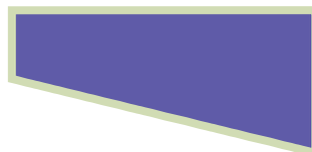


→ Cappe a parete snack

► **Costruzione monoblocco** in acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura Scotch-Brite®. Il particolare profilo la rende ideale per blocchi di cottura 60 - 70 - 90 cm posizionati a parete anche nei casi di soffitti bassi. Esecuzioni speciali a richiesta.

Disponibili nelle misure da 1.200 a 3.000 mm di lunghezza, altezza 500 mm e profondità variabili da 700 a 1.100 mm.

A richiesta anche nella versione con motoventilatore incorporato.



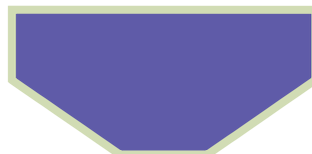
► Il frontale lato operatore contenuto risulta ideale per soffitti bassi

→ Cappe centrali snack

► **Costruzione monoblocco** in acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura Scotch-Brite®. Il particolare profilo la rende ideale per blocchi di cottura 60 - 70 - 90 cm posizionati contrapposti anche nei casi di soffitti bassi. Esecuzioni speciali a richiesta.

Disponibili nelle misure da 2.000 a 3.600 mm di lunghezza, altezza 500 mm e profondità variabili da 1.400 a 2.000 mm.

A richiesta anche nella versione con motoventilatore incorporato.

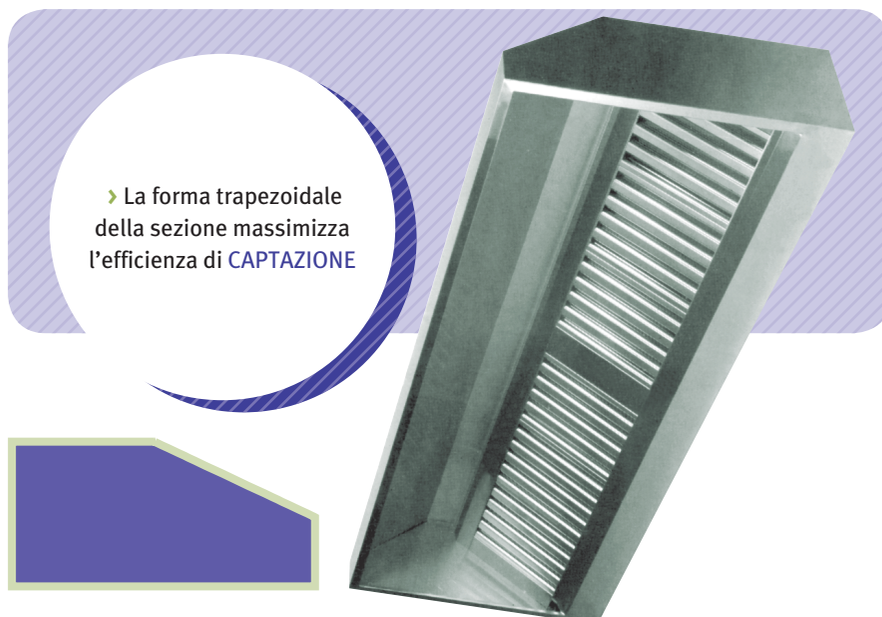


→ Cappe a parete trapezoidali

► **Costruzione monoblocco** in acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura Scotch-Brite®. Profilo tradizionale ideale per blocchi di cottura 60 - 70 - 90 cm posizionati a parete. Esecuzioni speciali a richiesta.

Disponibili nelle misure da 1.200 a 3.000 mm di lunghezza, altezza 500 mm e profondità variabili da 900 a 1.400 mm.

A richiesta anche nella versione con motoventilatore incorporato.



