



S 900

Dim. B 900 x T 700 x H 850 mm, Gewicht: 70 kg
Bestell-Nr. / order no. / n. de cde.: 323-1000
EAN-Code: 4017337 323005

3 x 1/1 GN



S 902

Dim. B 1045 x T 700 x H 850 mm, Gewicht: 85 kg
Bestell-Nr. / order no. / n. de cde.: 323-1002
EAN-Code: 4017337 323241

4 x 1/1 GN



S 903

Dim. B 1365 x T 700 x H 850 mm, Gew.: 105 kg
Bestell-Nr. / order no. / n. de cde.: 323-1003
EAN-Code: 4017337 323258

D Saladette Modell *BALDUR*

- Teleskop-Schiebedeckel + Polyäthylen-Schneidebrett
- 1 Tragerost und 2 Auflageschienen pro Tür
- Umluftkühlung mit Ventilator
- Material: Außen-/Innenseite Edelstahl
- Auf 3 Seiten eingeschäumter Verdampfer
- Digitale Temperaturkontrolle (DIXELL)
- Abtauung: automatisch, Kältemittel R134a
- Temperatur: +2 / +10 °C
- Isolierung: 35 mm
- Anschluss: 230 V / 1 Ph / 0,25 kW (S903-0,4 kW)

GB Saladette Model *BALDUR*

- Telescopic sliding lid + polyethylene cutting board
- 1 bearing grid and 2 support rails / door
- Recirculation air cooling
- Material: out-/inside stainless steel
- Foamed-in evaporator on 3 sides
- Digital temperature control (DIXELL)
- Automatic defrost, refrigerant R134a
- Temperature: +2 / +10 °C
- Insulation: 35 mm
- Power con.: 230 V / 1 Ph / 0,25 kW (S903-0,4 kW)

F Saladette Modèle *BALDUR*

- Couvercle télescopique à coulisse
- planche à couper en polyéthylène
- 1 grille et 2 barres d'appuis / porte
- Refroidissement à circulation d'air
- Ex-/intérieur inox
- Evaporateur à mousse à 3 cotés
- Thermostat électronique réglable (DIXELL)
- Dégivrage automatique, réfrigérant R134a
- Température: +2 / +10 °C
- Isolation: 35 mm
- Courant: 230 V / 1Ph / 0,25 kW (S903-0,4 kW)

NL Saladette Model *BALDUR*

- Telescopisch schuifdeksel
- Snijplank uit polyethyleen
- 1 rooster en 2 geleide railsen per deur
- Geforceerde, ventilator koeling
- Binnen en buiten uit roestvrij staal
- Ingeschuimde verdampers aan 3 zijden
- Thermostaat elektronisch regelbaar (DIXELL)
- Automatische ontdooiing, koelmiddel R134a
- Temperatuur: +2 / +10 °C
- Isolatie: 35 mm
- Aansluiting: 230V / 1F / 0,25 kW (S903-0,4 kW)