

## Cappa d'aspirazione Flat black 2513 661



Cappe d'aspirazione

Codice: 2513 661

Codice: 2513 661 60 cm



### CARATTERISTICHE

#### ASPIRAZIONE PERIMETRALE

L'aspirazione perimetrale è un tratto comune a molte proposte Foster. I filtri antigrasso sono nascosti da inserti in acciaio o in cristallo, e l'aspirazione avviene dalle fessure perimetrali. L'estetica risulta più pulita, ma la soluzione presenta vantaggi anche funzionali: la pulizia è semplificata, aspirazione e silenziosità risultano migliorate. La depressione che si crea nella zona perimetrale facilita infatti la cattura delle particelle.

#### ILLUMINAZIONE LED

Particolare attenzione al risparmio energetico con i sistemi di illuminazione a LED, con consumi 10 volte più contenuti e una durata 10 volte superiore, volti a creare un adeguato comfort e sicurezza nella zona cottura.

#### SPEGNIMENTO TEMPORIZZATO

È possibile impostare lo spegnimento ritardato della cappa, prolungando l'aerazione dell'ambiente alla fine dell'utilizzo.

### DETTAGLI

Colorazione

Nero

Materiale

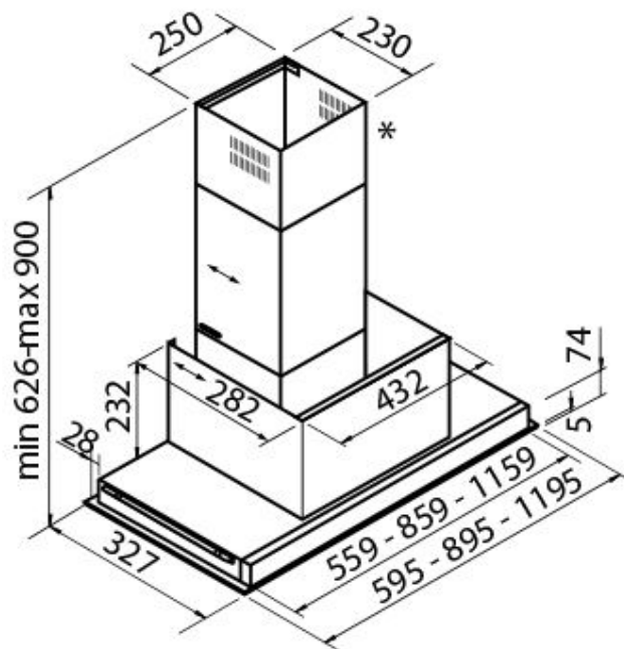
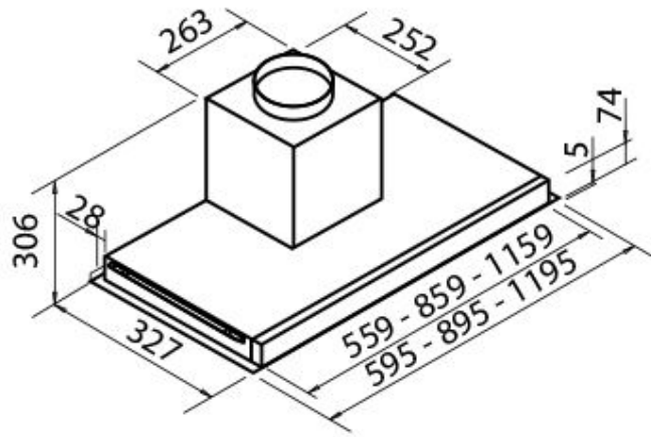
Vetro

Classe energetica

A

Dettagli sul tipo di prodotto	sottopensile con camino telescopico e box coprimotore inox opzionali
Filtri antigrasso	1 Filtro antigrasso
Funzionamento	Aspirante (filtrante con filtri opzionali)
Foro di estrazione dell'aria	ø 120/150 mm
Illuminazione	Illuminazione striscia LED (4.200 kelvin)
Portata d'aria	750mc/h
Potenza motore	275W
Tipo di cappa	Cappa a ventosa integrata.
Tipo comandi	Touch Control
Velocità di aspirazione	4 velocità d'esercizio
Note:	I condotti di scarico dei fumi devono avere un diametro interno non inferiore a 120 mm

## DATI TECNICI



## GALLERIA FOTOGRAFICA



## ACCESSORI OPZIONALI



Box coprimotore inox 2539 200



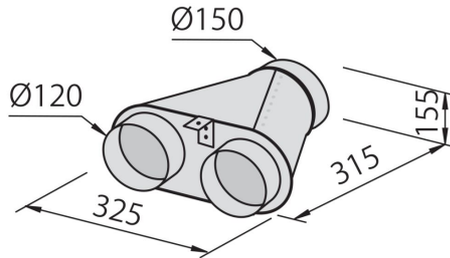
Camino telescopico inox 2539 000



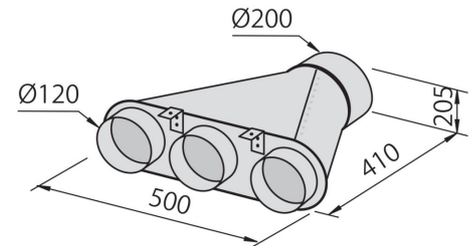
Canalizzazione flex silenziante Ø 120 - 9700 602



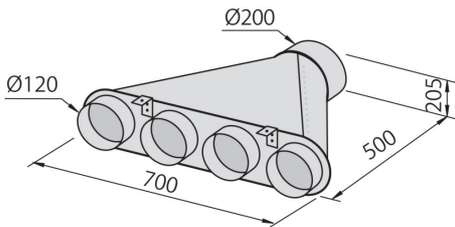
Canalizzazione flex silenziante Ø 150 - 9700 603



Collettore per 2 tubi 2523 000



Collettore per 3 tubi 2524 000



Collettore per 4 tubi 2525 000



Filtro carbone 9700 600