► La forma trapezoidale della sezione massimizza l'efficienza di CAPTAZIONE

→ Cappe centrali trapezoidali

► **Costruzione monoblocco** in acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura Scotch-Brite®. Il profilo tradizionale, ideale per blocchi di cottura 60 - 70 - 90 cm posizionati contrapposti. Esecuzioni speciali a richiesta.

Disponibili nelle misure da 2.000 a 3.600 mm di lunghezza, altezza 500 mm e profondità variabili da 1.400 a 2.000 mm.

A richiesta anche nella versione con motoventilatore incorporato.



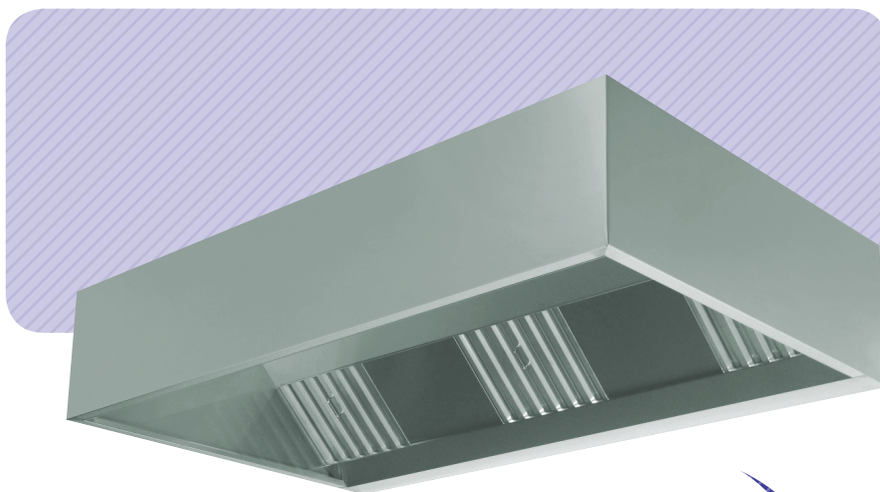
► La forma trapezoidale della sezione massimizza l'efficienza di **CAPTAZIONE**

→ Cappe a parete a parallelepipedo

► **Costruzione monoblocco** in acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura Scotch-Brite®, sezione di forma rettangolare che consente un maggior contenimento dei fumi e la loro migliore espulsione, per blocchi di cottura 60 - 70 - 90 cm posizionati a parete, **modello da preferire in caso di abbinamenti con cappe tecnologiche in quanto presenta la stessa estetica.** Esecuzioni speciali a richiesta.

Disponibili nelle misure da 1.200 a 3.000 mm di lunghezza, altezza 500 mm e profondità variabili da 900 a 1.400 mm.

A richiesta anche nella versione con motoventilatore incorporato.



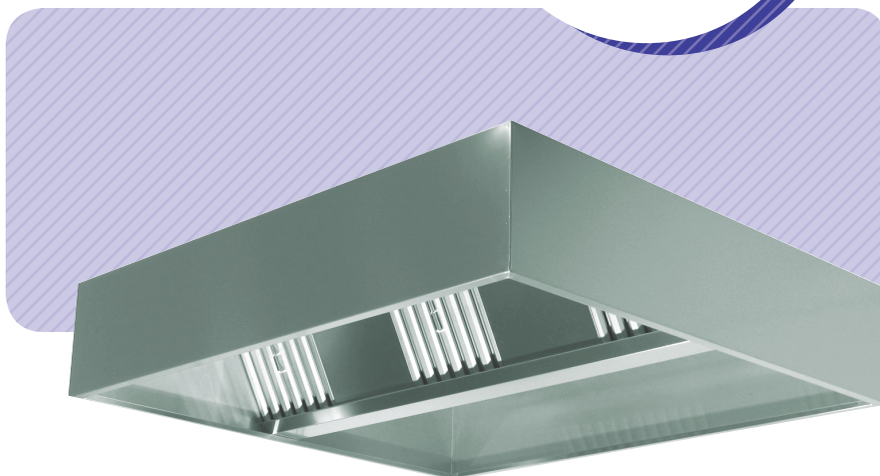
► Chiusura completa a soffitto e ampia capacità di catturare i fumi

