

Sistemi Cottura  
e Piani a Induzione  
2024 — IT

# Cooking

Dalle cappe aspiranti  
ai sistemi di cottura, la tecnologia  
e il design Falmec creano un ambiente  
cucina ideale, in ogni senso.

Un luogo dove si respira  
un'atmosfera innovativa  
e si assapora il piacere di vivere.

**falmec**

# Indice

03 *Esperienza Falmec*

08 Brera

22 Zero / Zero Easy

36 Quantum Pro / Quantum Pro Easy

50 Piani a induzione / Dialogue System

64 Glossario funzioni

66 Carbon.Zeo

68 Filtri / Accessori

70 Installazione

71 Tubi e raccordi





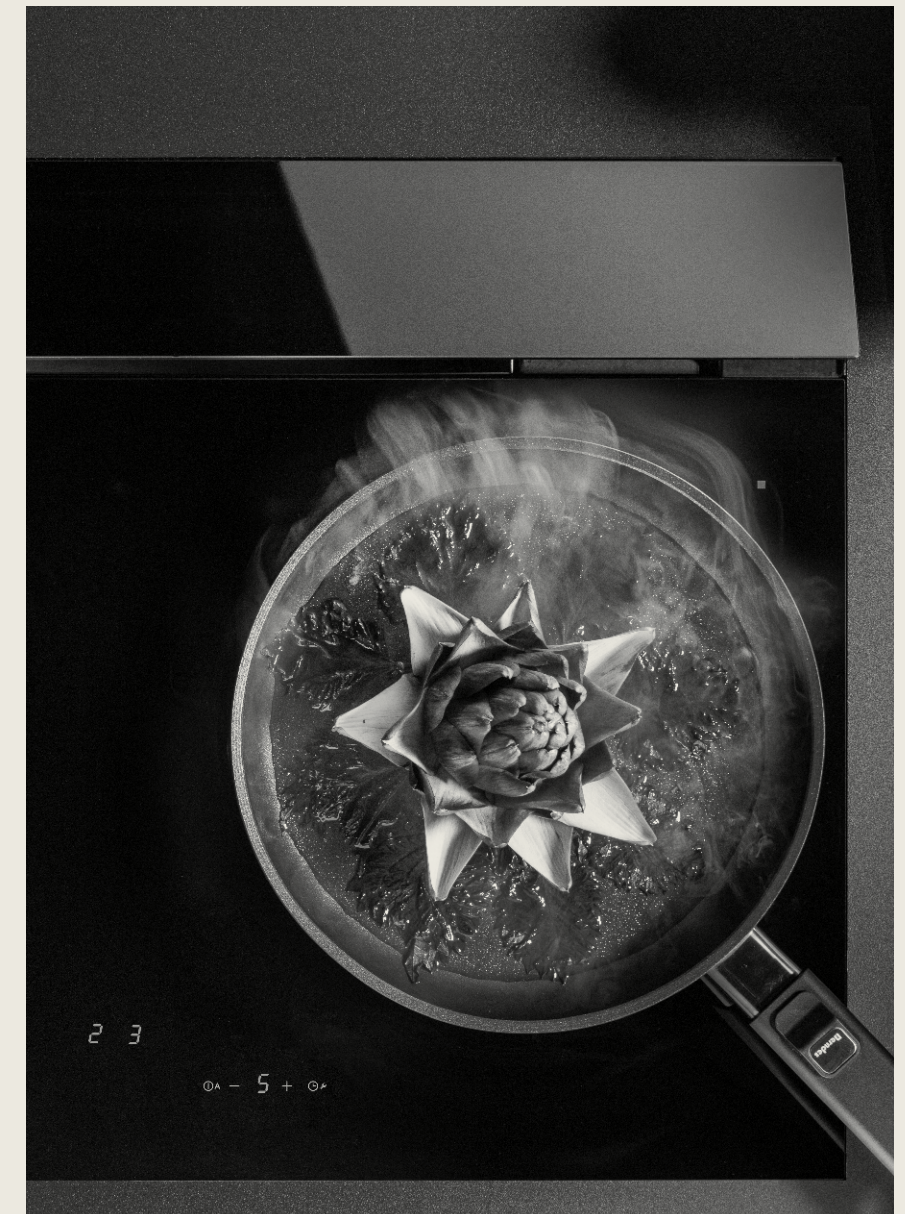
## Esperienza Falmecc

Le soluzioni integrate Falmecc racchiudono più di 40 anni di esperienza nel settore dell'aspirazione in cucina. Il solido know-how progettuale e costruttivo del brand italiano, interpreta le tecnologie e le esigenze del mondo della cottura, per realizzare prodotti di grande valore ingegneristico, pensati per garantire un ambiente domestico sano e confortevole.





**Prestazioni eccellenti**  
Tecnologie di cottura all'avanguardia, pensate per durare nel tempo grazie all'utilizzo dei migliori componenti. Prodotti in sintonia con tendenze e stili di vita contemporanei, studiati per garantire le più elevate prestazioni con un'estrema silenziosità.



**Design funzionale**

Falmece ha concepito e realizzato nuove soluzioni che integrano cottura e aspirazione ispirandosi all'idea di essenzialità, ergonomia ed eleganza. Un design razionale e sapiente, nel quale estetica e funzionalità raggiungono un perfetto equilibrio e dove ogni dettaglio conta.



**Aria pulita**

L'esclusivo filtro Carbon.Zeo utilizza materiali di origine naturale, quali il carbone e la zeolite, per assorbire con la massima efficacia gli odori e il vapore acqueo della cottura, in modo da garantire un ambiente domestico sano e confortevole.



# Sistemi cottura



## Brera

Piano cottura con aspirazione integrata  
Modalità aspirante / filtrante  
89x52  
4 zone cottura  
Funzione doppio bridge

p. 08, 18

## Brera 75\*

Piano cottura con aspirazione integrata  
Modalità aspirante / filtrante  
75x52  
3 zone cottura  
Funzione bridge

p. 08, 20

\*Disponibile da Settembre 2024



## Zero

Piano cottura con aspirazione integrata  
Modalità aspirante / filtrante  
84x52  
4 zone cottura  
Funzione bridge

p. 22, 32

## Zero Easy

Piano cottura con aspirazione integrata  
Modalità filtrante  
84x52  
4 zone cottura  
Funzione bridge

p. 22, 34



## Quantum Pro

Piano cottura con aspirazione integrata  
Modalità aspirante / filtrante  
84x52  
4 zone cottura  
Funzione doppio bridge

p. 36, 46

## Quantum Pro Easy


Piano cottura con aspirazione integrata  
Modalità filtrante  
84x52  
4 zone cottura  
Funzione doppio bridge

p. 36, 48

# Piani a induzione




## Induzione 58

Piano cottura  
58x51  
Dialogue system   
4 zone cottura  
Funzione bridge

p. 50, 58


## Induzione 78

Piano cottura  
78x51  
Dialogue system   
4 zone cottura  
Funzione bridge

p. 50, 59




## Induzione 88 (panoramico)

Piano cottura  
88x40  
Dialogue system   
4 zone cottura  
Funzione doppio bridge

p. 50, 60

## Induzione 90

Piano cottura  
90x51  
Dialogue system   
5 zone cottura  
Funzione bridge

p. 50, 61





## Brera

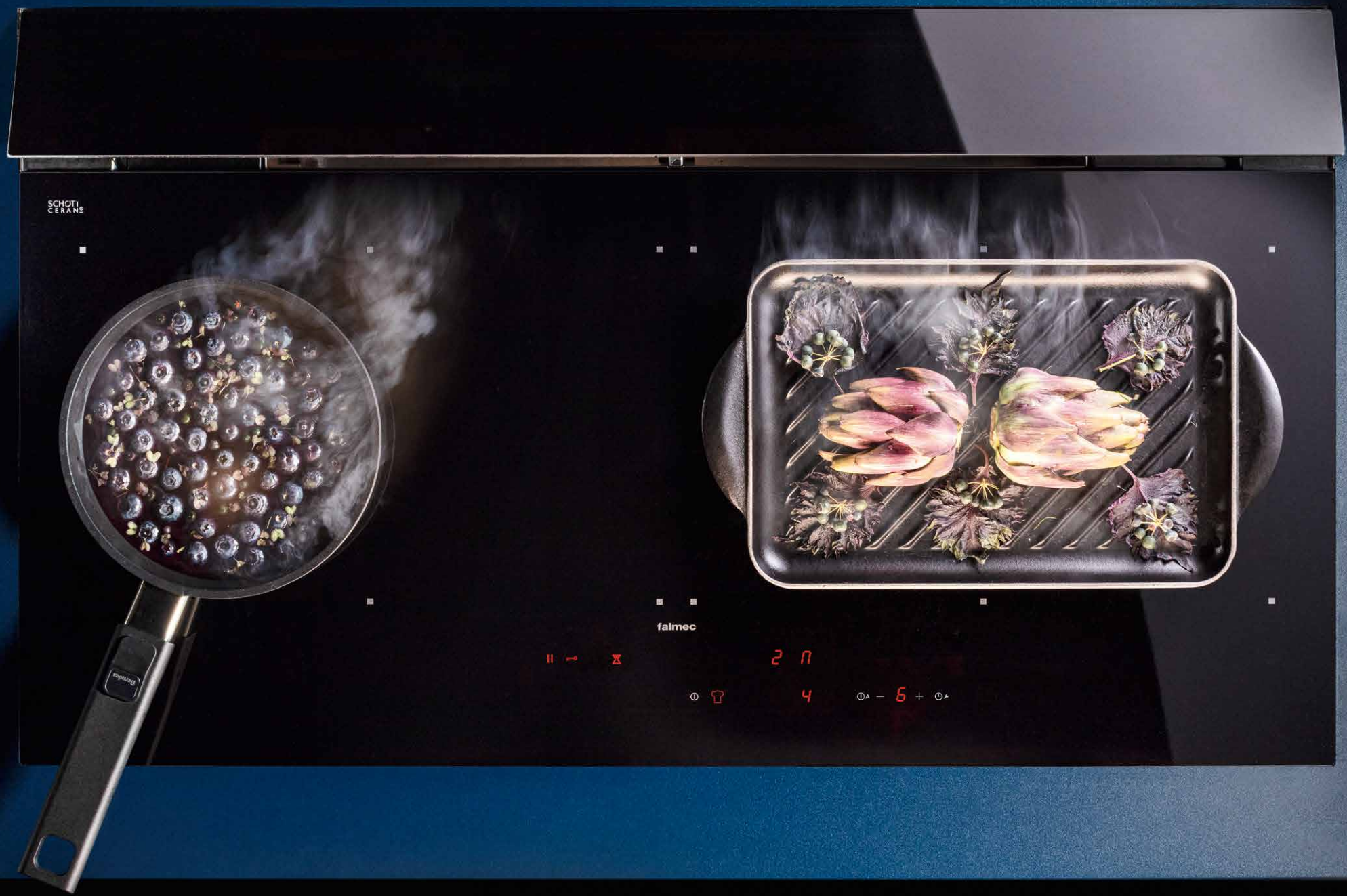
### *Tecnologia invisibile*

Brera si presenta sul piano di lavoro come un elemento unico ed essenziale, sul quale le zone di cottura e aspirazione, delimitate da una sottile fessura, si allineano perfettamente, creando un effetto monocromatico. Quando è in funzione, la parte posteriore si apre automaticamente per aspirare i fumi di cottura, in maniera perfettamente bilanciata nelle diverse zone. Tale configurazione garantisce la massima libertà d'uso e praticità nella cottura, grazie a una superficie ampia, uniforme e priva di ostacoli.

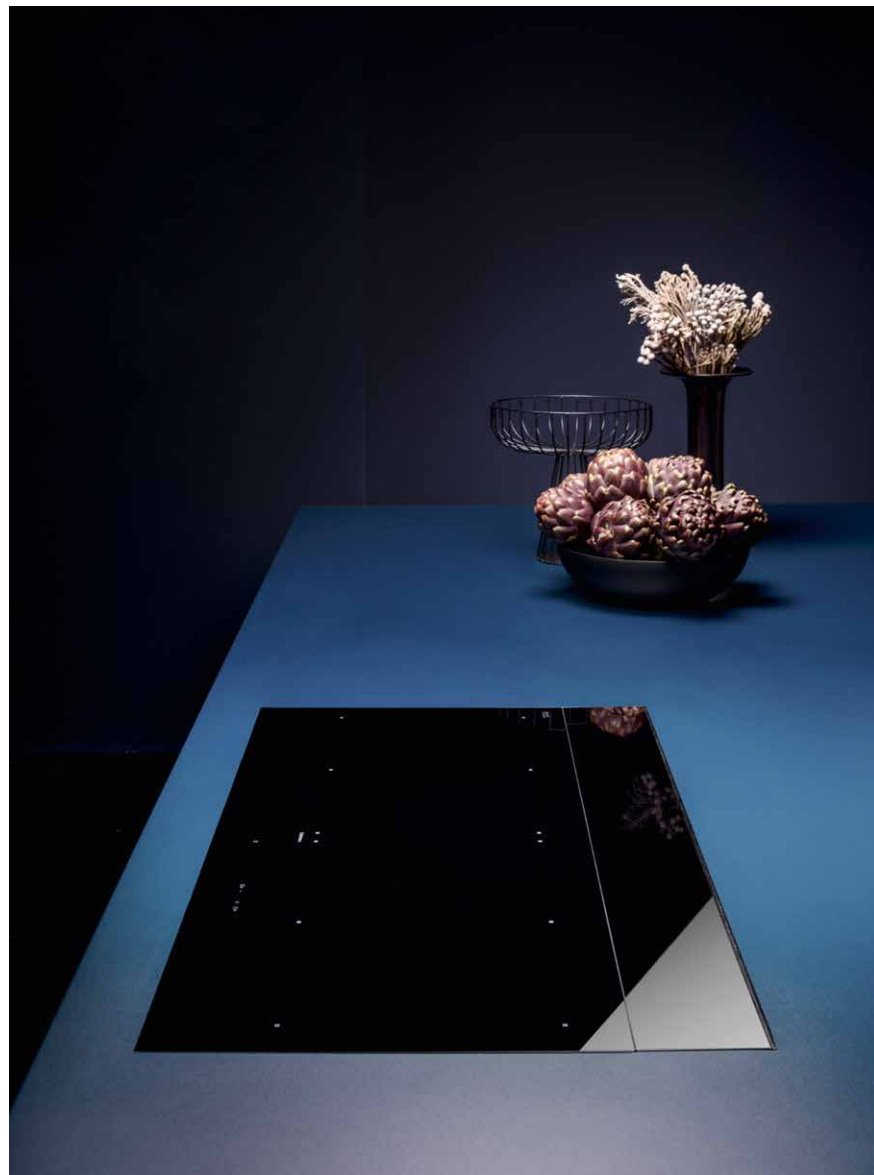


Maggiori  
informazioni  
su Brera









Classe  
energetica

A+++

Al suo interno Brera nasconde una tecnologia di cottura all'avanguardia e un potente motore brushless che garantisce eccellenti performance di aspirazione, silenziosità ed efficienza energetica. In versione filtrante, Brera è dotata di esclusivi filtri Carbon.Zeo inseribili direttamente dall'alto, per la massima praticità nella manutenzione.







