



**METALTECNICA**  
Italian catering equipment

---

## Cappe

---



Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm  
2600x2200x450 h - CR1220260

**Dimensioni:**

Lunghezza: 260,0 mm

Profondità: 220,0 mm

Altezza: 45,0 mm

Peso: 83,0 kg

Volume: 0,82 mq

Lunghezza confezione: 270,0 mm

Profondità confezione: 85,0 mm

Altezza confezione: 240,0 mm

Peso confezione: 103,0 kg

Volume confezione: 5,51 mq

### Varianti:

Modello
<b>CR1220160</b> - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 1600x2200x450 h
<b>CR1220180</b> - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 1800x2200x450 h
<b>CR1220200</b> - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2000x2200x450 h
<b>CR1220220</b> - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2200x2200x450 h
<b>CR1220240</b> - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2400x2200x450 h
<b>CR1220280</b> - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 2800x2200x450 h
<b>CR1220300</b> - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 3000x2200x450 h
<b>CR1220320</b> - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 3200x2200x450 h
<b>CR1220340</b> - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm 3400x2200x450 h

**CR1220360** - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm  
3600x2200x450 h

**CR1220380** - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm  
3800x2200x450 h

**CR1220400** - Cappa centrale senza motore, con filtri a carboni attivi, mm  
4000x2200x450 h