



CCX 4.0 Raffrescatore evaporativo portatile



I Bio Coolers raffrescano l'aria utilizzando un semplice processo naturale: l'acqua evaporata diminuisce la temperatura dell'aria.

Una pompa attinge l'acqua da una tanica e inumidisce il filtro in cellulosa posto all'interno della macchina. Un potente ventilatore aspira l'aria attraverso un filtro. L'acqua così evapora e diminuisce la temperatura dell'aria di alcuni gradi. L'aria fresca e pulita scorre nell'ambiente e lo raffresca.

- | Eventi
- | Locali
- | Hotel
- | Ville
- | Ristoranti

- Noleggio
- Vendita
- Progettazione e installazione
- Assistenza e riparazioni

CARATTERISTICHE

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Portata aria | 4.000 m ³ /h |
| Serbatoio | 50 litri |
| Attacco idrico diretto | SI - 1/2" |
| Consumo acqua | 5 litri/h |
| Consumo elettrico | 150W / 230V |
| Dimensioni | 64 x 45 x 123 cm |
| Peso | 22 Kg |