con funzione di cappa, può arricchirsi di ulteriori moduli per creare un versatile sistema d'arredo pensile sulla parete. La versione aspirante è dotata di motore collocato in posizione remota: una soluzione che coniuga potenza e silenziosità.



Il modulo aspirante da 120 cm è affiancabile a destra o sinistra da altre mensole con larghezza 60 cm e 90 cm. Queste ultime possono essere accessoriate con una vaschetta in acciaio inox che si inserisce al loro interno e permette di posizionare piante, vasi o altri oggetti decorativi. La struttura è realizzata in acciaio verniciato nero con profilo di alluminio satinato nero.





Nella zona inferiore è presente una strip led con luce dinamica, integrata lungo l'intera lunghezza della mensola, per una perfetta illuminazione del piano di lavoro. La versione filtrante di Shelf è inoltre dotata di aspirazione perimetrale.







Completamente integrata e nascosta alla vista nel corpo della mensola, la pulsantiera touch che regola le funzioni della cappa è comodamente accessibile estraendo la veletta in vetro fumé.





La versione aspirante di Shelf è dotata di esclusivo sistema No-Drop con filtri in tecnopolimero che catturano il vapore acqueo, evitando l'eventuale gocciolamento della condensa sul piano cottura. La tubazione necessaria per l'aspirazione dell'aria viene nascosta all'interno di una controparete, mantenendo una raffinata essenzialità del design della cappa.



# Modularità

Il modulo cappa aspirante o filtrante da 120 cm, può essere affiancato con moduli mensola di larghezza 90 cm e 60 cm, sia sul lato destro che su quello sinistro. Questo permette di comporre un vero e proprio sistema di arredo pensile a parete, con un'illuminazione a led integrata che oltre a provvedere una funzionale illuminazione del top della cucina, contribuisce a creare una suggestiva atmosfera nell'ambiente.

Modulo  
Cappa 120 cm



Modulo  
Mensola 90 cm



Modulo  
Mensola 60 cm



## ESEMPI DI CONFIGURAZIONE

Modulo  
Cappa  
120 cm

Modulo  
Mensola  
90 cm



Modulo  
Cappa  
120 cm

Modulo  
Mensola  
60 cm



Modulo  
Mensola  
90 cm

Modulo  
Cappa  
120 cm

Modulo  
Mensola  
60 cm



Modulo  
Mensola  
60 cm

Modulo  
Cappa  
120 cm

Modulo  
Mensola  
90 cm



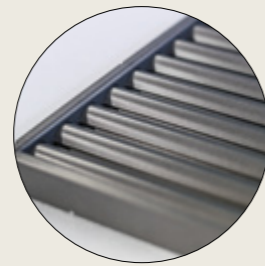
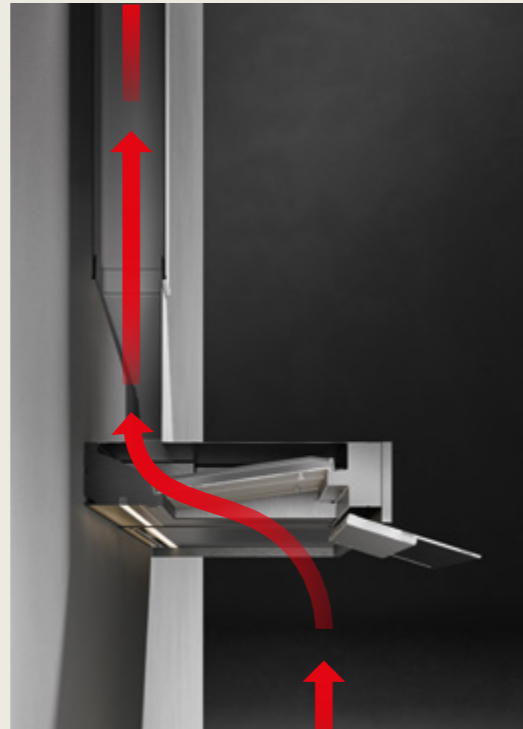
# Personalizzazione

Il pannello frontale può essere personalizzato scegliendo diversi materiali e finiture: dalla tecnologica bellezza dell'acciaio, al calore del legno, all'eleganza del vetro, alla praticità del melaminico in un'ampia scelta di colori, per intonarsi con ogni gusto personale e stile d'arredo in cucina.



## Shelf aspirante

La versione aspirante di Shelf è l'ideale per chi desidera coniugare massime performance di estrazione dell'aria e alta silenziosità. Ciò è possibile grazie all'uso di un motore più potente che può essere collocato in posizione remota sia all'interno che all'esterno della casa.