## Minimalismo raffinato, con un cuore tecnologico



### Potenza silenziosa

L'utilizzo di un potente motore brushless (800 m3/h) assicura un'eccellente efficacia aspirante, efficienza energetica (A+++), ed estrema silenziosità, riscoprendo il piacere di stare in cucina.



### La migliore filtrazione

La tecnologia filtrante Carbon.Zeo dei filtri combina l'azione del carbone attivo che trattiene gli odori, a quella della zeolite che riduce l'umidità. Il filtro può essere rigenerato per garantirne l'efficacia di minimo 3 anni di utilizzo.



### Tecnologia invisibile e design essenziale

Brera si distingue per l'uniformità della sua superficie. Grazie alla complanarità tra la zona di cottura e l'elemento aspirante con apertura flap automatica, l'estetica viene elevata alla sua forma più essenziale.



### Praticità di pulizia e manutenzione

Il sistema di apertura flap in vetro nasconde la parte funzionale e consente una facile pulizia. I filtri antigrasso e Carbon.Zeo sono posizionati in un cestello accessibile comodamente estraibile.



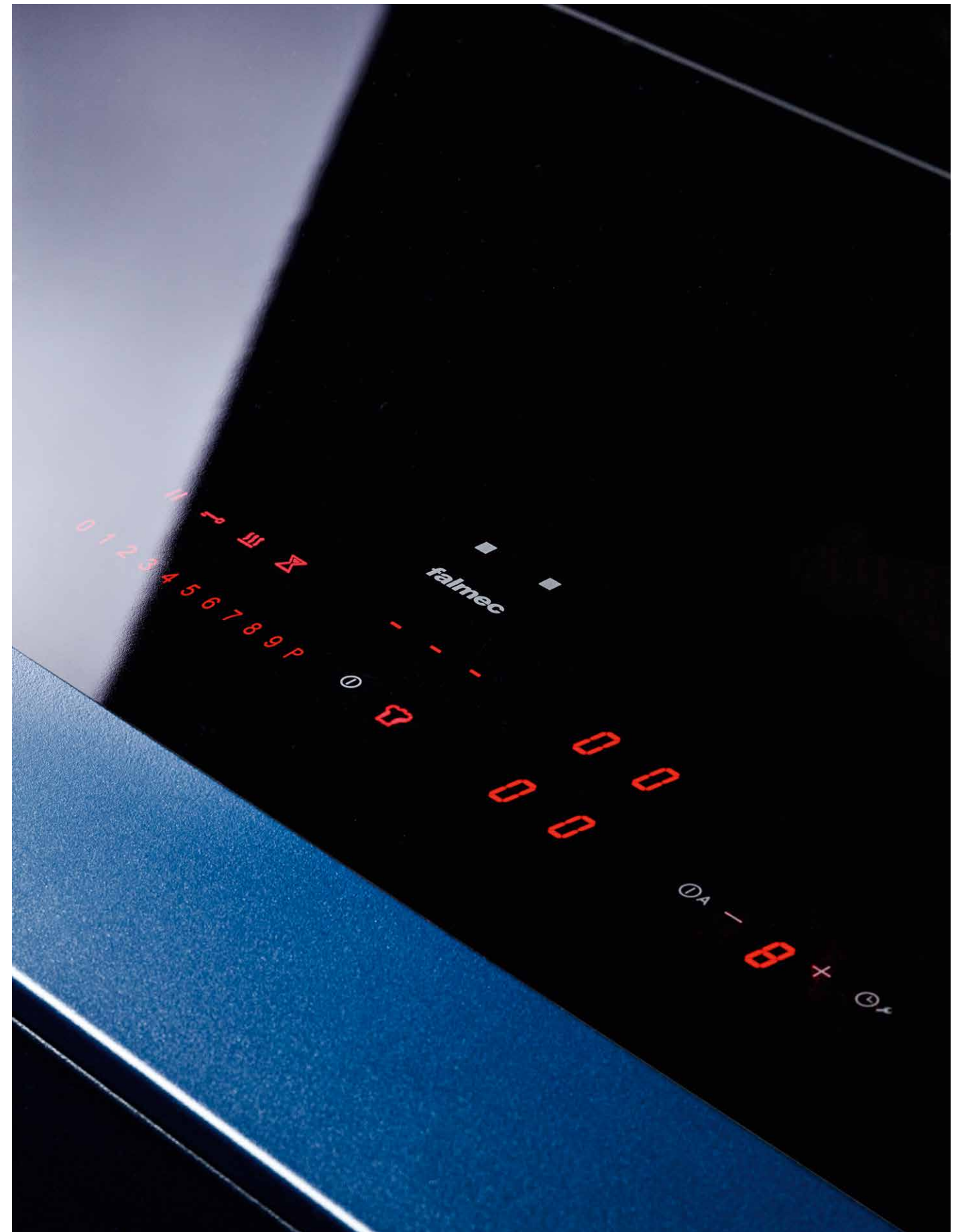
### Modalità automatica

L'aspirazione viene regolata automaticamente in relazione alla potenza di cottura, permettendo di modularsi alla reale necessità e garantendo l'ottimizzazione dei consumi.



### Cottura libera da ostacoli

L'aspirazione posteriore permette di lavorare con la massima praticità su una zona cottura ampia e continua, libera da ostacoli. La tecnologia Flex surface permette una cottura omogenea anche con l'utilizzo di pentole di grandi dimensioni.





# Brera

## *Ottimizzazione dello spazio*

Il motore aspirante di Brera è posizionato sul lato posteriore della struttura, per ottimizzare lo spazio disponibile all'interno del mobile. Questa caratteristica permette infatti di sfruttare al meglio il volume sia in altezza, offrendo un cassetto aggiuntivo nella parte superiore (1), sia in profondità, nella versione a isola (2), grazie alla possibilità di traslare ulteriormente il motore nella parte posteriore, in modo da permettere l'inserimento di cassette ancora più capienti.



## *Performance silenziose*

Brera è equipaggiata di un potente motore "brushless" che garantisce ottime prestazioni nell'aspirazione e nel contempo un'estrema silenziosità, ulteriormente enfatizzabile grazie all'applicazione dell'accessorio "Silence kit" (3). Brera (4) è disponibile anche in versione a ricircolo (5), con l'esclusivo kit di filtri rigenerabili Carbon.Zeo, inseribili dall'alto, direttamente nel cestello filtri.

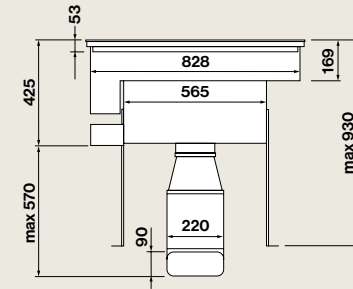




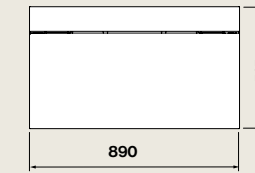
# Brera

design Falmecc Lab

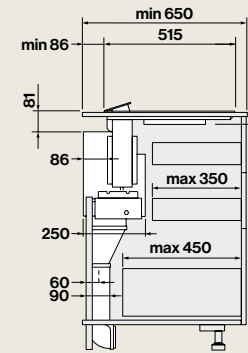
<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Modalità</b>	Aspirante / Filtrante
<b>Dimensioni</b>	89 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetroceramica nero
<b>Caratteristiche</b>	<p>“Flap System” motorizzato                      Aspirazione con funzione “Automode”                      Vassoio di raccolta liquidi                      Tecnologia “Flex surface”                      Filtro Carbon.Zeo estraibile dall’alto per una manutenzione facile</p>
<b>Controllo</b>	Pulsantiera “Touch slider” 9 livelli + Booster
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Livello sonoro</b>	Min. velocità 44 dB(A) Max. velocità 65 dB(A)
<b>Motore</b>	Brushless 800 m <sup>3</sup> /h
<b>Filtro</b>	Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione (opzionale)
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	30 kg
<b>Classe energetica</b>	A+++
<b>Zone di cottura</b>	4
<b>Funzioni di cottura</b>	Timer per ogni zona cottura Doppio bridge Funzione “Keep warm” (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



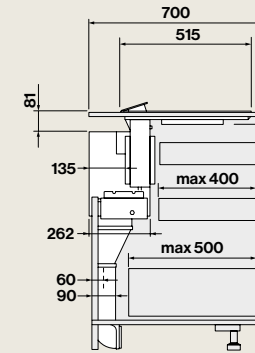
Vista frontale



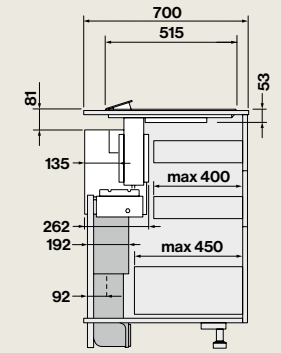
Vista superiore



Vista laterale con motore in posizione anteriore (installazione a parete)



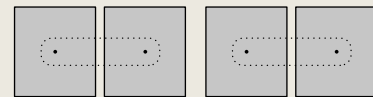
Vista laterale con motore in posizione posteriore (installazione ad isola)



Vista laterale con motore in posizione posteriore con Silence Kit KACL.1026

## Layout zone cottura

<b>Dimensione</b>	4 x 190 x 210 mm
<b>Potenza</b>	2,1 / 3 kW
<b>Pentola</b>	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)

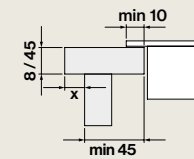


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900353	Brera - 89 cm - 800 m3/h	
<b>Accessori</b>		
KACL.1006	Kit filtro Carbon.Zeo	
KACL.1026	Silence kit	

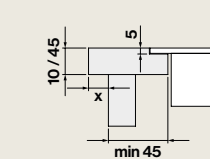
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

## Tipo di installazione

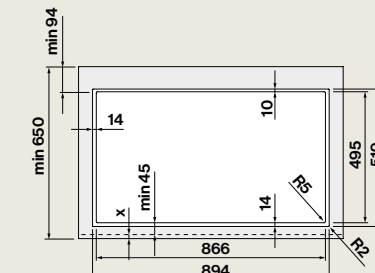
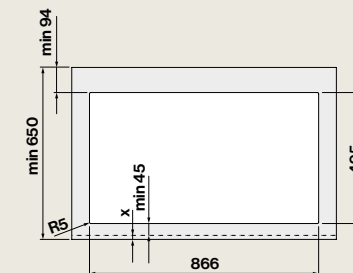
In appoggio



A filo



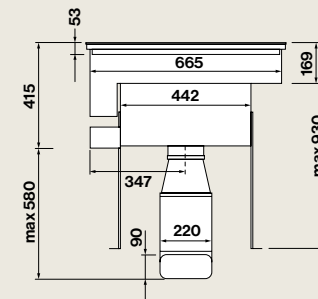
Dimensioni foro



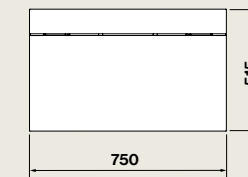
# Brera 75

design Falmecc Lab

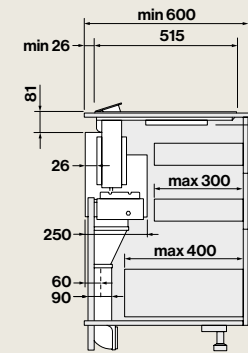
<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Modalità</b>	Aspirante / Filtrante
<b>Dimensioni</b>	75 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetroceramica nero
<b>Caratteristiche</b>	<p>“Flap System” motorizzato                      Aspirazione con funzione “Automode”                      Vassoio di raccolta liquidi                      Tecnologia “Flex surface”                      Filtro Carbon.Zeo Microtech estraibile dall’alto per una manutenzione facile</p>
<b>Controllo</b>	Pulsantiera “Touch slider” 9 livelli + Booster
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Livello sonoro</b>	Min. velocità 44 dB(A) Max. velocità 65 dB(A)
<b>Motore</b>	Brushless 800 m <sup>3</sup> /h
<b>Filtro</b>	Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile Filtro Carbon.Zeo Microtech con avviso di saturazione (opzionale)
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	27 kg
<b>Classe energetica</b>	A+++
<b>Zone di cottura</b>	3
<b>Funzioni di cottura</b>	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione “Keep warm” (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



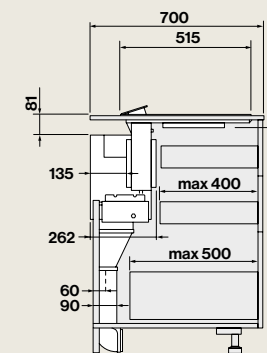
Vista frontale



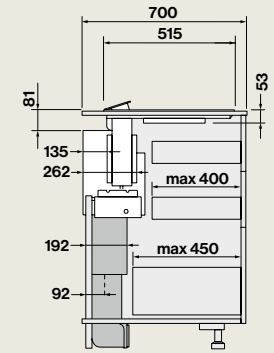
Vista superiore



Vista laterale con motore in posizione anteriore (installazione a parete)

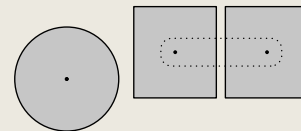


Vista laterale con motore in posizione posteriore (installazione ad isola)



Vista laterale con motore in posizione posteriore con Silence Kit KACL.1026

<b>Layout zone cottura</b>		
<b>Dimensione</b>	1 x ø265 mm	2 x 190 x 210 mm
<b>Potenza</b>	2,3 / 3 kW	2,1 / 3 kW
<b>Pentola</b>	≥ ø130 mm	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)



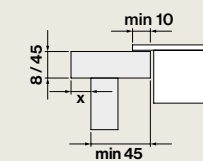
Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122901039*	Brera - 75 cm - 800 m <sup>3</sup> /h	
<b>Accessori</b>		
KACL.1037	Kit filtro Carbon.Zeo Microtech	
KACL.1026	Silence Kit	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

