

Kühlung / Präsentation Cooling / Presentation



BC 138

NEW

Bar Cooler Modell BC 138

- Material: (Gehäuse) Stahl einbrennlackiert, schwarz (Innenraum) Leichtmetall
- Tür doppelverglast, selbstschließend
- 2 höhenverstellbare Roste
- Innenbeleuchtung
- Digitale Temperaturkontrolle (DIXELL)
- Umluftkühlung
- Automatische Abtauung
- Kältemittel: R600a

Bar Cooler Model BC 138


- Material: (housing) powder coated steel, black (interior) light metal
- Double glazing door, self closing door
- 2 adjustable grids
- Internal light
- Digital temperature control (DIXELL)
- Forced-air cooling
- Automatic defrost
- Refrigerant: R600a



 230 V - 1 Ph. - 0,18 kW

 58

 138

 +2/+10

 B 600 x T 520 x H 850 mm

BC 138

Bestell Nr. Order No. 437-1020
EAN Code 4017337 437047



BC 208

NEW

Bar Cooler Modell BC 208

- Material: (Gehäuse) Stahl einbrennlackiert, schwarz (Innenraum) Leichtmetall
- 4 höhenverstellbare Roste
- Türen doppelverglast, selbstschließend
- Innenbeleuchtung
- Digitale Temperaturkontrolle (DIXELL)
- Umluftkühlung
- Automatische Abtauung
- Kältemittel: R600a

Bar Cooler Model BC 208


- Material: (housing) powder coated steel, black (interior) light metal
- Double glazing door, self closing door
- 4 adjustable grids
- Internal light
- Digital temperature control (DIXELL)
- Forced-air cooling
- Automatic defrost
- Refrigerant: R600a



 230 V - 1 Ph. - 0,23 kW

 72

 208

 +2/+10

 B 900 x T 520 x H 850 mm

BC 208

Bestell Nr. Order No. 437-1025
EAN Code 4017337 437054