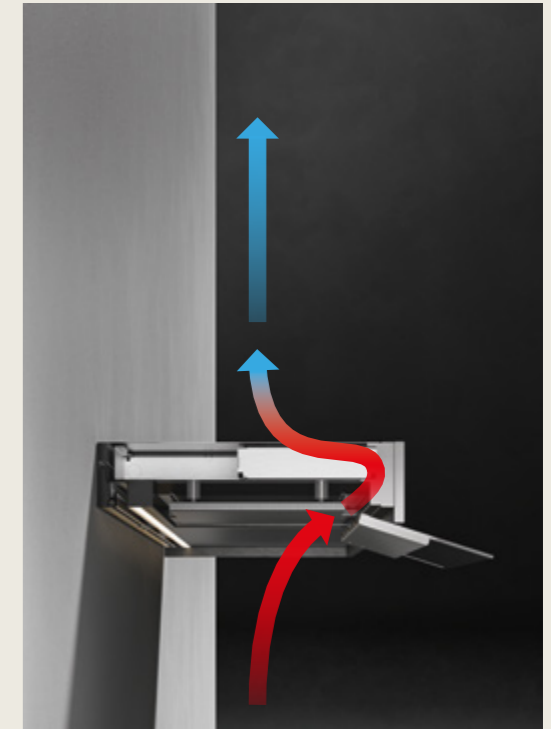
Dettaglio del filtro a lame incrociate.

*No-Drop System: tecnologia anticondensa.*

*Il problema del gocciolamento dei liquidi di condensa dei vapori della cottura, fenomeno diffuso soprattutto durante l'utilizzo di piani cottura a induzione, trova finalmente una soluzione innovativa con Falmecc. La tecnologia brevettata No-Drop System consiste in una batteria di filtri a lame incrociate, studiati per far condensare i vapori che sono poi convogliati e raccolti in un apposito collettore.*

## Shelf filtrante

La cappa Shelf in versione filtrante permette un'installazione facile e libera da vincoli strutturali. La qualità dell'aria in cucina è garantita dall'esclusiva tecnologia filtrante Carbon.Zeo che utilizza minerali naturali, quali carbone attivo e zeolite, per trattenere gli odori con estrema efficacia.



Filtro Carbon.Zeo.

*Multi-Air e filtro opzionale Carbon.Zeo.*

*Multi-Air distribuisce la potenza aspirante, normalmente concentrata su un motore, su più motori di piccola dimensione, per garantire la stessa efficacia di aspirazione in un volume estremamente ridotto. Il sistema permette inoltre l'applicazione dell'esclusiva tecnologia Carbon.Zeo: un filtro combinato a base di carbone attivo e zeolite che trattiene i vapori e gli odori della cottura.*

## Monolith

*Moltiplica la funzionalità.*

Appoggiato sul piano di lavoro, Monolith è un elemento dal design prezioso, pensato per rispondere in modo raffinato a molteplici esigenze. Un comodo canale attrezzato con funzione aspirante che può inoltre accogliere mestoli, spezie, coltelli, taglieri e altri utensili nonché prese elettriche, per vivere la cucina con stile e praticità. Inoltre il sistema è dotato di luce ambientale, che conferisce un gradevole effetto di sospensione e diffonde una piacevole linea di luce in cucina.







L'aspirazione avviene mediante un flap, apribile manualmente, che consente il passaggio dell'aria e l'accesso alla pulsantiera touch posizionata in verticale per un agevole controllo delle funzioni di aspirazione ed illuminazione. Monolith può inoltre essere gestito direttamente dai piani cottura ad induzione Falmec, grazie alla funzione Dialogue System.





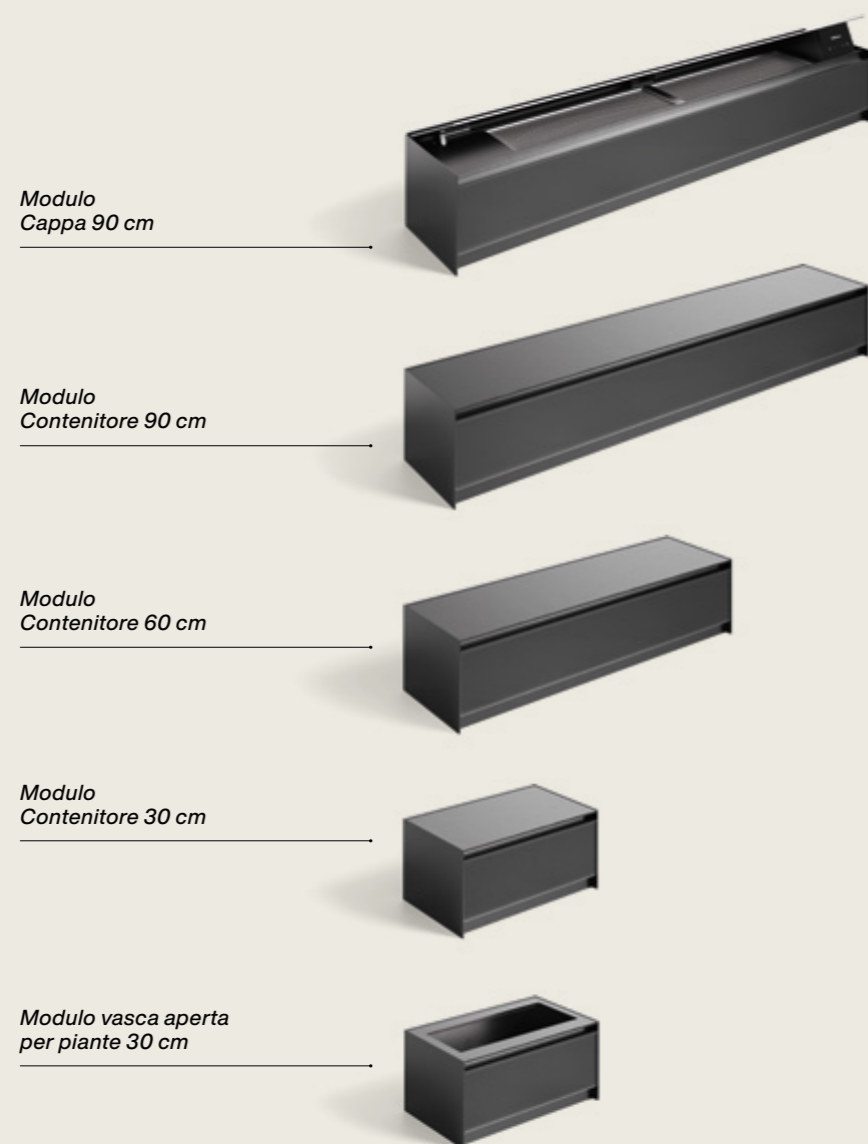
Il sistema Monolith comprende un elemento aspirante da 90 cm e vari moduli contenitori, di diverse larghezze, collocabili a destra o sinistra per creare un allestimento funzionale e personalizzato. La struttura in alluminio nero opaco è completata da un frontale in vetro nero satinato.