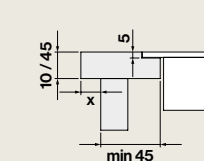
\*Disponibile da Settembre 2024

## Tipo di installazione

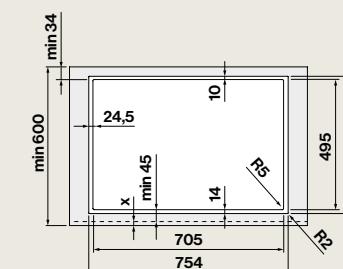
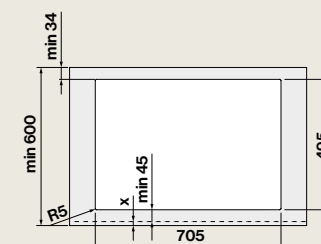
In appoggio



A filo



Dimensioni foro





# Zero

## *Integrazione versatile*

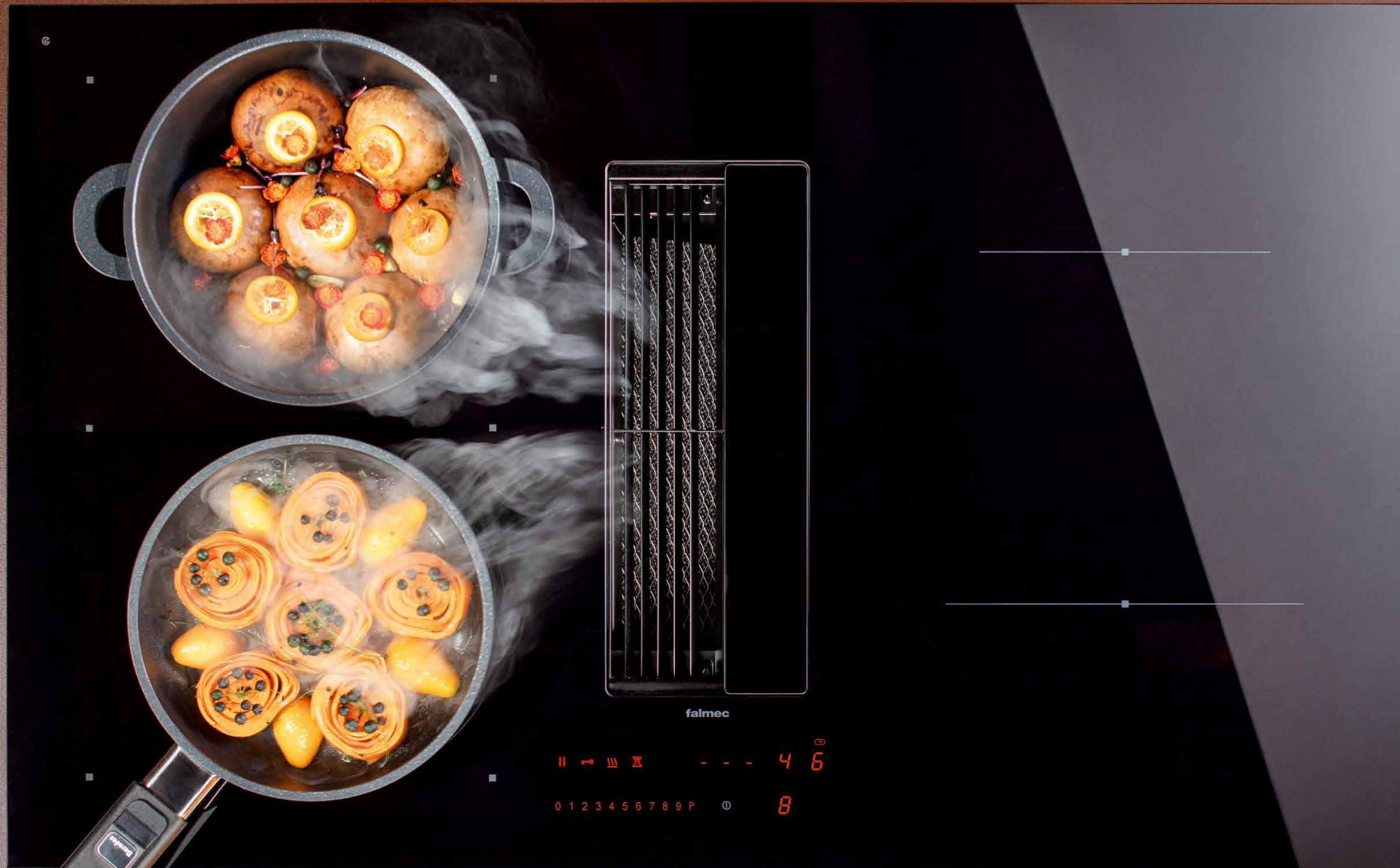
Zero si contraddistingue per il rigore del design, pulito e senza rilievi, che consente una perfetta integrazione nel piano della cucina. La parte aspirante centrale è dotata di un pannello in vetro che può essere spostato, in modo da accentrare il flusso d'aria dove serve. Il piano è dotato di induttori con tecnologia "Flex surface" per accogliere dimensioni e tipologie di pentole differenti. Il suo design perfettamente liscio ed il pratico accesso dall'alto alla zona funzionale, garantisce la massima facilità di pulizia e manutenzione.



Maggiori  
informazioni  
su Zero







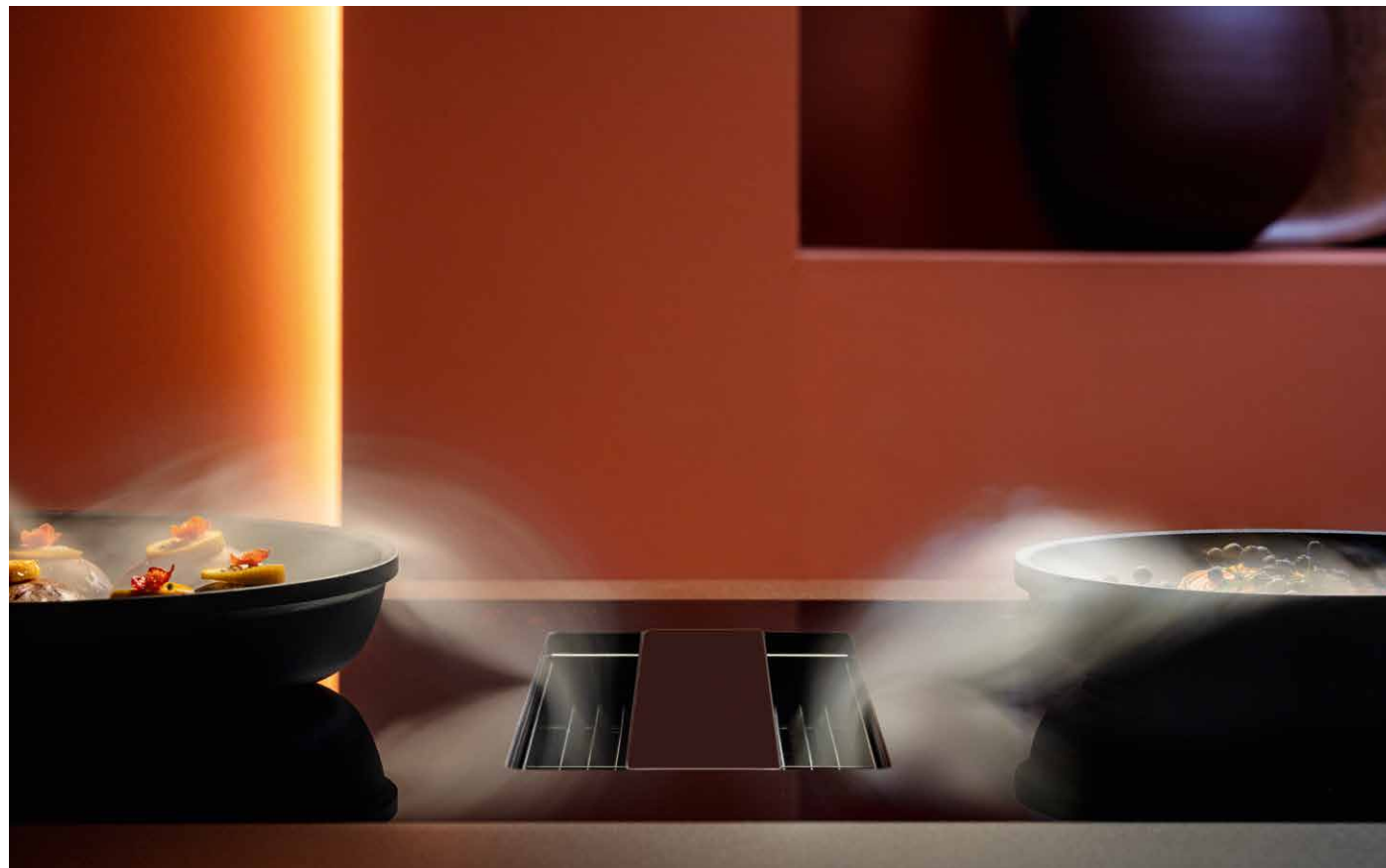




**Air Slide System**

L'aspirazione può essere orientata in base alla necessità, grazie ad un cursore scorrevole che permette di concentrare il flusso d'aria a seconda della posizione della pentola. Tale elemento è facilmente asportabile per accedere ai filtri antigrasso e antiodore, entrambi rimovibili agevolmente dall'alto.





## Estetica pulita, funzionalità e precisione assoluta



**Flat design**  
Con il suo elegante gioco di geometrie, Zero si contraddistingue per il rigore nel design, pulito e senza rilievi, che consente una perfetta integrazione nel piano della cucina.



**Air Slide System**  
L'aspirazione si orienta in base alla necessità grazie ad un elemento scorrevole che permette di concentrare la potenza aspirante a seconda della posizione della pentola. L'aspirazione è precisa e i consumi vengono ridotti.



**Installazione e manutenzione semplificata**  
Zero Easy è la versione "plug-and-play" con uscita posteriore facile da installare in quanto non richiede canalizzazioni. Questa configurazione permette di utilizzare appieno la profondità del mobile. Il filtro antiodore integrato nel corpo aspirante è estraibile dall'alto per una facile manutenzione.



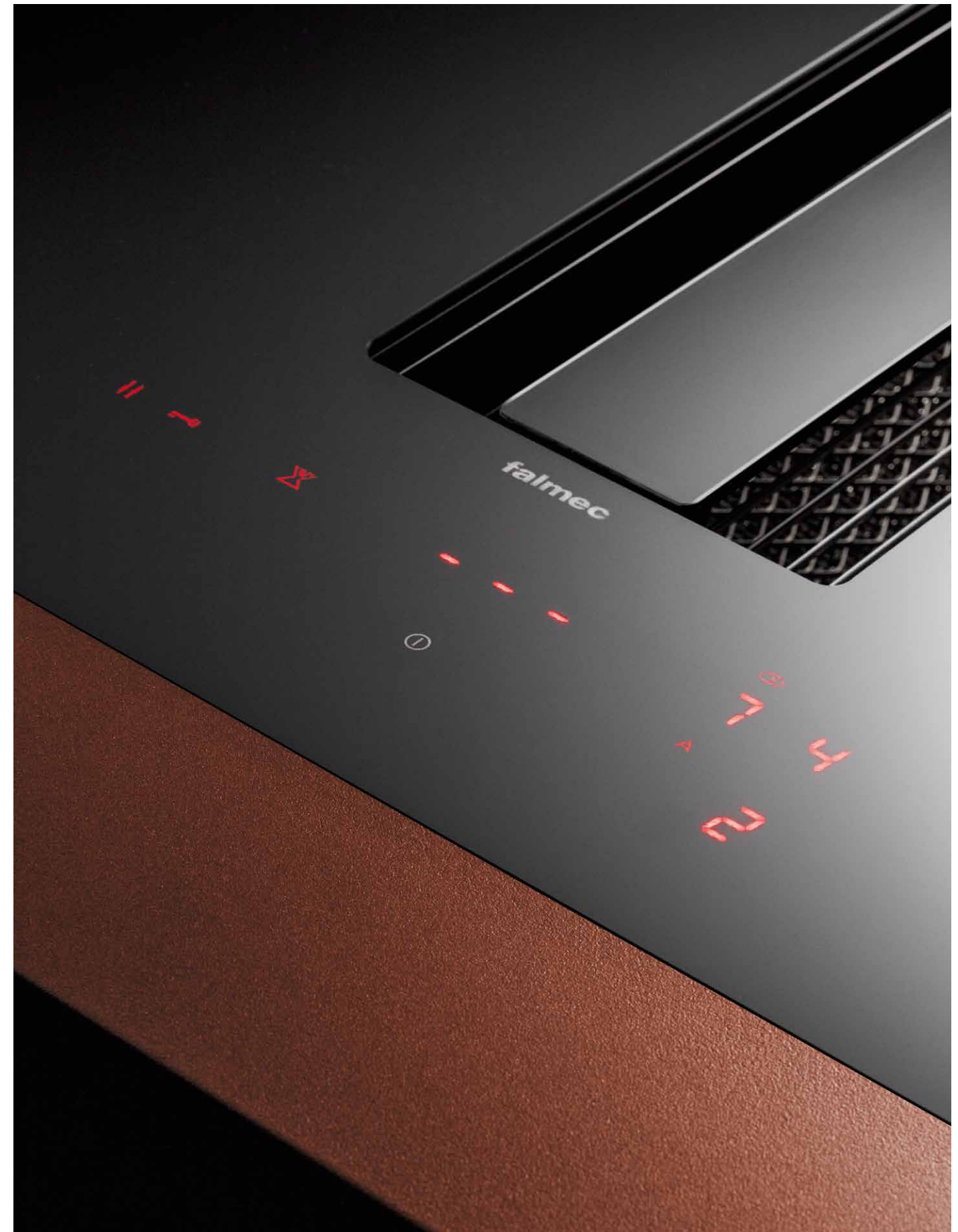
**Praticità di pulizia**  
L'elemento per l'aspirazione orientabile funge anche da maniglia per la manutenzione e la pulizia della griglia, del filtro antiodore e del vassoio per la raccolta dei liquidi.



**La migliore filtrazione**  
La tecnologia filtrante Carbon.Zeo dei filtri combina l'azione del carbone attivo che trattiene gli odori, a quella della zeolite che riduce l'umidità. Il filtro può essere rigenerato per garantirne l'efficacia di minimo 3 anni di utilizzo.

