

CAPPA INTEGRATA SENZA MOTORE PER FORNO ELETTRICO GN 1/1

Cappa auto-aspirante per forno elettrico 6 o 10 teglie GN 1/1, linea ACT.O. Sistema filtrante ad azione centrifuga inerziale in acciaio inox AISI304. Da posizionare sopra al forno.



<i>Aspiratore integrato</i>	si	<i>Filtri</i>	si
<i>Installazione</i>	ad appoggio		

Caratteristiche funzionali

- La cappa deve essere appoggiata sul forno.
- La cappa NON può essere installata su forni sovrapposti.
- Con la cappa installata NON può essere usato l'accessorio affumicatore.
- Sistema ad azione centrifuga inerziale con elementi filtranti ad alta capacità di trattenimento grassi che solleva ed elimina tutte le particelle grasse e il vapore.

Caratteristiche costruttive

- Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10 con giunzioni realizzate mediante saldatura continua ad argon, molatura e perfetta satinatura (no utilizzo di rivetti e bulloneria).
- Canalina raccogli-grasso presente lungo il perimetro della cappa con rubinetto di scarico esterno.
- Filtri dimensione 40x35 cm, 2 di serie.
- Dimensioni foro espulsione 25x25 cm.

Dati tecnici

<i>Peso netto</i>	60 kg	<i>Peso lordo</i>	70 kg
<i>Dimensioni</i>	92,1x108x50 cm	<i>Imballo</i>	93x118x55 cm