# Modularità

Monolith è semplice da installare in qualsiasi situazione: è sufficiente un unico foro sul piano di lavoro per l'elemento aspirante, mentre gli altri moduli vengono appoggiati e fissati con un sistema a incastro. Affiancando elementi di diverse dimensioni, è possibile realizzare diverse composizioni con un aspetto sempre uniforme, migliorando - oltre alla qualità dell'aria - l'estetica e la funzionalità della cucina.



## ESEMPI DI CONFIGURAZIONE





## Accessori

Creati appositamente per Monolith, gli scomparti in legno di faggio naturale consentono di allestire e personalizzare la cucina in armonia con ogni esigenza, accogliendo coltelli, posate, portaspezie, un pratico tagliere e altri oggetti da tenere comodamente a portata di mano.

*Portaspezie*  
L 291 x P 128 x H 54 mm  
legno di faggio naturale



*Portaposate (1 scomparto)*  
L 291 x P 128 x H 54 mm  
legno di faggio naturale



*Portaposate (2 scomparti)*  
L 291 x P 128 x H 54 mm  
legno di faggio naturale



*Portacoltelli*  
L 446 x P 128 x H 54 mm  
legno di faggio naturale



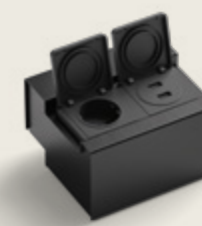
*Portaposate (4 scomparti)*  
L 446 x P 128 x H 54 mm  
legno di faggio naturale