→ Cappe centrali a parallelepipedo

► **Costruzione monoblocco** in acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura Scotch-Brite®, sezione di forma rettangolare che consente un maggior contenimento dei fumi e la loro migliore espulsione, per blocchi di cottura 60 - 70 - 90 cm posizionati contrapposti, **modello da preferire in caso di abbinamenti con cappe tecnologiche in quanto presenta la stessa estetica.** Esecuzioni speciali a richiesta.

Disponibili nelle misure da 2.000 a 3.600 mm di lunghezza, altezza 500 mm e profondità variabili da 1.400 a 2.000 mm.

A richiesta anche nella versione con motoventilatore incorporato.

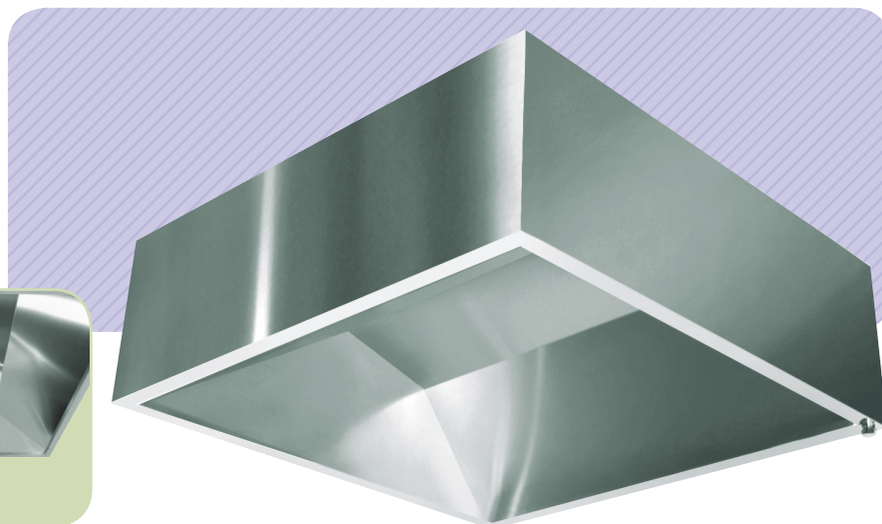


→ Cappe a parete per forni

► **Costruzione monoblocco** in acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura Scotch-Brite®, la superficie aspirante posta frontalmente ed il **deflettore posteriore consentono un'agevole captazione di fumi e vapore e la rende adatta ad essere installata sopra a forni**. Esecuzioni speciali a richiesta.

In dotazione:

- Filtri a labirinto in AISI 304.
- Canalina perimetrale a tenuta e collettore condensa in AISI 304.
- Scarico condensa 3/4".



→ Cappe a parete per zona lavaggio

► **Costruzione monoblocco** in acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura Scotch-Brite®, la superficie l'aspirazione frontale a lama d'aria ed il deflettore regolabile garantiscono la massima efficacia consentendo un'agevole captazione di fumi e vapore e la rende adatta ad essere installata sopra a lavastoviglie-pentole di grossa produttività. Esecuzioni speciali a richiesta.

In dotazione:

- Scarico condensa 3/4".



► Senza filtri per aspirazione fumane lavaggio

→ Cappe a compensazione

► **Cappa a parete a compensazione**, costruzione monoblocco in acciaio inox 18/10 AISI 304 con finitura Scotch-Brite®, con funzioni regolabili ed escludibili di:

- flusso di immissione aria in cappa ad alta velocità
- flusso di compensazione frontale di aria in ambiente
- flusso di captazione.

Esecuzioni speciali su richiesta.

In dotazione:

- Filtri a labirinto in AISI 304.
- Plafoniere con schermatura di protezione 220V.
- Scarico condensa 3/4".