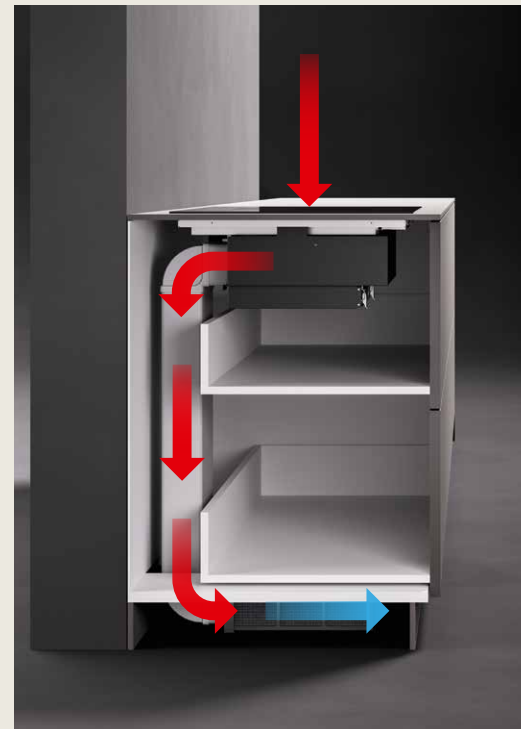


**Modalità automatica**  
L'aspirazione viene regolata automaticamente in relazione alla potenza di cottura, permettendo di modularsi alla reale necessità e garantendo l'ottimizzazione dei consumi.



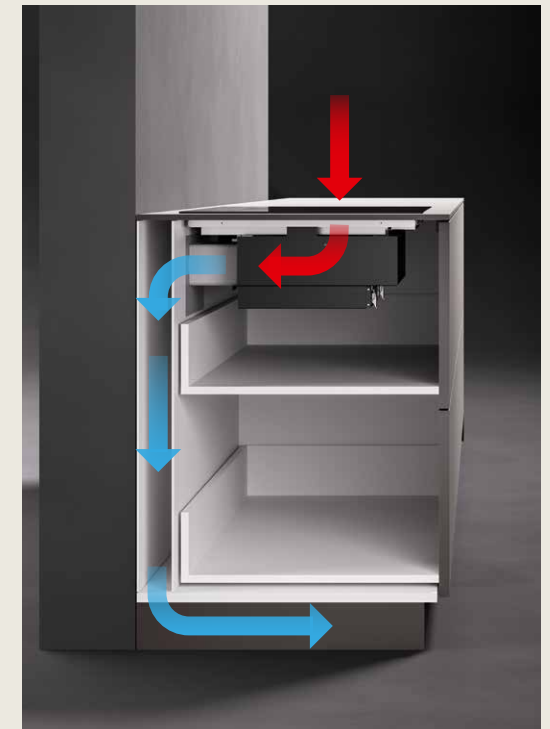
# Zero

In modalità aspirante, Zero dirige l'aria verso l'esterno attraverso una canalizzazione nascosta nel mobile (1). In qualsiasi momento è possibile aggiungere il kit filtrante Carbon.Zeo (2) che consente la riduzione degli odori e dell'umidità proveniente dai fumi della cottura, grazie alle proprietà naturali del carbone e della zeolite.



# Zero Easy

Zero è disponibile anche nella versione Easy (3), con esclusivo filtro Carbon.Zeo incorporato nella struttura e uscita diretta nella parte posteriore, per usufruire al meglio dello spazio del mobile in profondità. La sua estrema semplicità permette sia un'installazione "plug-and-play", sia una manutenzione molto agevole, grazie all'estrazione del filtro Carbon.Zeo direttamente dall'alto.

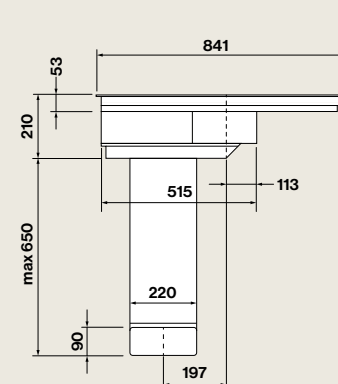




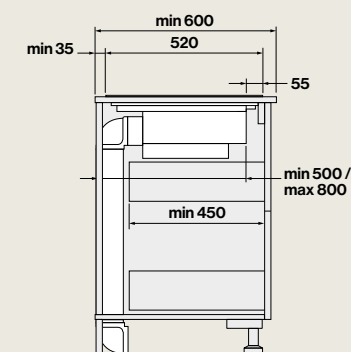
# Zero

design Falmecc Lab

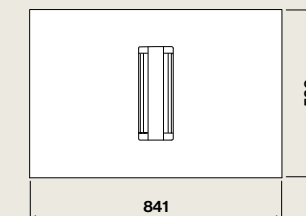
<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Modalità</b>	Aspirante / Filtrante
<b>Dimensioni</b>	84 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetroceramica nero
<b>Caratteristiche</b>	Air Slide System Aspirazione con funzione "Automode" Vassoio di raccolta liquidi Tecnologia "Flex surface"
<b>Controllo</b>	Pulsantiera "Touch slider" 9 livelli + Booster
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Livello sonoro</b>	Min. velocità 46 dB(A) Max. velocità 64 dB(A)
<b>Motore</b>	Brushless 600 m <sup>3</sup> /h
<b>Filtro</b>	Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione (opzionale)
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	28 kg
<b>Classe energetica</b>	A+
<b>Zone di cottura</b>	4
<b>Funzioni di cottura</b>	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



Vista frontale

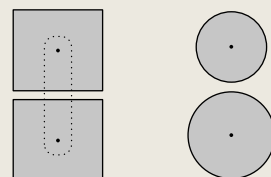


Vista laterale



Vista superiore

<b>Layout zone cottura</b>			
<b>Dimensione</b>	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
<b>Potenza</b>	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
<b>Pentola</b>	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm

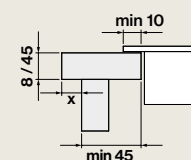


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900933	Zero - 84 cm - Aspirante - 600 m <sup>3</sup> /h	
<b>Accessori</b>		
KACL.930	Filtro Carbon.Zeo sottobase h100 mm (versione aspirante)	
KACL.951	Unità filtrante Sottobase Slim h60 mm (versione aspirante)	
KACL.955	Griglia per uscita aria (unità filtrante Sottobase Slim - h60mm)	
KACL.155#NF	Cornice nera	

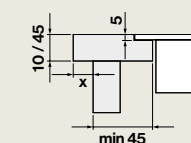
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

## Tipo di installazione

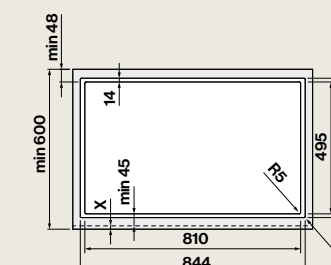
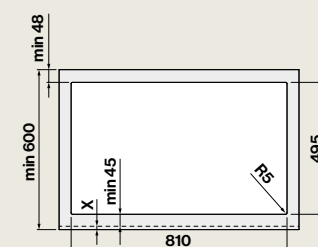
In appoggio



A filo



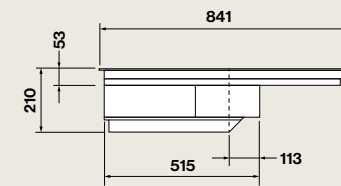
Dimensioni foro



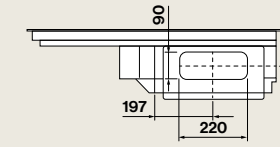
# Zero Easy

design Falmecc Lab

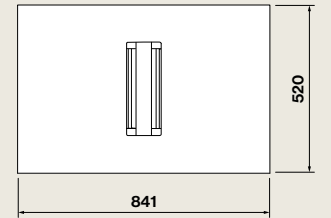
<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Modalità</b>	Filtrante
<b>Dimensioni</b>	84 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetroceramica nero
<b>Caratteristiche</b>	Air Slide System Aspirazione con funzione "Automode" Vassoio di raccolta liquidi Tecnologia "Flex surface"
<b>Controllo</b>	Pulsantiera "Touch slider" 9 livelli + Booster
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Livello sonoro</b>	Min. velocità 46 dB(A) Max. velocità 64 dB(A)
<b>Motore</b>	Brushless 600 m <sup>3</sup> /h
<b>Filtro</b>	Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	28 kg
<b>Classe energetica</b>	A+
<b>Zone di cottura</b>	4
<b>Funzioni di cottura</b>	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



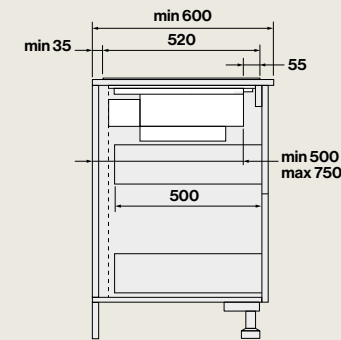
Vista frontale



Vista posteriore

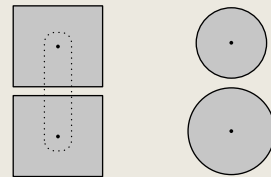


Vista superiore



Vista laterale

Layout zone cottura			
<b>Dimensione</b>	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
<b>Potenza</b>	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
<b>Pentola</b>	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm

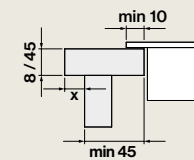


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900940	Zero Easy - 84 cm - Filtrante - 600 m3/h	
<b>Accessori</b>		
KACL.965	Filtro Carbon.Zeo (ricambio)	
KACL.1036	Deflettore anti-rumore	
KACL.155#NF	Cornice nera	

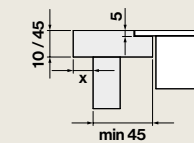
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

## Tipo di installazione

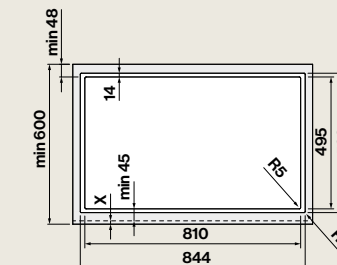
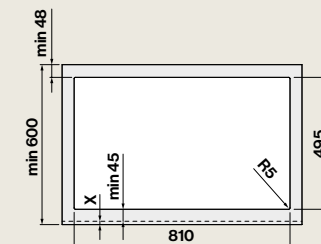
In appoggio



A filo



Dimensioni foro







## Quantum Pro

### *Prestazioni evolute*

Quantum Pro si presenta con un design minimale, impreziosito da un elemento centrale dotato di flap in vetro apribili che conferisce un appeal professionale e al contempo elegante. Ogni dettaglio costruttivo e tecnologico è studiato per coniugare prestazioni d'eccellenza in termini di aspirazione e bassi livelli di rumorosità. Quantum Pro è disponibile anche nella versione Easy che offre la massima facilità di installazione e manutenzione, grazie al filtro Carbon.Zeo integrato nel corpo cappa e all'uscita diretta nella parte posteriore.



Maggiori  
informazioni  
su Quantum Pro





SCHOTT CERAN®

falmec

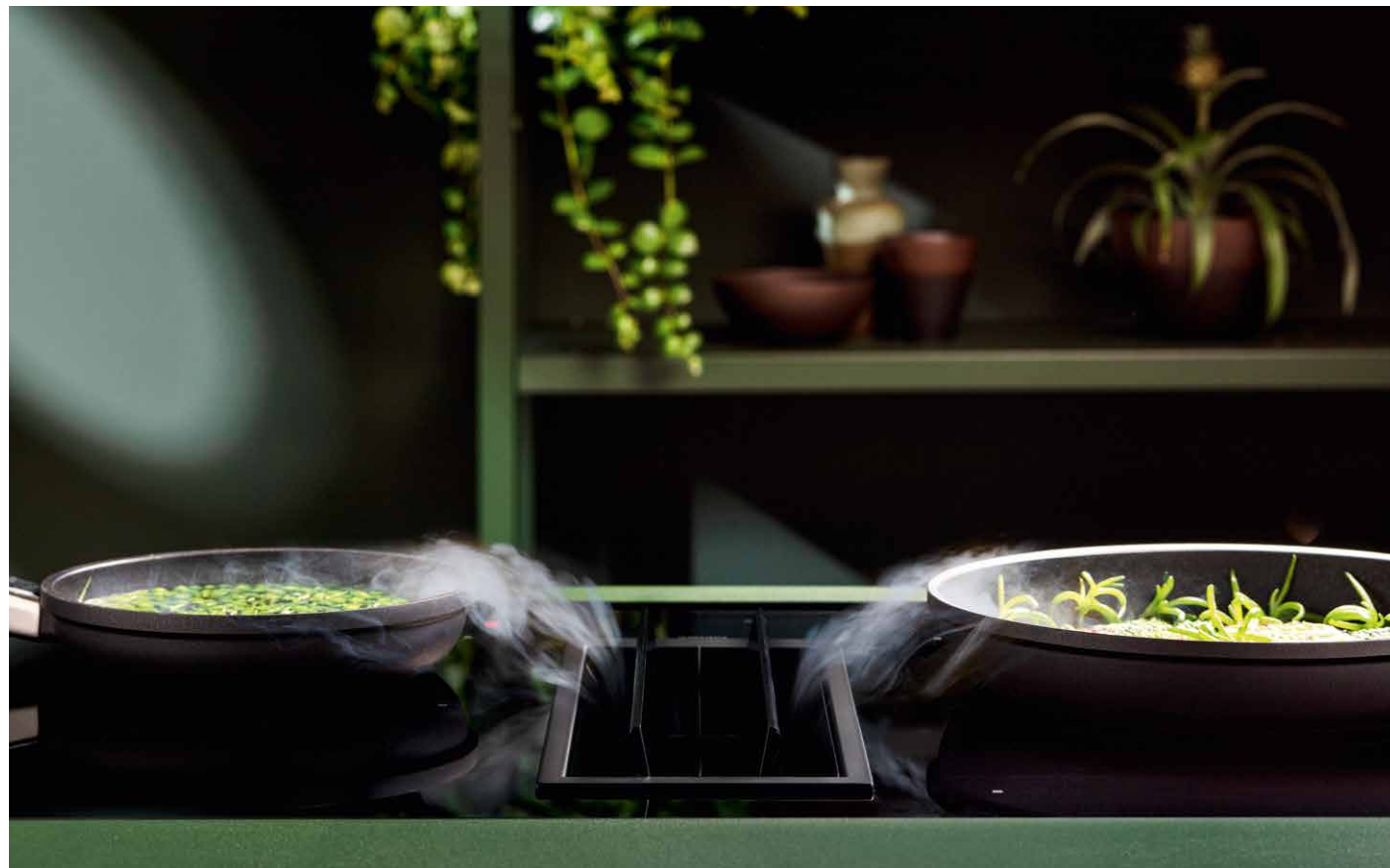
|| - X 008 8  
- - - 8  
⊖ - 8 + ⊕



**Flap automatici**  
I flap in vetro si aprono automaticamente per migliorare l'aerodinamica dell'aria in entrata, consentendo una migliore efficacia aspirante. Una volta chiuso, il sistema ripristina una perfetta uniformità cromatica sulla superficie, nascondendo la parte funzionale, con un gradevole effetto estetico.