*Tagliere*  
L 293 x P 128 x H 20 mm  
legno di faggio naturale

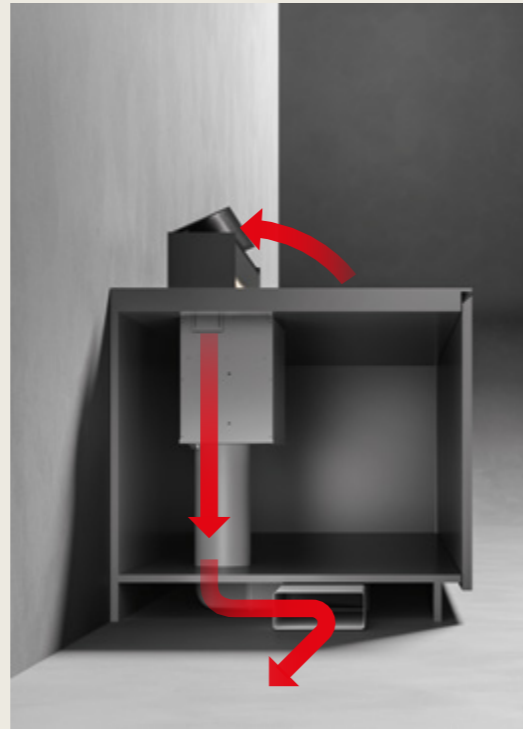


*Prese elettriche/usb*  
L 147 x P 128 x H 86 mm



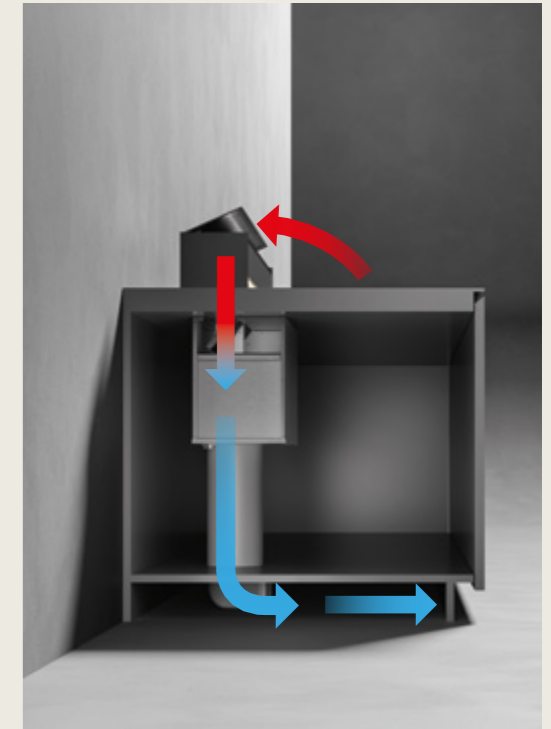
## Monolith aspirante

In modalità aspirante, Monolith espelle l'aria all'esterno attraverso una canalizzazione nascosta all'interno del mobile. Le prestazioni sono garantite dal potente e silenzioso motore Brushless, nonché dall'ottimizzazione del flusso dell'aria. Il motore, posizionato all'interno del mobile, può essere installato in posizione posteriore o anteriore, per ottimizzare lo spazio disponibile.



## Monolith filtrante

Monolith in modalità filtrante si avvale di una batteria di filtri opzionali, estraibili dall'alto per una facile manutenzione. La tecnologia Carbon.Zeo consente una filtrazione estremamente efficace, grazie all'azione combinata del carbone attivo sotto forma di cristalli di grafite che trattiene gli odori e della zeolite che riduce l'umidità.





## Air Wall

### *Integrazione verticale.*

Air Wall integra la tecnologia aspirante in un pannello verticale di vetro temperato bianco retroilluminato, trasformando lo schienale della cucina in una superficie multifunzionale che aspira e nel contempo crea una suggestiva luce d'ambiente.

Air Wall è inoltre dotato di un sistema magnetico che consente di arricchire il sistema con ulteriori accessori posizionabili liberamente sulla superficie.



L'aspirazione avviene mediante un flap, apribile manualmente, che consente il passaggio dell'aria e l'accesso alla pulsantiera touch per il controllo del motore Brushless da 800 m<sup>3</sup>/h. Air Wall è disponibile nella versione da 150 cm con aspirazione decentrata a destra o sinistra, oppure da 120 cm con aspirazione centrale, per soddisfare ogni esigenza di progettazione e d'uso. Inoltre, con la funzione Dialogue System può essere controllato direttamente dai piani cottura a induzione Falmecc.







## Accessori

Grazie al suo speciale sistema magnetico, il pannello verticale di Air Wall può essere attrezzato con mensole, portautensili e portaoggetti, anche variandone la disposizione e la tipologia a seconda delle esigenze e delle ispirazioni del momento.

*Portaspezie doppio ripiano  
L 342 x P 111 x H 124 mm  
Portata massima: 4500 g*



*Ripiano con porta mestoli  
L 300 x P 94 x H 70 mm  
Portata massima: 2500 g*



*Ripiano per libri / tablet  
L 303 x P 59 x H 143 mm  
Portata massima: 3000 g*



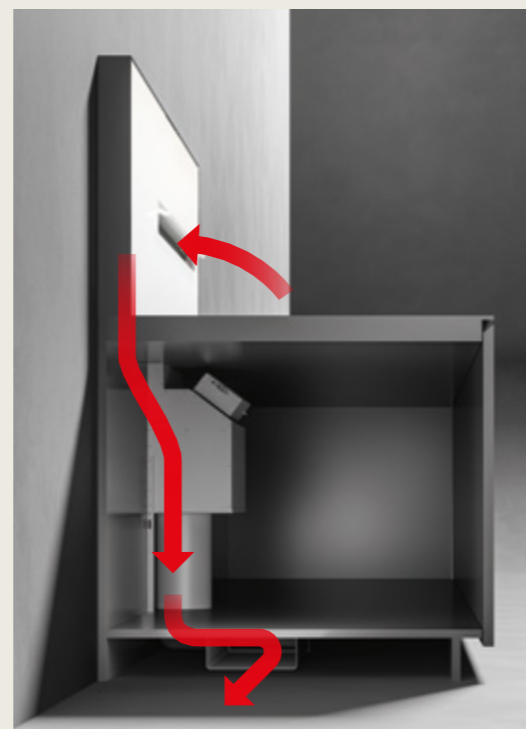
*Ripiano con porta calici  
L 301 x P 94 x H 62 mm  
Portata massima: 4500 g*





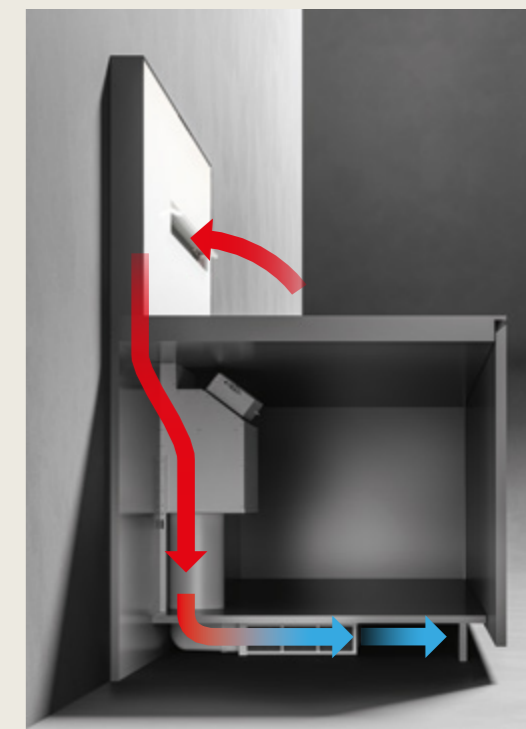
## Air Wall aspirante

Air Wall in modalità aspirante espelle l'aria attraverso una canalizzazione nascosta all'interno del mobile. Il potente e silenzioso motore Brushless da 800 m<sup>3</sup>/h garantisce le più alte prestazioni, con il minimo ingombro e la massima silenziosità: perché anche il comfort acustico contribuisce alla qualità della vita in cucina.



