



Modelaanduiding	GCF2100 GCF2100- BS	GCF3100 GCF3100-BS
Modeltype	Onderbouw, bevoren (Intensief gebruik)	Onderbouw, bevoren (Intensief gebruik)
Energie- efficiëntieklasse	C	C
Energie-efficiëntie- index (EEI)	40	43
Energieverbruik gedurende 24 uur (E24h)	3,97 kWh	5,09 kWh
Jaarlijks energieverbruik (AEC)	1449 kWh/ jaar	1858 kWh/jaar
Netto inhoud (V_N)	215 L	334 L
Klimaatklasse	5	5
Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tot 40 °C		
Koelmiddel/ hoeveelheid	R290/0,14 kg	R290/0,14 kg
Aardopwarmingsvermogen (GWP) van het koelmiddel	3	3

Handelsmerk		
Modelaanduiding	GCC21004D	GCC31006D
Modeltype	Onderbouw, gekoeld (Intensief gebruik)	Onderbouw, gekoeld (Intensief gebruik)
Energie- efficiëntieklasse	B	B
Energie-efficiëntie- index (EEI)	30,6	30,6
Energieverbruik gedurende 24 uur (E24h)	1,79 kWh	1,98 kWh
Jaarlijks energieverbruik (AEC)	653 kWh/ jaar	723 kWh/ jaar
Netto inhoud (V_N)	90 L	135 L
Klimaatklasse	5	5

Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tot 40 °C		
Koelmiddel/hoeveelheid	R600a/0,12 kg	R290/0,13 kg
Aardopwarmingsvermogen (GWP) van het koelmiddel	3	3

Handelsmerk		
Modelaanduiding	GCC21002D- BS	GCC31002D- BS
Modeltype	Onderbouw, gekoeld (Intensief gebruik)	Onderbouw, gekoeld (Intensief gebruik)
Energie- efficiëntieklasse	B	B
Energie-efficiëntie- index (EEI)	30,6	30,6
Energieverbruik gedurende 24 uur (E24h)	1.79 kWh	1.98 kWh
Jaarlijks energieverbruik (AEC)	653 kWh/jaar	723 kWh/jaar
Netto inhoud (V_N)	135 L	225 L
Klimaatklasse	5	5
Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tot 40 °C		
Koelmiddel/ hoeveelheid	R600a/0,12 kg	R290/0,13 kg
Aardopwarmingsvermogen (GWP) van het koelmiddel	3	3

MCC Trading International GmbH
Schlüterstraße 5,
40235 Düsseldorf,
Germany
www.metrocustomer.info

Voor het **schakelschema**, zie de afbeelding aan het einde van deze handleiding.

- Netsnoer
- Blauw
- Geel/groen
- Bruin
- Zwart
- Geel