

Cod: 11665002036339

**Produttore di ghiaccio cubetti cavi raffreddamento acqua produzione 45 kg/24h capacità 20 Kg**



## Description

- Cubetto cavo 20 gr
- Struttura esterna AISI 304, finitura Scotch Brite
- Sistema funzionamento elettromeccanico
- Condensazione ad aria oppure ad acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- Sportello coibentato, apertura a scomparsa
- Interruttore ON-OFF
- Griglie laterali per una migliore areazione
- Pannelli laterali rimovibili
- Filtro esterno protettivo, rimovibile, facilmente pulibile
- Materiali bacinella acqua certificati FDA
- Movimento bacinella con sistema di sicurezza
- Carico acqua automatico
- Isolamento contenitore interno privo di HCFC
- Conformità Direttiva RoHS

- Pulizia semplificata grazie alle superfici arrotondate
- Modello in Classe Tropicale +43°C
- Piedini acciaio inox regolabili
- Modello sotto banco

## Dimensions

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| Dimensioni esterne | 495x580x797 mm            |
| Dimensioni imballo | 550x630x990 mm            |
| Ingresso acqua     | 111 mm - 196 mm - 3/4" mm |

## Technical data

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Amperaggio Fusibile          | 10 A                   |
| Capacità                     | 20 kg                  |
| Condensazione                | Water                  |
| Consumo elettrico            | 0.315 Kw/24h           |
| Frequenza                    | 50 Hz                  |
| Gas refrigerante             | R290                   |
| Ingresso acqua               | 111 mm - 196 mm - 3/4" |
| Peso lordo                   | 62 kg                  |
| Peso netto                   | 54 kg                  |
| Produzione Kg/24h            | 45 Kg/24h              |
| Temperatura acqua massima    | 32 °C                  |
| Temperatura acqua minima     | 3 °C                   |
| Temperatura ambiente massima | 43 °C                  |
| Temperatura ambiente minima  | 10 °C                  |
| Voltaggio                    | 230 V                  |

## Standard equipment

|              |                                 |
|--------------|---------------------------------|
| In dotazione | Piedini acciaio inox regolabili |
|--------------|---------------------------------|