## Air Wall filtrante

Facile da installare e adatta a qualsiasi tipologia di piano cottura, Air Wall in modalità filtrante può essere dotata dell'esclusivo filtro combinato Carbon.Zeo sottobase. Le performance sono eccellenti e garantite dal potente motore di cui è equipaggiato.



## Dati tecnici

# Shelf

design Falmecc Lab

## Versione filtrante

### Installazione / Dimensione

Parete  
Sistema modulare componibile  
Modulo cappa 120 cm  
Moduli mensola 60, 90 cm  
(moduli mensola abbinabili: max. 4)  
Portata max: 8 kg

### Controllo

Touch control  
3 velocità + Boost

### Illuminazione

Dynamic Led Light  
(2700 - 5600 K)

### Caratteristiche

Struttura in acciaio  
verniciato nero opaco  
Frontale in alluminio  
satinato nero opaco o  
personalizzabile dal cliente  
Vetola estraibile vetro fumé  
Portatabledt incluso

### Motore

Brushless 500 m<sup>3</sup>/h

### Filtrazione

Carbon.Zeo

### Tecnologia

Multi-air

## Versione aspirante

### Installazione / Dimensione

Parete  
Sistema modulare componibile  
Modulo cappa 120 cm  
Moduli mensola 60, 90 cm  
(moduli mensola abbinabili: max. 4)  
Portata max: 8 kg

### Controllo

Touch control  
3 velocità + Boost

### Illuminazione

Dynamic Led Light  
(2700 - 5600 K)

### Motore

Da abbinare  
(vedi tabella Motori disponibili)

### Classe energetica

B (dato riferito al motore 950 m<sup>3</sup>/h)

### Tecnologia

No-Drop

Scopri di più su Shelf



Codice EAN	Codice	Descrizione
8034122362793	CKMN20.E0P2#ZZZN451F	Modulo cappa Shelf 120 cm (filtrante), frontale in alluminio nero satinato
8034122365299	CKMN20.E1P2#ZZZN400F	Modulo cappa* Shelf 120 cm (aspirante), frontale in alluminio nero satinato
8034122365091	CKMN20.E2P2#ZZZN451F	Modulo cappa Shelf 120 cm (filtrante), frontale personalizzabile
8034122365305	CKMN20.E3P2#ZZZN400F	Modulo cappa* Shelf 120 cm (aspirante), frontale personalizzabile
8034122713595	KACL.451#NF	Modulo mensola 60 cm nero, frontale in alluminio nero satinato
8034122713601	KACL.452#NF	Modulo mensola 90 cm nero, frontale in alluminio nero satinato
8034122713649	KACL.456#NF	Modulo mensola 60 cm nero, frontale personalizzabile
8034122713656	KACL.457#NF	Modulo mensola 90 cm nero, frontale personalizzabile

\* Unità motore da ordinare separatamente

### Motori disponibili

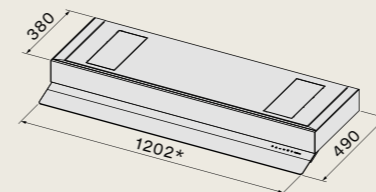
8034122709833	KACL.798#41F	Motore 950 m <sup>3</sup> /h
8034122710211	KACL.770#41F	Motore brushless 1100 m <sup>3</sup> /h
8034122707433	KACL.786#41F	Aspiratore esterno 1000 m <sup>3</sup> /h

### Accessori

8034122713663	KACL.458#3F	Vasca piante in acciaio per modulo mensola 90 cm
8034122713670	KACL.459#3F	Vasca piante in acciaio per modulo mensola 60 cm
8034122713533	KACL.966	Filtro Carbon.Zeo rigenerabile (ricambio)

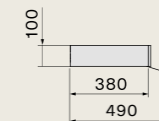
## Shelf versione filtrante

Modulo cappa 120 cm

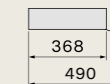


\* Quota comprensiva di tamponi laterali (1 mm + 1 mm)

Vista laterale con pannello frontale in alluminio



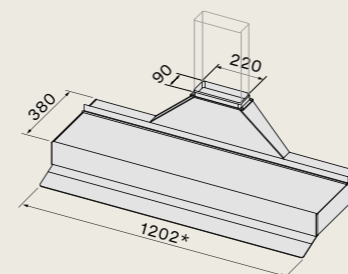
Vista laterale senza pannello frontale (versione personalizzabile\*)