## Uniformità nel design, versatilità nelle prestazioni



### Flap System

L'apertura della zona aspirante avviene grazie a due alette in vetro che donano uniformità cromatica su tutta la zona cottura quando si chiudono. La cornice in acciaio nero antigraffio che delimita la zona di aspirazione è stata progettata per evitare il versamento accidentale dei liquidi durante la cottura.



### Flex surface

La tecnologia Flex surface di Quantum Pro include la funzione doppio bridge che permette un utilizzo estremamente versatile anche con pentole di grandi dimensioni.



### Installazione semplificata

Quantum Pro Easy è la versione "plug-and-play" con uscita posteriore facile da installare in quanto non richiede canalizzazioni. Questa configurazione permette di sfruttare appieno la profondità del mobile.



### Praticità di pulizia

Il sistema di apertura flap in vetro nasconde la parte funzionale e consente una facile pulizia.



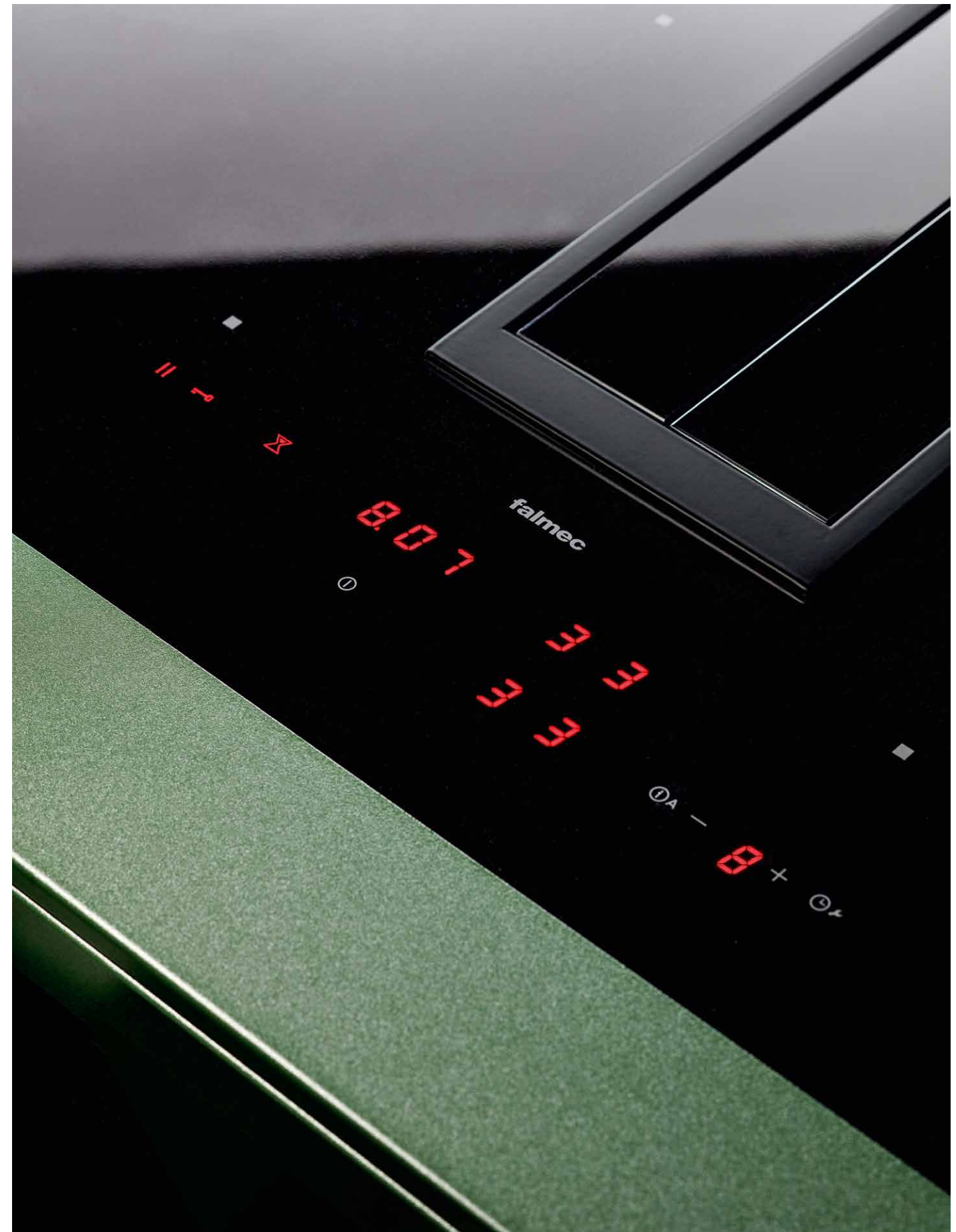
### La migliore filtrazione

La tecnologia filtrante Carbon.Zeo dei filtri combina l'azione del carbone attivo che trattiene gli odori, a quella della zeolite che riduce l'umidità. Il filtro può essere rigenerato per garantirne l'efficacia di minimo 3 anni di utilizzo.



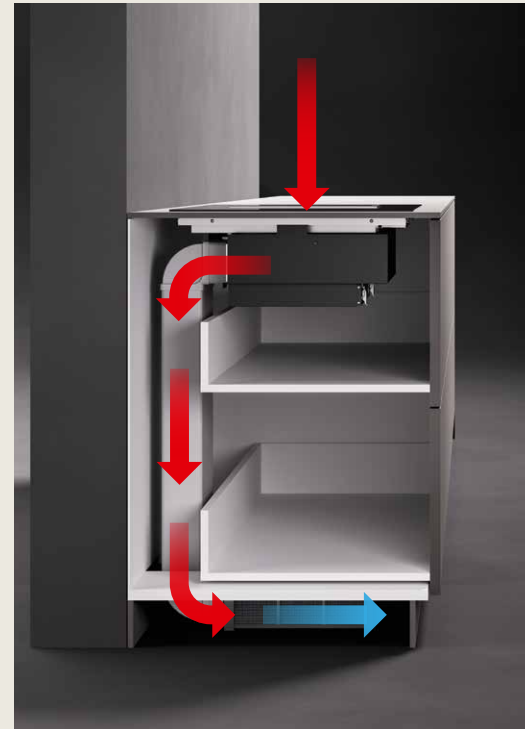
### Modalità automatica

L'aspirazione viene regolata automaticamente in relazione alla potenza di cottura, permettendo di modularsi alla reale necessità e garantendo l'ottimizzazione dei consumi.



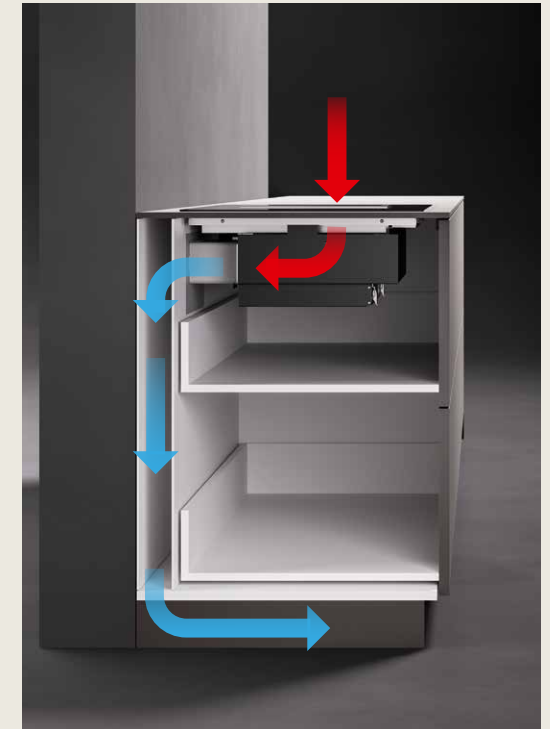
# Quantum Pro

In modalità aspirante, Quantum Pro direziona l'aria all'esterno attraverso una canalizzazione nascosta all'interno del mobile (1). In qualsiasi momento è possibile aggiungere il kit filtrante Carbon.Zeo (2) che consente la riduzione degli odori e dell'umidità proveniente dai fumi della cottura, grazie all'impiego della zeolite.



# Quantum Pro Easy


Quantum Pro è disponibile anche nella versione Easy (3), con esclusivo filtro Carbon.Zeo incorporato nella struttura e uscita diretta nella parte posteriore, per offrire la massima praticità nell'installazione e usufruire al meglio dello spazio del mobile in profondità. Inoltre la sua estrema semplicità permette un'agevole manutenzione.

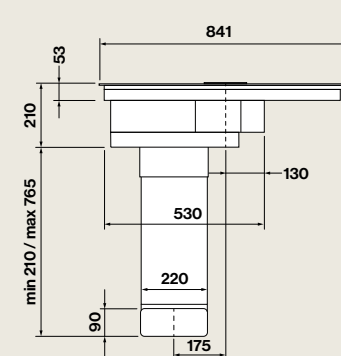
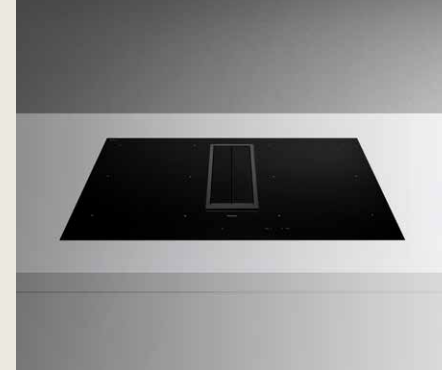




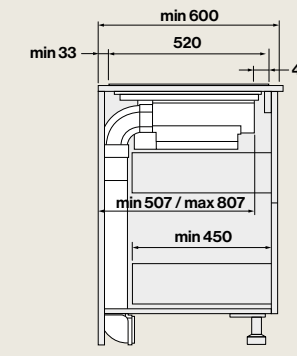
# Quantum Pro

design Falmecc Lab

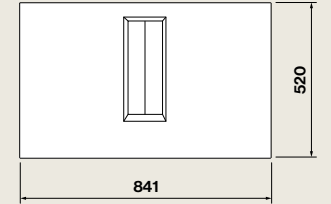
<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Modalità</b>	Aspirante / Filtrante
<b>Dimensioni</b>	84 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetroceramica nero
	
<b>Caratteristiche</b>	<p>“Flap System” motorizzato          Aspirazione con funzione “Automode”          Vassoio di raccolta liquidi          Tecnologia “Flex surface”</p>
<b>Controllo</b>	<p>Pulsantiera “Touch slider”          9 livelli + Booster</p>
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Livello sonoro</b>	<p>Min. velocità 46 dB(A)          Max. velocità 64 dB(A)</p>
<b>Motore</b>	Brushless 600 m <sup>3</sup> /h
<b>Filtro</b>	<p>Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile          Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione (opzionale)</p>
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	27 kg
<b>Classe energetica</b>	A+
<b>Zone di cottura</b>	4
<b>Funzioni di cottura</b>	<p>Timer per ogni zona cottura          Doppio bridge          Funzione “Keep warm” (44°)          Funzione Pausa          Funzione Chef          Blocco comandi / sicurezza bambini          Rilevamento automatico della pentola          Indicatore di calore residuo</p>



Vista frontale



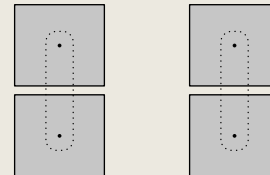
Vista laterale



Vista superiore

## Layout zone cottura

<b>Dimensione</b>	4 x 210 x 190 mm
<b>Potenza</b>	2,1 / 3 kW
<b>Pentola</b>	<p>≥ ø110 mm (singolo)          ≥ 230 mm (bridge)</p>

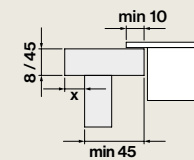


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900339	Quantum Pro - 84 cm - Aspirante - 600 m3/h	
<b>Accessori</b>		
KACL.930	Filtro Carbon.Zeo sottobase h100 mm (versione aspirante)	
KACL.951	Unità filtrante Sottobase Slim h60 mm (versione aspirante)	
KACL.955	Griglia per uscita aria (unità filtrante Sottobase Slim - h60mm)	
KACL.155#NF	Cornice nera	

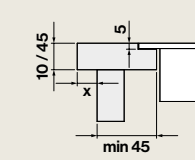
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

## Tipo di installazione

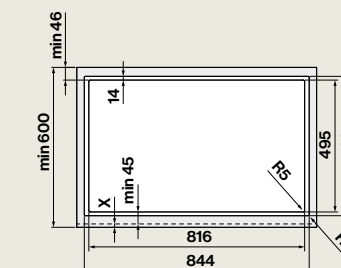
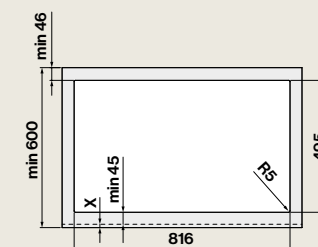
In appoggio



A filo




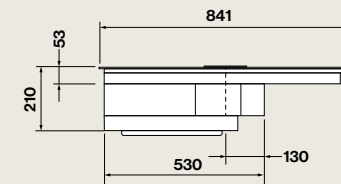
Dimensioni foro



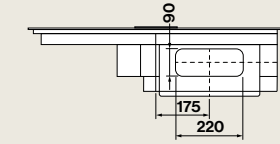
# Quantum Pro Easy

design Falmecc Lab

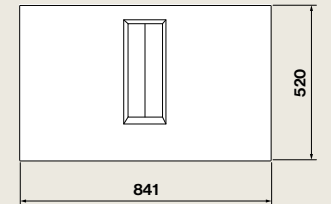
<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Modalità</b>	Filtrante
<b>Dimensioni</b>	84 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetroceramica nero
	
<b>Caratteristiche</b>	<p>“Flap System” motorizzato                      Aspirazione con funzione “Automode”                      Vassoio di raccolta liquidi                      Tecnologia “Flex surface”</p>
<b>Controllo</b>	Pulsantiera “Touch slider” 9 livelli + Booster
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Livello sonoro</b>	Min. velocità 46 dB(A) Max. velocità 64 dB(A)
<b>Motore</b>	Brushless 600 m <sup>3</sup> /h
<b>Filtro</b>	Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	26 kg
<b>Classe energetica</b>	A+
<b>Zone di cottura</b>	4
<b>Funzioni di cottura</b>	Timer per ogni zona cottura Doppio bridge Funzione “Keep warm” (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



