



METALTECNICA
Italian catering equipment

Cappe



Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm
2000x1800x450 h - CR1180200

Dimensioni:

Lunghezza: 200,0 mm

Profondità: 180,0 mm

Altezza: 45,0 mm

Peso: 62,0 kg

Volume: 0,5 mq

Lunghezza confezione: 205,0 mm

Profondità confezione: 75,0 mm

Altezza confezione: 200,0 mm

Peso confezione: 72,0 kg

Volume confezione: 3,08 mq

Varianti:

Modello
CR1180160 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 1600x1800x450 h
CR1180180 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 1800x1800x450 h
CR1180220 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2200x1800x450 h
CR1180240 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2400x1800x450 h
CR1180260 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2600x1800x450 h
CR1180280 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2800x1800x450 h
CR1180300 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 3000x1800x450 h
CR1180320 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 3200x1800x450 h
CR1180340 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 3400x1800x450 h

CR1180360 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm
3600x1800x450 h

CR1180380 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm
3800x1800x450 h

CR1180400 - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm
4000x1800x450 h