\*Spessore min. pannello frontale: 3 mm  
Spessore max. pannello frontale: 25 mm

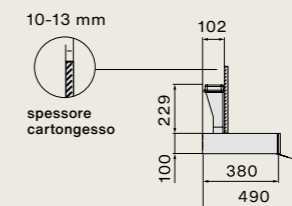
## Shelf versione aspirante

Modulo cappa 120 cm

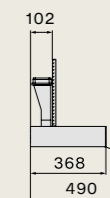


\* Quota comprensiva di tamponi laterali (1 mm + 1 mm)

Vista laterale con pannello frontale in alluminio



Vista laterale senza pannello frontale (versione personalizzabile\*)



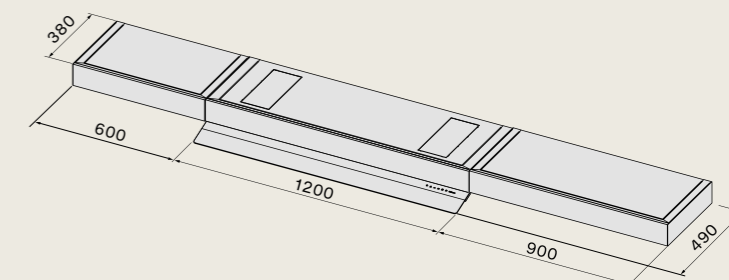
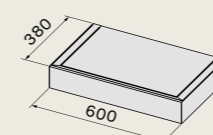
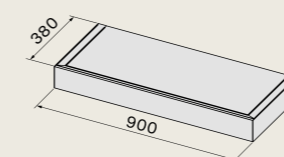
\*Spessore min. pannello frontale: 3 mm  
Spessore max. pannello frontale: 25 mm

## Mensole

Modulo 90 cm  
KACL.452#NF

Modulo 60 cm  
KACL.451#NF

Esempio di configurazione  
KACL.451#NF + CKMN20.E0P2#ZZZN451F + KACL.452#NF

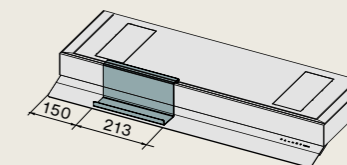
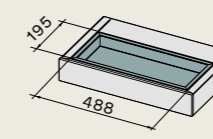
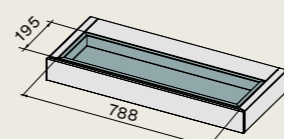


## Accessori

● Vasca piante per mensola 90 cm  
KACL.458#3F

● Vasca piante per mensola 60 cm  
KACL.459#3F

● Porta tablet (incluso nel modulo cappa)



Profondità vasca piante 50 mm

# Monolith

design Falmecc Lab, Studio Ferriani

## Installazione / Dimensione

Worktop  
Sistema modulare componibile  
Modulo cappa 90 cm  
Moduli contenitori 30, 60, 90 cm

## Caratteristiche

Struttura in alluminio nero opaco  
Pannello anteriore e posteriore  
in vetro satinato nero opaco  
Luce ambientale

## Controllo

Touch control  
3 velocità + Boost  
Radiocomando opzionale  
Dialogue system\*

\*Attraverso Dialogue System è possibile controllare le diverse funzionalità della cappa direttamente dal piano cottura.

## Illuminazione

Strip Led (3000 K)

## Motore

Brushless 800 m<sup>3</sup>/h

## Filtrazione

Carbon.Zeo (opzionale)

## Classe energetica

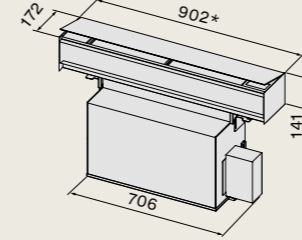
A+++

Scopri di più su Monolith



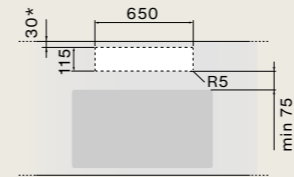
## Monolith

Modulo cappa 90 cm



\* Quota comprensiva di tamponi laterali (2 mm + 2 mm)

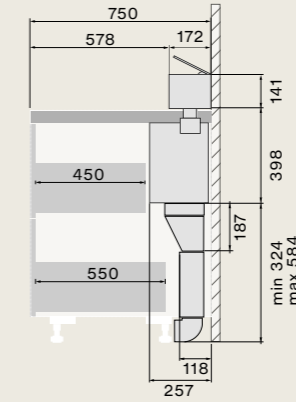
Dimensione foro d'incasso



\* Per installazione a parete

## Esempi di installazione a parete

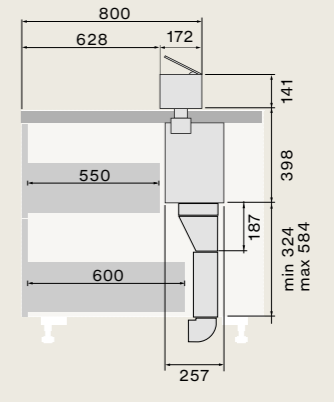
Vista laterale con motore in posizione anteriore su piano profondità 75 cm