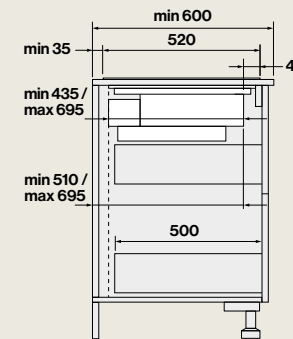
Vista frontale



Vista posteriore



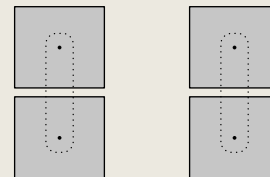
Vista superiore



Vista laterale

## Layout zone cottura

<b>Dimensione</b>	4 x 210 x 190 mm
<b>Potenza</b>	2,1 / 3 kW
<b>Pentola</b>	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)

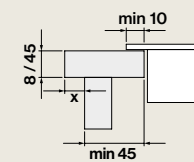


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900346	Quantum Pro Easy - 84 cm - Filtrante - 600 m <sup>3</sup> /h	
<b>Accessori</b>		
KACL.963	Filtro Carbon.Zeo (ricambio)	
KACL.1036	Deflettore anti-rumore	
KACL.155#NF	Cornice nera	

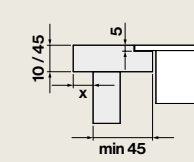
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

## Tipo di installazione

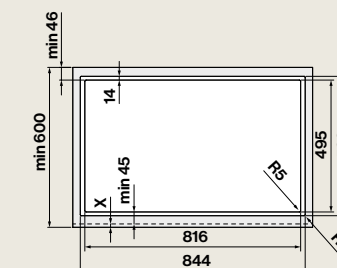
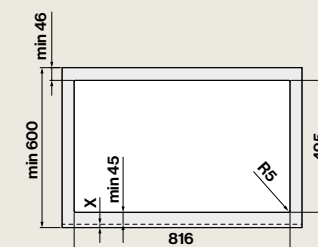
In appoggio



A filo



Dimensioni foro





## Piani a induzione

### *Il migliore abbinamento*

Falmec propone una nuova collezione di piani cottura a induzione, appositamente studiata per integrarsi con il design e le funzionalità delle sue cappe. Massima precisione nella gestione delle temperature, rapidità nel raggiungere il grado di cottura perfetto, dimensioni adatte a rispondere ad ogni esigenza di spazio e movimento: con i piani a induzione Falmec è facile raggiungere risultati straordinari in cucina.









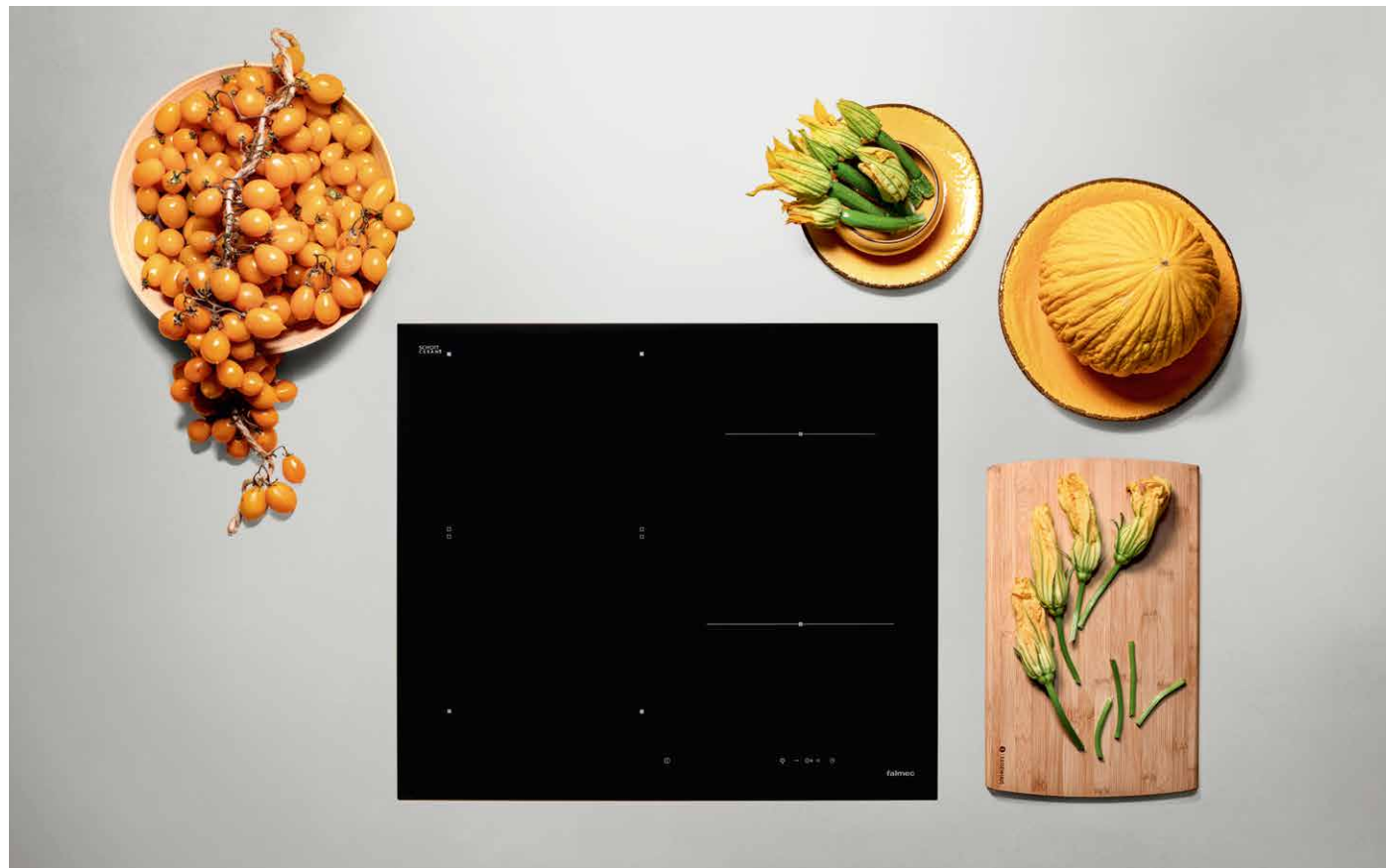
# Dialogue System

**Connettività tra cappa e piano cottura**  
Attraverso Dialogue System è ora possibile controllare le diverse funzionalità della cappa direttamente dal piano cottura, dove è stato integrato un controllo touch. Il dialogo tra piano e cappa avviene tramite radiofrequenza e non necessita alcuna installazione di altri dispositivi riceventi nella cappa.

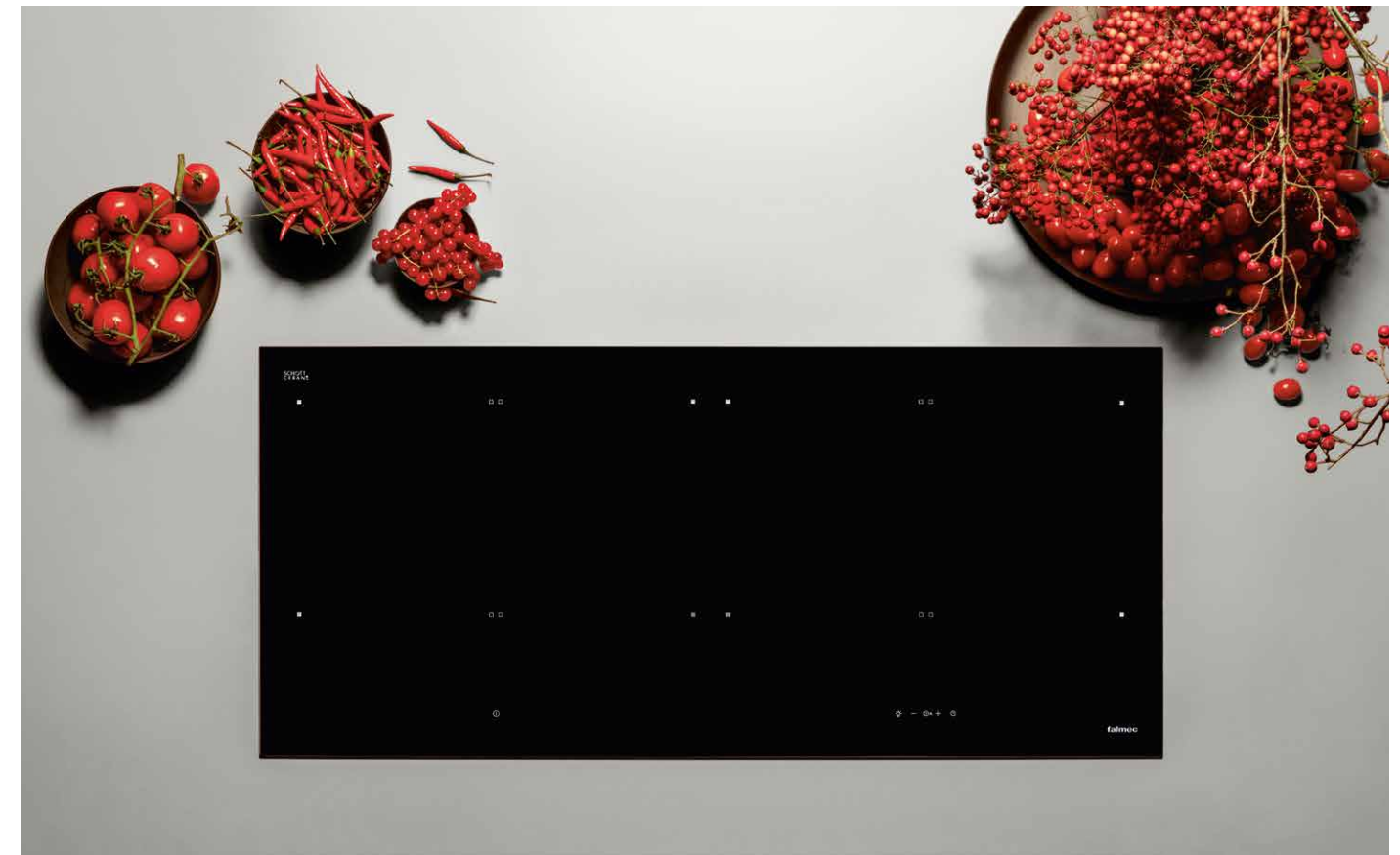
Il sistema Dialogue System è compatibile con tutte le cappe Falmecc predisposte per essere controllate con radiocomando. Dialogue System, in funzione automatica, regola autonomamente la potenza dell'aspirazione in relazione alla reale necessità, garantendo una estrema facilità d'uso ed il migliore rapporto tra consumi e prestazioni.

📶 Dialogue System

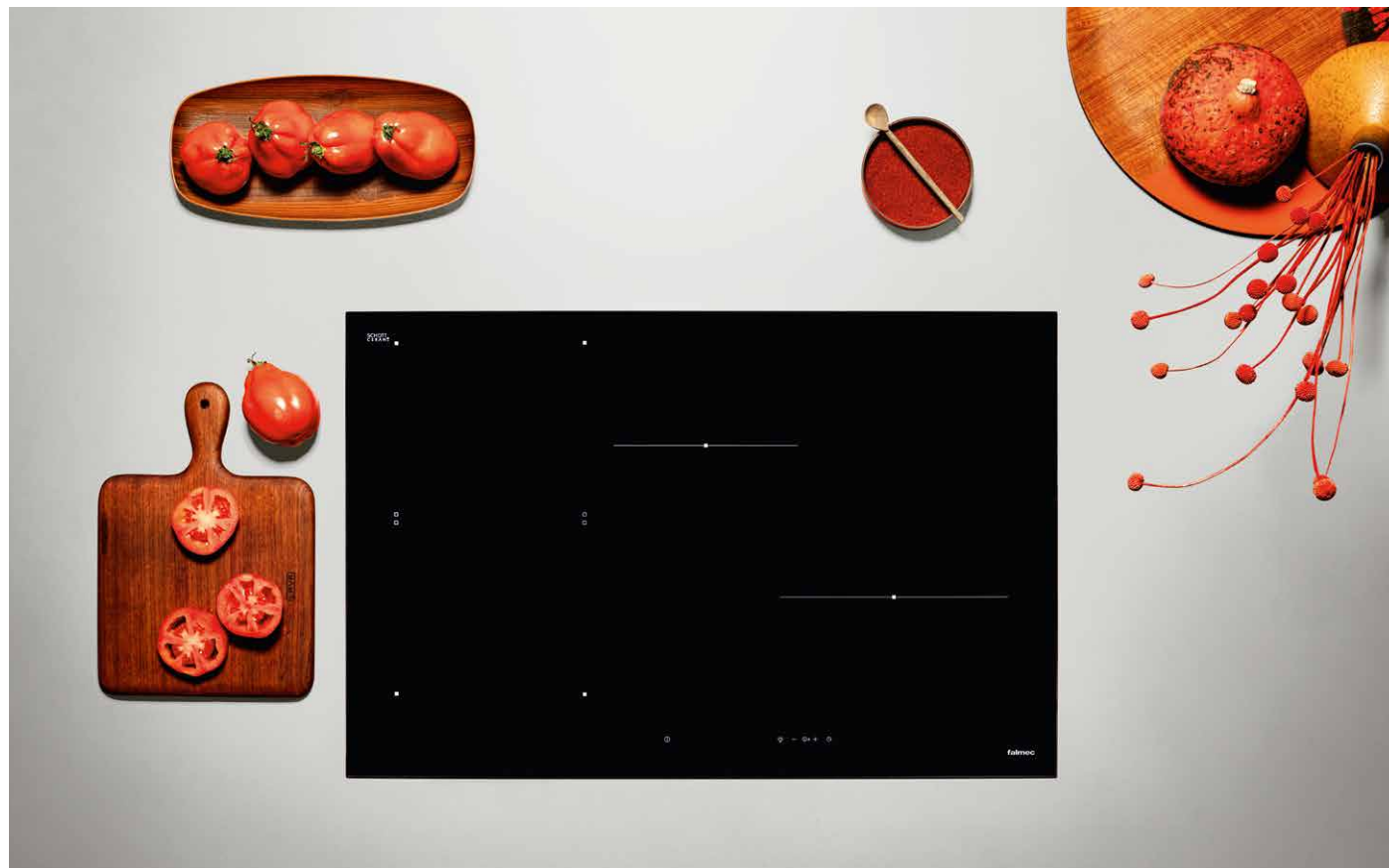




Piano a induzione 58 cm



Piano a induzione panoramico 88 cm



Piano a induzione 78 cm





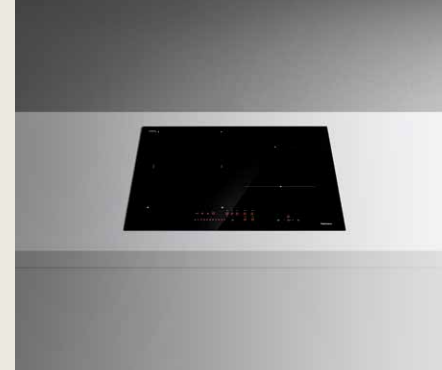
Piano a induzione 90 cm



# Induzione 58 cm

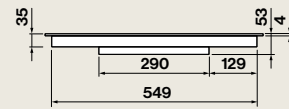
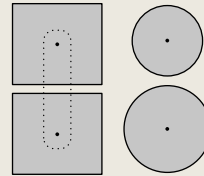
design Falmecc Lab

