

## POS A 15

### ELEMENTO CON MOTORE - SISTEMA CORRIMANO LAMA D'ARIA

CHEF COMFORT PRO. Elemento funzionale con motore per sistema corrimano a lama d'aria. Realizzato in acciaio inox AISI 304, spessore piano 20/10 di mm.



Alimentazione	Elettricità	Installazione prodotto	con vano integrato
Spessore piano	2 mm		

#### Caratteristiche funzionali

- CHEF COMFORT PRO. Elemento con motore per il sistema corrimano a lama d'aria con piano di lavoro.
- CHEF COMFORT PRO crea una barriera invisibile tra la zona di cottura e lo chef riducendo il calore proveniente dalla macchina per un ambiente più gradevole.
- Efficace azione di convogliamento fumi e odori verso la cappa.
- L'elemento gestisce i corrimano lama d'aria per un massimo totale di 160 cm di larghezza, installabili a scelta sulla destra o sulla sinistra.
- I corrimano sono facilmente smontabili e rimontabili per la pulizia.
- Motore centrifugo con potenza massima di 300W.
- Apparecchio predisposto per installazione a terra su piedi.

#### Caratteristiche costruttive

- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 con finitura Scotch Brite.
- Cruscotto in acciaio inox AISI 304, spessore 12/10 mm, con finitura Scotch Brite. Pannelli laterali in acciaio inox AISI 304, retro in acciaio inox.
- Sistema di accostamento dei piani molto rigido e preciso che garantisce massima qualità e igiene.
- Manopole ergonomiche in metallo, con protezione in gomma contro le infiltrazioni di acqua.
- Alzatina posteriore raggiata sul piano h = 4 cm.
- Piedi di appoggio a pavimento, regolabili, in acciaio inox AISI 304, suola antigraffio in materiale isolante plastico. I piedi vengono forniti ad una altezza fissa di 15 cm. Estensione del piede 5 cm (altezza minima / altezza massima: 87,5/92,5 cm).
- Accessibilità ad ogni componente funzionale dal vano frontale o dal cruscotto.

#### Dotazioni di sicurezza e certificazioni

- Approvazioni CE con riferimento a tutte le direttive e norme vigenti.
- Omologazione norma europea EN 1672-2 Disegno igienico.
- Il prodotto è conforme al regolamento CE 1935/2004 e al DM 21/03/1973 (Materiali ed Oggetti destinati a venire a Contatto con gli Alimenti) MOCA.
- Grado di protezione IPX4.

#### Optional

- Speciali corrimano dedicati al sistema CHEF COMFORT PRO.

#### Dati tecnici

Voltaggio	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	Potenza elettrica	0,2 kW
Dimensioni	20x72x90 cm	Imballo	42x108x102 cm