Motore in posizione anteriore  
Vista superiore

## Esempi di installazione a isola

Vista laterale con motore in posizione posteriore

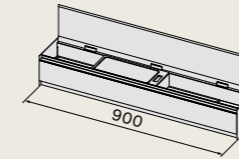


Motore in posizione posteriore  
possibile solo sulla versione Isola  
Vista superiore

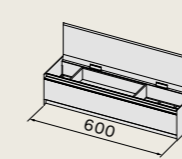
Codice EAN	Codice	Descrizione
8034122364698	CMOW90.00P8#ZZN490F	Modulo cappa
8034122713632	KACL.455#NF	Modulo contenitore 90 cm
8034122713625	KACL.454#NF	Modulo contenitore 60 cm
8034122713618	KACL.453#NF	Modulo contenitore 30 cm
8034122713694	KACL.1018#NF	Modulo vasca aperta per piante 30 cm
<b>Accessori</b>		
8034122713434	KACL.1006	Filtro Carbon.Zeo (opzionale)
8034122713540	KACL.1010	Tagliere 293x128 mm / legno faggio naturale
8034122713557	KACL.1011	Portaposate (1 scomparto) 291x128x54 mm legno faggio naturale
8034122713564	KACL.1012	Portaposate (2 scomparti) 291x128x54 mm legno faggio naturale
8034122713571	KACL.1013	Portaposate (4 scomparti) 446x128x54 mm legno faggio naturale
8034122713588	KACL.1014	Portacoltelli 446x128x54 mm / legno faggio naturale
8034122713519	KACL.1015#H4F	Prese usb + elettriche
8034122713755	KACL.1021	Portaspezie 291x128x54 mm / legno faggio naturale
8034122713892	KACL.1026	Silence Kit
8034122708317	105080053	Radiocomando (opzionale)

## Moduli contenitori

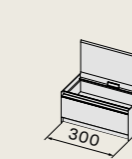
Modulo contenitore 90 cm  
KACL.455#NF



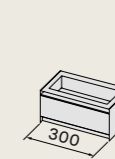
Modulo contenitore 60 cm  
KACL.454#NF



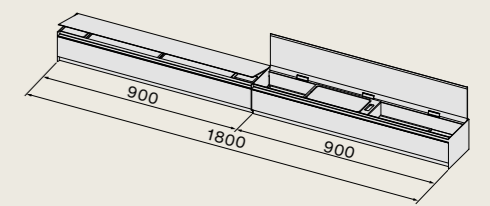
Modulo contenitore 30 cm  
KACL.453#NF



Modulo vasca aperta  
per piante 30 cm  
KACL.1018#NF

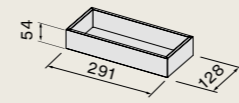


Esempio configurazione moduli  
Modulo cappa 90 cm + modulo contenitore 90 cm  
CMOW90.00P8#ZZN490F + KACL.455#NF

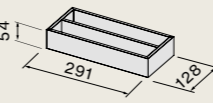


## Accessori

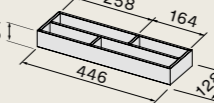
Portaposate (1 scomparto)  
KACL.1011



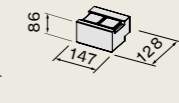
Portaposate (2 scomparti)  
KACL.1012



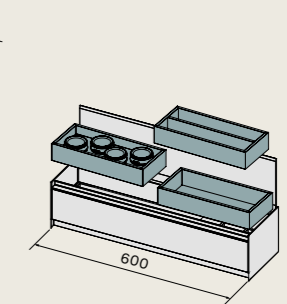
Portaposate (4 scomparti)  
KACL.1013



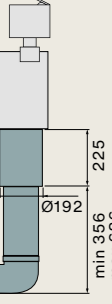
Prese elettriche/usb  
KACL.1015#H4F



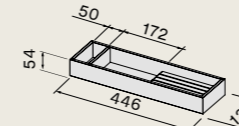
Esempio di configurazione  
(accessori impilabili su 2 livelli)



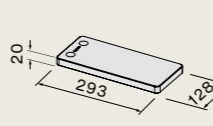
Silence Kit  
KACL.1026



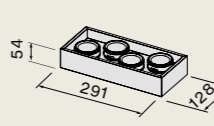
Portacoltelli  
KACL.1014



Tagliere  
KACL.1010



Portaspezie  
KACL.1021



# Air Wall

design Falmecc Lab, Magnetolab

## Installazione / Dimensione

Parete  
120 cm (aspirazione centrale)  
150 cm (aspirazione dx o sx)

## Caratteristiche

Pannello magnetico in vetro bianco retroilluminato  
Cornice in acciaio nero opaco  
Flap con apertura manuale

## Controllo

Touch control  
3 velocità + Boost  
Radiocomando (opzionale)  
Dialogue system\*

\*Attraverso Dialogue System è possibile controllare le diverse funzionalità della cappa direttamente dal piano cottura.