<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Dimensioni</b>	58 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetro temperato nero
	
<b>Caratteristiche</b>	Tecnologia Flex surface
<b>Controllo</b>	Pulsantiera touch Dialogue System 
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	9 kg
<b>Zone di cottura</b>	4
<b>Funzioni di cottura</b>	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo

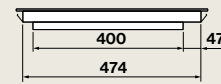


## Layout zone cottura

<b>Dimensione</b>	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
<b>Potenza</b>	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
<b>Pentola</b>	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm



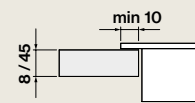
Vista frontale



Vista laterale

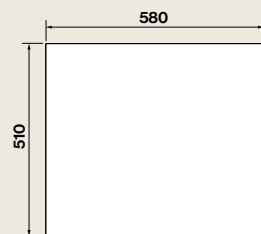
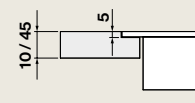
## Tipo di installazione

In appoggio

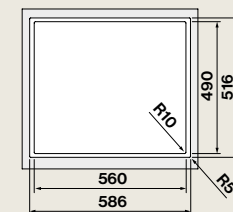
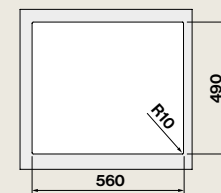


Dimensioni foro

A filo



Vista superiore





Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900896	Piano a induzione 58 cm - 4 zone di cottura	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

# Induzione 78 cm

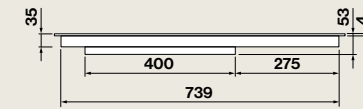
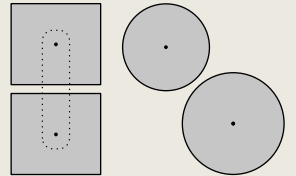
design Falmecc Lab

<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Dimensioni</b>	78 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetro temperato nero
	
<b>Caratteristiche</b>	Tecnologia Flex surface
<b>Controllo</b>	Pulsantiera touch Dialogue System 
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	11 kg
<b>Zone di cottura</b>	4
<b>Funzioni di cottura</b>	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo

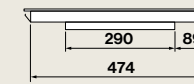


## Layout zone cottura

<b>Dimensione</b>	2 x 210 x 190 mm	1 x ø215 mm	1 x ø265 mm
<b>Potenza</b>	2,1 / 3 kW	2,3 / 3 kW	2,3 / 3 kW
<b>Pentola</b>	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø110 mm	≥ ø130 mm



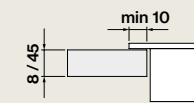
Vista frontale



Vista laterale

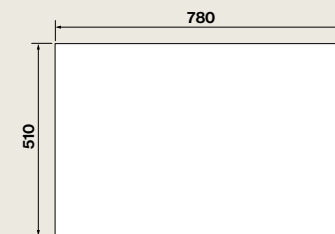
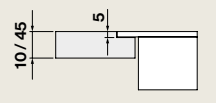
## Tipo di installazione

In appoggio

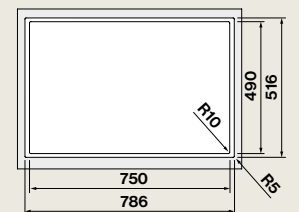
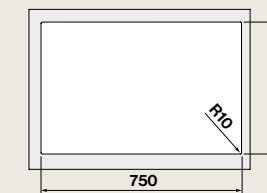


Dimensioni foro

A filo



Vista superiore



Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900902	Piano a induzione 78 cm - 4 zone di cottura	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

# Induzione 88 cm (panoramico)

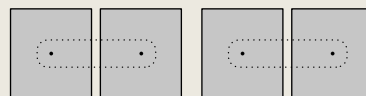
design Falmec Lab

<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Dimensioni</b>	88 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetro temperato nero
	
<b>Caratteristiche</b>	Tecnologia Flex surface
<b>Controllo</b>	Pulsantiera touch Dialogue System 
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	10 kg
<b>Zone di cottura</b>	4
<b>Funzioni di cottura</b>	Timer per ogni zona cottura Doppio bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



## Layout zone cottura

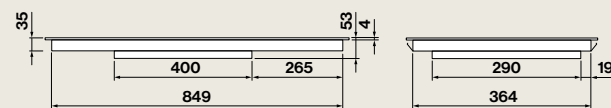
<b>Dimensione</b>	4 x 190 x 210 mm
<b>Potenza</b>	2,1 / 3 kW
<b>Pentola</b>	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)



## Tipo di installazione

In appoggio

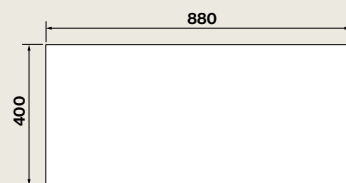
A filo



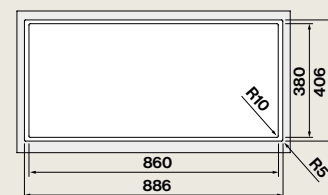
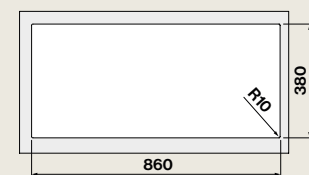
Vista frontale

Vista laterale

Dimensioni foro



Vista superiore



# Induzione 90 cm

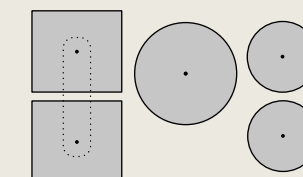
design Falmec Lab

<b>Installazione</b>	Worktop
<b>Dimensioni</b>	90 cm
<b>Materiali / Finiture</b>	Vetro temperato nero
	
<b>Caratteristiche</b>	Tecnologia Flex surface
<b>Controllo</b>	Pulsantiera touch Dialogue System 
<b>Livelli di potenza</b>	da 2.8 kw a 7.4 kw
<b>Voltaggio / Frequenza</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>Peso netto</b>	14 kg
<b>Zone di cottura</b>	5
<b>Funzioni di cottura</b>	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



## Layout zone cottura

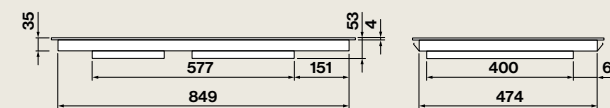
<b>Dimensione</b>	2 x 210 x 190 mm	1 x ø265 mm	2 x ø175 mm
<b>Potenza</b>	2,1 / 3 kW	2,3 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW
<b>Pentola</b>	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø130 mm	≥ ø90 mm



## Tipo di installazione

In appoggio

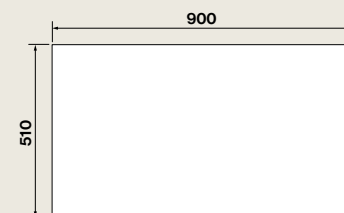
A filo



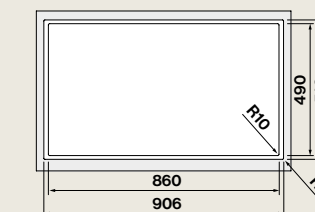
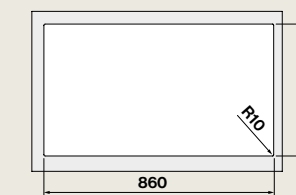
Vista frontale

Vista laterale

Dimensioni foro



Vista superiore



Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900919	Piano a induzione 88 cm - 4 zone di cottura	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900926	Piano a induzione 90 cm - 5 zone di cottura	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69



## Note tecniche e accessori

# Glossario funzioni

## Cottura

**A. Accensione e spegnimento del piano cottura**

**B. Controllo touch slider**

**C. Bridge**  
Permette di utilizzare contemporaneamente due zone di cottura per pentole rettangolari e ovali

**D. Keep Warm**  
Mantiene le pietanze calde grazie ad una temperatura costante di 44 °C

**E. Pausa**  
Sospende il funzionamento di tutte le zone di cottura

## F. Recall

Recupera le impostazioni di cottura precedenti dopo uno spegnimento accidentale

## G. Chef

Abilita tutte le zone cottura disponibili ad un utilizzo con livelli di potenza differente preimpostata

**H. Blocco comandi di sicurezza**  
Blocco della pulsantiera per impedire comandi accidentali

## I. Rilevamento automatico della pentola

Riconosce quando la pentola è appoggiata alla superficie di cottura. Accende automaticamente la zona e illumina contemporaneamente il selettore di potenza corrispondente permettendone l'impostazione

## L. Indicatore potenza zona cottura / Calore residuo

Se dopo la cottura la superficie del piano è ancora calda sul display comparirà la lettera H

## M. Boost (Heat up)

Aumenta la potenza di una singola zona cottura permettendo di ottenere un calore rapido e intenso

## N. Timer

Timer per singola zona cottura o indipendente che permette di impostare un tempo al termine del quale viene emesso un segnale acustico

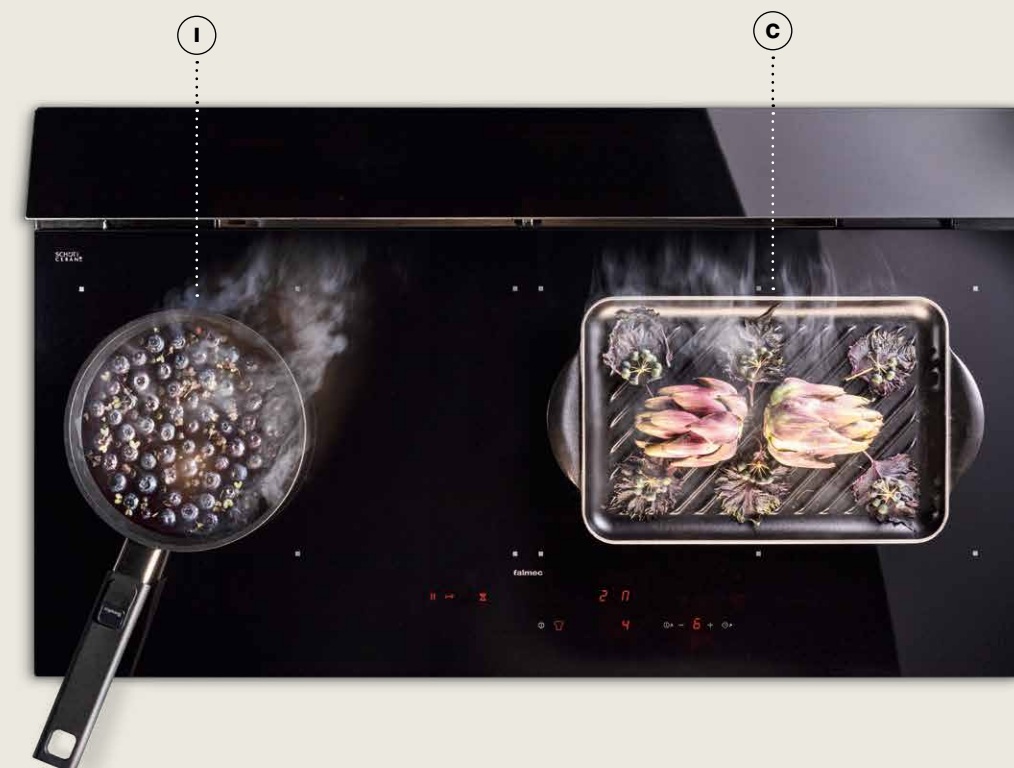
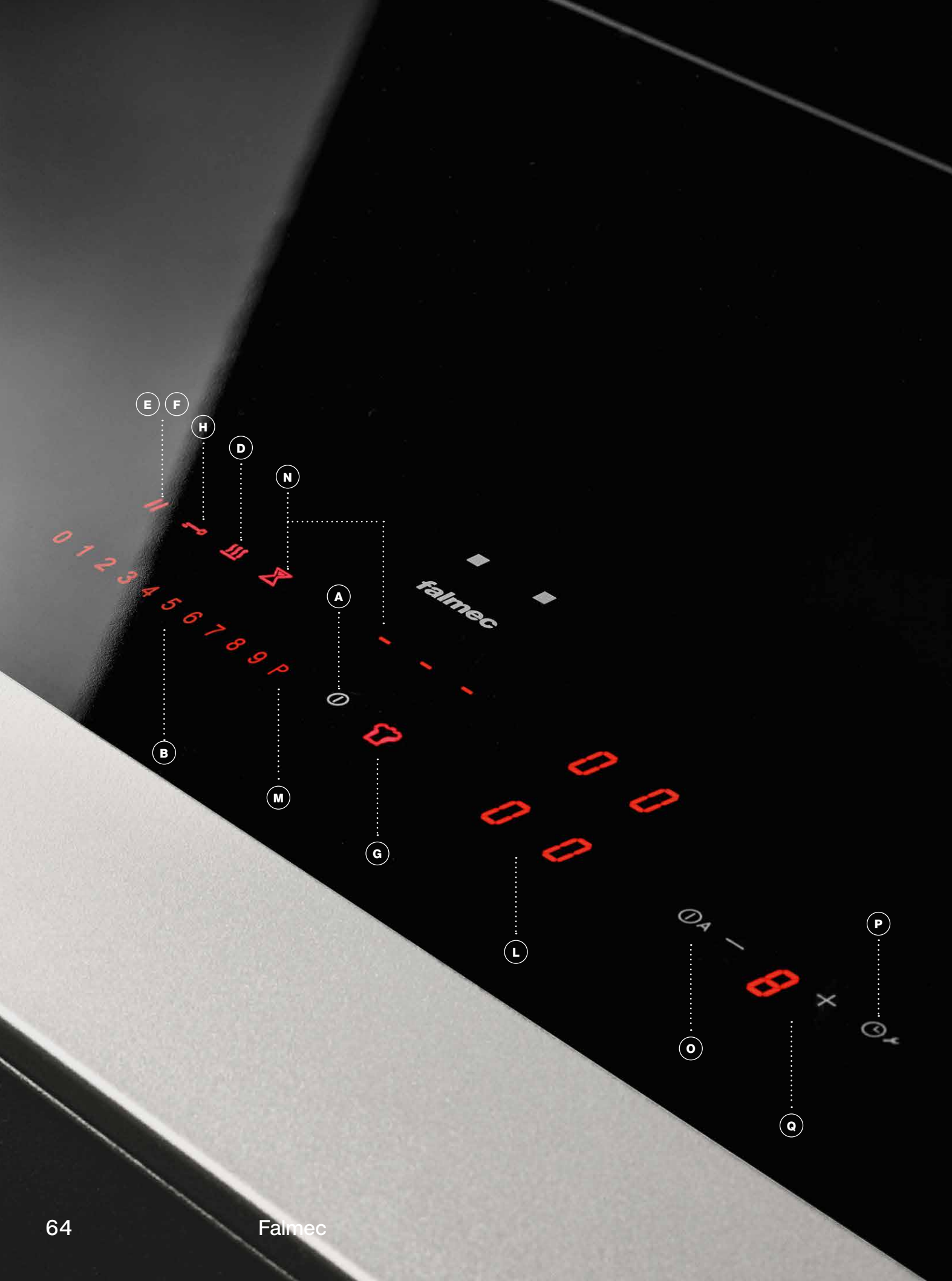
## Aspirazione

