



METALTECNICA
Italian catering equipment

Cappe



Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm
2400x1300x450 h - CR1130240

Dimensioni:

Lunghezza: 240,0 mm

Profondità: 130,0 mm

Altezza: 45,0 mm

Peso: 58,0 kg

Volume: 0,34 mq

Lunghezza confezione: 250,0 mm

Profondità confezione: 85,0 mm

Altezza confezione: 150,0 mm

Peso confezione: 78,0 kg

Volume confezione: 3,19 mq

Varianti:

Modello
CR1130160 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 1600x1300x450 h
CR1130180 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 1800x1300x450 h
CR1130200 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2000x1300x450 h
CR1130220 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2200x1300x450 h
CR1130260 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2600x1300x450 h
CR1130280 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2800x1300x450 h
CR1130300 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 3000x1300x450 h
CR1130320 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 3200x1300x450 h
CR1130340 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 3400x1300x450 h

CR1130360 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm
3600x1300x450 h

CR1130380 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm
3800x1300x450 h

CR1130400 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm
4000x1300x450 h