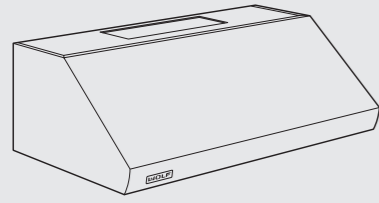


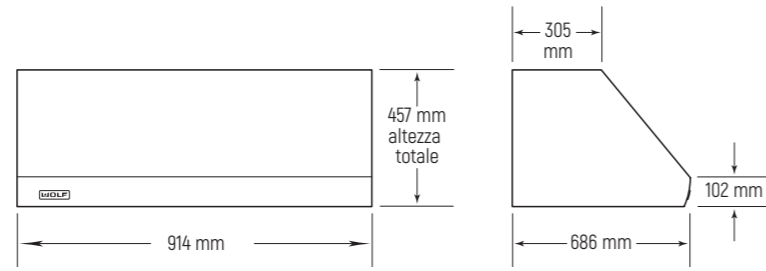
Cappe aspirazione professionali profondità 686 mm (larghezza 914 mm)

Modello ICBPW362718

cappa d'aspirazione professionale motore escluso



Dimensioni ingombro



Nota importante: scegliere il motore interno o esterno in fase d'ordine.

Accessori

Descrizione	Codice	Euro Iva esclusa
Lampada UV riscaldante	900UVLAMP	€ 26
Panno in microfibra	CLEANCLOTHPK	€ 18

Motori aspirazione interni Ø 254

Motore interno 1528 m ³ /h	813161	€ 1.250
---------------------------------------	--------	---------

Motori aspirazione esterni Ø 254*

Motore esterno 1528 m ³ /h	812307	€ 1.200
Motore esterno 2028 m ³ /h	812308	€ 1.400
Motore esterno 2535 m ³ /h	812309	€ 1.900

Dimensioni pag. 267

Kit ricircolo aria e ricambio filtro

Kit ricircolo aria solo motore interno	811839	€ 1.250
Ricambio filtro	812337	€ 200

Kit scarico fumi orizzontale

Kit scarico fumi orizzontali (larghezza 914 mm)	822166	€ 160
---	--------	-------

*da montare all'aperto.

Modello Euro Iva esclusa

ICBPW362718 € 3.100

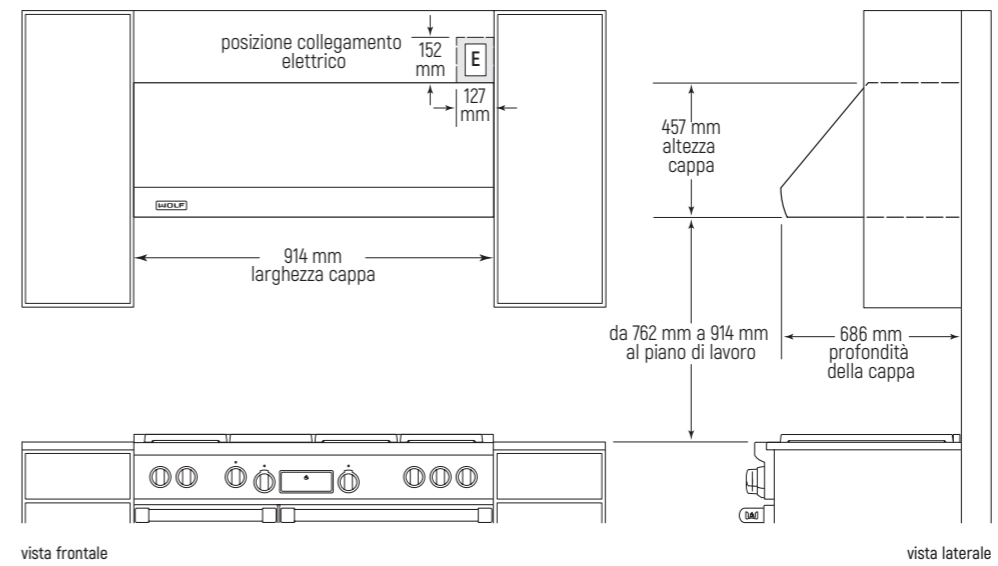
Caratteristiche

Larghezza	914 mm
Altezza	457 mm
Profondità	686 mm
Peso lordo	36 kg

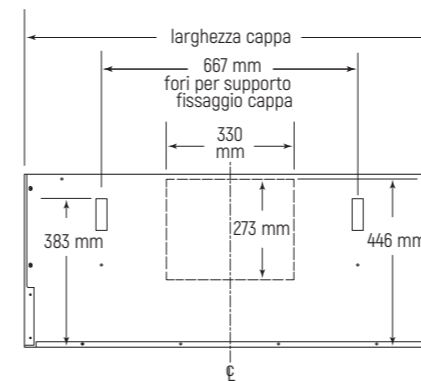
Dati per allacciamento

Alimentazione	220-240 V 50-60 Hz
Assorbimento	1,37 kW-16 A
Collegamento diretto con cavo	3 x 1,5 mmq
Predisposizione tubo scarico fumi sezione circolare	Ø 254 mm

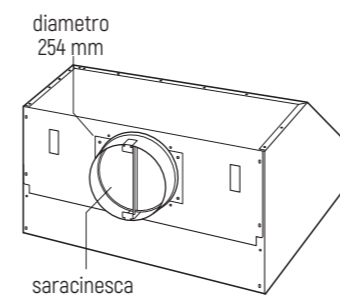
Dimensioni vano incasso



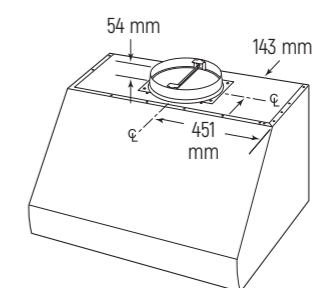
Dimensioni per l'installazione kit scarico fumi orizzontale



Predisposizione scarico fumi orizzontale



Predisposizione scarico fumi verticale



Informazioni sull'installazione

Le cappe a muro professionali vengono fornite prive di motore e possono prevedere uno scarico fumi verticale o orizzontale. Fate riferimento a pag. 265 per le informazioni relative ai motori di aspirazione. Sono disponibili come accessori delle coperture per i tubi di scarico dei fumi a pag. 266.

Nella figura sono riportate le dimensioni per lo scarico verticale, fondamentali per la corretta installazione.