**O. Accensione e spegnimento della cappa / aspirazione automatica (Automode)**  
La potenza di aspirazione si adatta a quella di cottura

## P. Timer di spegnimento / manutenzione

Con cappa in funzione spegne l'aspirazione dopo 15 minuti / Con cappa spenta avvia la manutenzione

**Q. Controllo touch**  
Regola la potenza di aspirazione





# Carbon.Zeo

L'esclusivo filtro combinato Carbon.Zeo di Falmecc, utilizza materiali di origine naturale, quali la zeolite ed il carbone attivo, per trattenere gli odori con la massima efficacia.

## **Carbone**

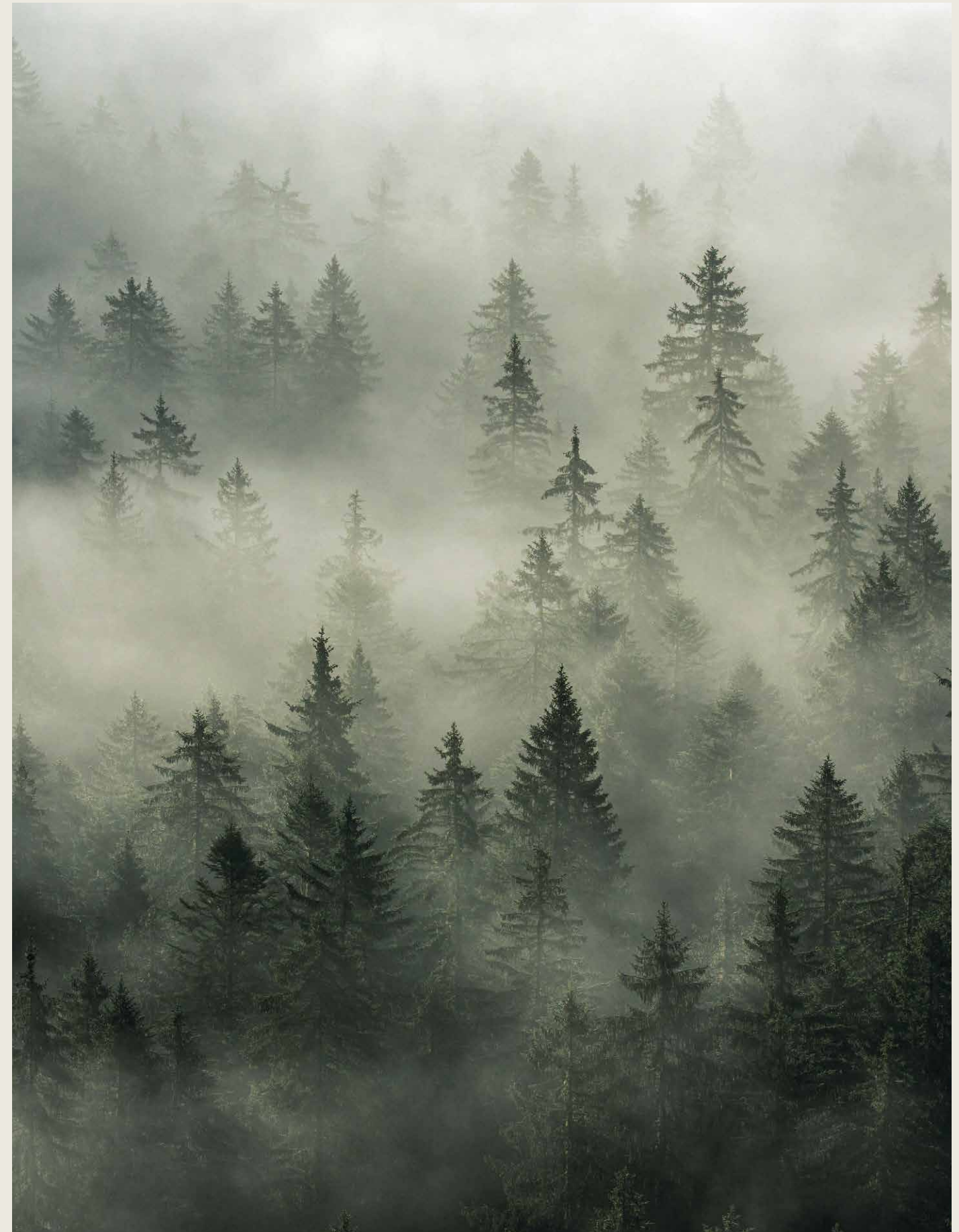
I carboni attivi sono dei materiali contenenti principalmente carbonio sotto forma di microcristalli di grafite, trattati in modo da ottenere una struttura porosa con una vasta area superficiale interna. Grazie a queste caratteristiche, sono in grado di trattenere molti tipi di sostanze, attraendone 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**


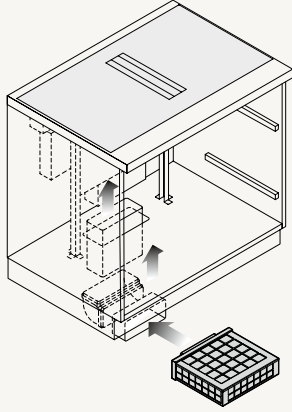
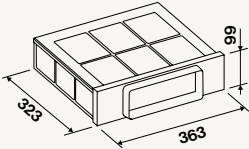
Il filtro combinato Carbon.Zeo ha una durata molto elevata: indicativamente 3 anni con un utilizzo normale della cappa.



# Kit filtri antiodore


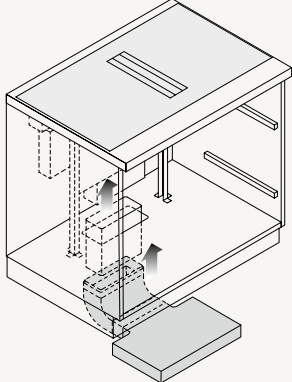
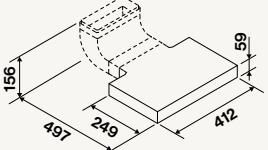

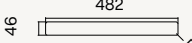
## Unità filtrante Sottobase

Le soluzioni filtranti sottobase sono dotate di tecnologia Carbon.Zeo e vengono installate sotto lo zoccolo della cucina per amplificare la capacità filtrante delle soluzioni di Falmec.

Sottobase	
<p>Kit unità filtrante sottobase KACL.93</p> <p>☘ Carbon.Zeo</p> <p>Ricambi filtri KACL.931</p>	
	

## Unità filtrante Sottobase Slim (h 60 mm)

Questa soluzione è pensata per ottenere le migliori performance di filtrazione anche su cucine con zoccolo ribassato in altezza fino a 6 cm. Tale soluzione utilizza una tecnologia di filtrazione a carboni alveolari rigenerabili che consentono una durata di 5 anni.

Sottobase Slim	
<p>Kit unità filtrante sottobase slim h 60 mm KACL.951 -</p> <p>Ricambi filtri KACL.952</p> <p>Griglia in alluminio per uscita aria KACL.955</p>	
	
 <p>Griglia per uscita aria</p>	 <p>Foro per incasso</p>

# Accessori / ricambi filtri

Silence Kit Brera		Filtri Carbon.Zeo	
	<p>KACL.1026 (Brera)</p> <p>Permette di migliorare ulteriormente la silenziosità del piano aspirante Brera</p>	<p><b>Accessori</b></p> <p>KACL.1006 - (Brera 90)</p> <p>KACL.1037 - (Brera 75)</p> 	<p><b>Ricambi</b></p> <p>KACL.963 - (Quantum Pro Easy)</p> <p>KACL.965 - (Zero Easy)</p> 
Cornice nera		Grill rettangolare	
	<p>KACL.155#NF - (Quantum Pro / Quantum Pro Easy, Zero / Zero Easy)</p> <p>Cornice perimetrale protettiva in metallo verniciato nero opaco</p>		<p>KACL.1017</p> <p>Grill per induzione in alluminio pressofuso con trattamento antigraffio, resistente fino a 300°C. Adatto alle zone di cottura con bridge.</p> <p>41x24 cm</p>
Pentole premium per induzione			
<p>KACL.1020</p> <p>Batteria di pentole composta da 8 pezzi di varie dimensioni: 3 casseruole, 2 padelle, 3 coperchi. Corpo in fusione di alluminio. Fondo ad alto spessore alluminio e acciaio termoradiante. Interno antiaderente a 4 strati effetto granito. Manici amovibili. Resistenza in forno fino a 180°.</p> 		<p>KACL.1019</p> <p>Batteria di pentole composta da 9 pezzi di varie dimensioni: 3 casseruole, 1 pentola, 1 tegame, 4 coperchi. Corpo in acciaio inox 18/10. Fondo multistrato termoradiante acciaio/alluminio/acciaio. Coperchi e manici in acciaio.</p> 	



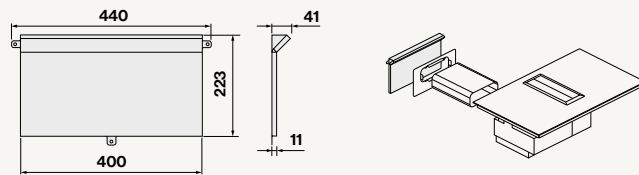
# Installazione

Per consentire il funzionamento ottimale del prodotto è indispensabile la corretta installazione nel mobile cucina. Con l'intento di facilitare questa operazione Falmecc offre infatti molteplici opzioni con e senza canalizzazione.

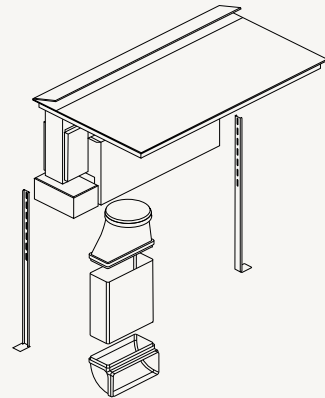
I piani con aspirazione integrata presentano una serie di componenti inclusi all'interno della confezione, pensati per soddisfare le principali esigenze di montaggio. Nel caso di configurazioni più complesse, è inoltre disponibile una gamma di tubi e raccordi accessori.

**Deflettore anti-rumore (opzionale)  
per Zero Easy e Quantum Pro Easy**

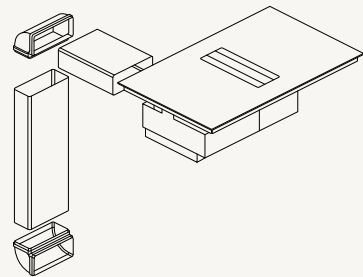
KACL.1036



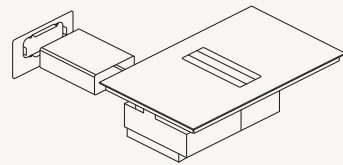
**Brera**



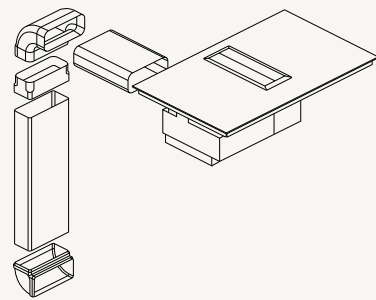
**Zero**



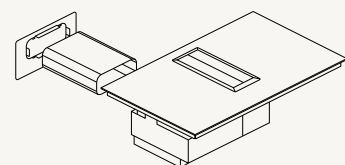
**Zero Easy**



**Quantum Pro**



**Quantum Pro Easy**



# Tubi e raccordi

Curva circolare / rettangolare	Curva orizzontale / rettangolare	Curva tonda	Curva verticale / rettangolare
KACL.371 $\phi$ 150/220x90	KACL.367 220x90	KACL.391 $\phi$ 150	KACL.369 220x90
			
Tubo rettangolare rigido	Tubo tondo rigido	Giunzione rettangolare	Giunzione tonda
KACL.352 220x90x1200	KACL.358 $\phi$ 150x1200	KACL.356 220x90	KACL.380 $\phi$ 150
			
Raccordo circolare/rettangolare	Fascetta per tubo flessibile	Staffa per tubo rettangolare	Tubo in alluminio estensibile fino a 3 m
KACL.376 $\phi$ 150/220x90	KACL.364 $\phi$ 150	KACL.362 220x90	KACL.360 $\phi$ 150 x 800-3000
			
Griglia con alette a gravità			
KACL.348 $\phi$ 125 / $\phi$ 150			
			

Falmec S.p.A

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

*Immagini*  
Nudesign

*Fotografia e styling*  
Eye Studio / Beppe Mangia

*Grafica*  
Designwork

*Testi*  
Daniele Varelli

*Post-produzione fotografica  
e fotolito*  
Luce Group

Stampato in Italia  
©April 2024

Falmec declina ogni  
responsabilità relativa ad  
eventuali inesattezze  
contenute in questo catalogo  
se dovute ad errori di stampa  
e trascrizione.

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.

I prezzi riportati sono prezzi  
consigliati al pubblico per il  
mercato italiano e non vincolanti.  
IVA, trasporto ed Ecocontributo  
RAEE esclusi.

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.



