



URSUS7



BD 390 F

NEW

Schnellkühler / Schockfroster Modell URSUS 7

- Material: (Gehäuse und Innenraum) Edelstahl
- Für 7 x 1/1 GN oder Behälter von B 600 x T 400 mm
- 4 Zyklen vorprogrammiert
- Schnellkühlen: 20 kg von +70 auf +3 °C in 90 min.
- Schockfrost: 16 kg von +70 auf -18 °C in 240 min.
- Kerntemperaturfühler
- Digitale Temperaturkontrolle (DIXELL)
- Isolierung: 70 mm
- Kältemittel: R290

Blast Chiller / Shock Freezer Model URSUS 7

- Material: (housing and interior) stainless steel
- For 3 x or 5 x or 10 x 1/1 GN or pans of W 600 x D 400 mm
- 4 preprogrammed cycles
- Blast chilling: 20 kg from +70 to +3 °C in 90 min.
- Shock freezing: 16 kg from +70 to -18 °C in 240 min.
- Core probe
- Digital temperature control (DIXELL)
- Insulation: 70 mm
- Refrigerant: R290



230 V - 1 Ph. - 0,86 kW
 145,5 kg
 224 Ltr
 -18 °C
 Innen Intern. B 660 x T 640 x H 530 mm
 Außen Extern. B 1250 x T 800 x H 850 mm

URSUS 7

Bestell Nr. Order No. 323-4514
EAN Code 4017337 037209

Tiefkühltruhe Modell BD 390 F

- Material: (Gehäuse) Stahl einbrennlackiert, weiß, (Deckel) Edelstahl, (Innenraum) Leichtmetall
- Inkl. Gitterkorb zum Einhängen, B 540 x T 260 x H 260 mm
- Statische Kühlung
- Kältemittel: R600a

Freezer Model BD 390 F

- Material: (housing) powder coated steel, white, (lid) stainless steel, (interior) light metal
- Incl. mesh basket for hanging, W 540 x D 260 x H 260 mm
- Static cooling
- Refrigerant: R600a



230 V - 1 Ph. - 1,45 kW
 115 kg
 390 Ltr
 -18 °C
 B 1331 x T 678 x H 852 mm

BD 390 F

Bestell Nr. Order No. 323-4150
EAN Code 4017337 323791