## Illuminazione

Luce Led dimmerabile diffusa (4000 K)

## Motore

Brushless 800 m<sup>3</sup>/h

## Filtrazione

Carbon.Zeo (opzionale)

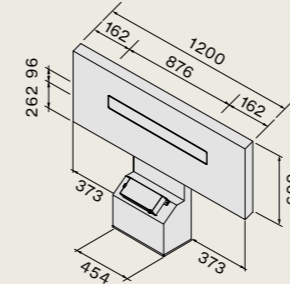
## Classe energetica

A+++

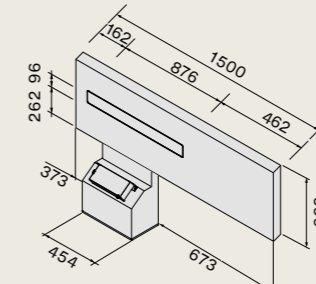
Scopri di più su Air Wall



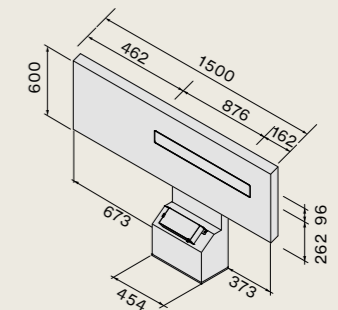
**Air Wall 120**  
Modulo pannello 120 cm  
aspirazione centrale



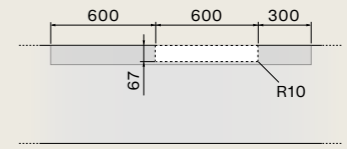
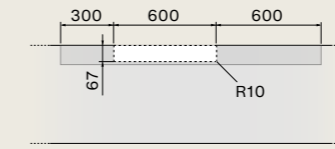
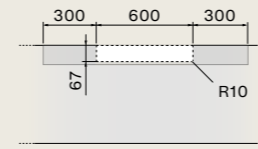
**Air Wall 150**  
Modulo pannello 150 cm  
aspirazione sinistra



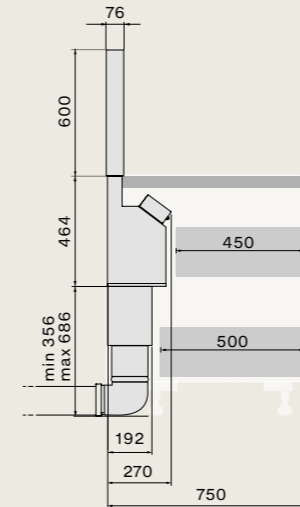
**Air Wall 150**  
Modulo pannello 150 cm  
aspirazione destra



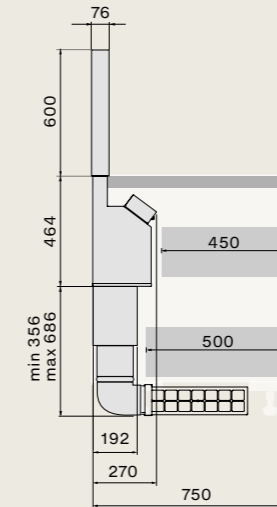
Dimensioni e posizionamento foro d'incasso



**Air Wall versione aspirante**  
Installazione su piano profondità 75 cm  
Vista laterale



**Air Wall versione filtrante**  
Installazione su piano profondità 75 cm  
Vista laterale



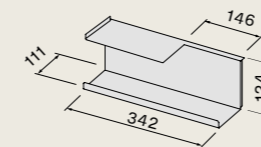
Codice EAN	Codice	Descrizione
8034122365312	CSHN00.01P8#ZZB490F	Corpo cappa*
8034122713472	KACL.1007#NRSFF	Modulo pannello 120 cm aspirazione centrale
8034122713489	KACL.1008#NRSFF	Modulo pannello 150 cm aspirazione destra
8034122713496	KACL.1009#NRSFF	Modulo pannello 150 cm aspirazione sinistra

\*Il sistema è composto sempre da corpo cappa e modulo pannello, da ordinare separatamente.

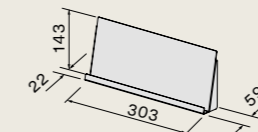
## Accessori

8034122713762	KACL.1022#HF	Doppio ripiano portaspezie
8034122713779	KACL.1023#HF	Ripiano con porta mestoli
8034122713786	KACL.1024#HF	Ripiano per libri / tablet
8034122713793	KACL.1025#HF	Ripiano porta calici
8034122708324	KACL.930	Filtro Carbon.Zeo (opzionale)
8034122711843	KACL.951	Filtro carbone alveolare h60 (opzionale)
8034122712017	KACL.955	Griglia filtro h60
8034122708317	105080053	Radiocomando (opzionale)

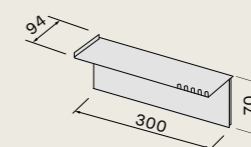
**Accessori**  
Doppio ripiano portaspezie  
KACL.1022#HF



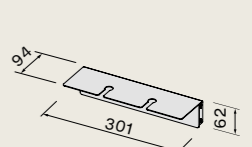
Ripiano per libri / tablet  
KACL.1024#HF



Ripiano con porta mestoli  
KACL.1023#HF



Ripiano con porta calici  
KACL.1025#HF



Falmec S.p.A

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

*Immagini*  
Nudesign

*Styling*  
Eye Studio/Beppe Mangia

*Grafica*  
Designwork

*Testi*  
Daniele Varelli

*Post-produzione fotografica  
e Fotolito*  
Luce Group

Stampato in Italia  
©Giugno 2023  
Europrint

