



HOT
3 TEMPERATURE

+30° +90°



HOT
2 TEMPERATURES

CT331/D-N

1 877,⁰⁰ EUR

mm : 1300x650xh900

kW : 2,1

230/1N 50-60Hz

FR Chariot thermique 3 GN 1/1 h 150 mm, 3 températures

- Réalisation en acier inox AISI 304.
- Cuves embouties, munies d'une isolation, 3 robinets de vidange.
- Chauffage par résistances positionnées sous la cuve.
- 3 températures indépendantes, thermostat mécanique de 30 à 90°C.
- Equipé de butoirs de coin et poignée.
- 4 roues pivotantes Ø 125 mm, 2 avec freins.



NL Verwarmde kar 3 GN 1/1 h 150 mm, 3 temperaturen

- Volledig vervaardigt in inox AISI 304.
- Kuip gestampt volledig geïsoleerd, 3 aftapkranen.
- Verwarmd door weerstanden onder de kuip geplaatst.
- 3 afzonderlijke temperaturen, thermostaat mechanisch 30 tot 90°C.
- Voorzien van stootranden in hoeken en duwstang.
- 4 zwenkwielen Ø 125 mm, 2 met rem.

DE Wärmewagen 3x GN 1/1 H 150 mm, 3 Temperaturen

- Hergestellt aus Edelstahl AISI 304.
- Gestanztes Becken mit Thermoisolierung, 3 Ablasshähne.
- Aufheizung durch Widerstandselemente unterhalb des Beckens.
- 3 separate Temperatureinstellungen, mechanisches Thermostat von 30 bis 90°C.
- Ausgestattet mit Stoßbecken und Handgriff.
- 4 Lenkrollen, Ø 125mm, 2 mit Bremsen.

CT221/D-N

1 397,⁰⁰ EUR

mm : 900x650xh900

kW : 1,4

230/1N 50-60Hz

FR Chariot thermique 2 GN 1/1 - h 150 mm, 2 températures

NL Verwarmde kar 2 GN 1/1 - h 150 mm, 2 temperaturen

DE Wärmewagen 2x GN 1/1 - h 150 mm, 2 Temperaturen



HOT
3 TEMPERATURES
HEATED CABINET

+30° +90°



CT331/C

2 903,⁰⁰ EUR

mm : 1250x700xh900

kW : 3,6

230/1N 50-60Hz

FR Chariot thermique 3 GN 1/1 h 150 mm, 3 températures (sur arm. chauff.)

- Réalisation en acier inox AISI 304
- Cuves embouties, munies d'une isolation, 3 robinets de vidange.
- Chauffage par résistances positionnées sous la cuve.
- 3 températures indépendantes, thermostat mécanique de 30 à 90°C.
- Equipé de butoirs de coin et poignée.
- 4 roues pivotantes Ø 125, 2 avec freins.
- Armoire chauffante : Tablette intermédiaire amovible, portes battantes, chauffage par résistances électriques, régulation thermostatique (80°C)



NL Verwarmde kar 3 GN 1/1 h 150 mm, 3 temperaturen (op warmkast)

- Gemaakt van AISI 304
- Diepgetrokken kuipen, voorzien van thermische isolatie. 3 aftapkranen.
- Verwarming door middel van weerstanden onder de kuip.
- 3 onafhankelijke temperaturen, mechanische thermostaat van 30 tot 90°C.
- Uitgerust met hoekstop en handvat.
- 4 zwenkwielen Ø 125, 2 met rem.
- Verwarmingskast: Afneembare tussenplank (verstelbaar en versterkt), klapdeuren met geïntegreerde handgrepen, elektrische weerstand verwarming, thermostatische regeling (80°C)

DE Wärmewagen 3x GN 1/1 H 150 mm, 3 Temperaturen (am Wärmeschrank)

- Hergestellt aus Edelstahl AISI 304.
- Tiefgezogene Tanks, ausgestattet mit einer Wärmedämmung. 3 Ablasshähne.
- Beheizung durch Widerstände, die unter dem Tank angeordnet sind.
- 3 separate Temperatureinstellungen, mechanischer Thermostat von 30 bis 90 ° C.
- Ausgestattet mit Eckanschlägen und Griff.
- 4 Lenkrollen Ø 125, davon 2 mit Feststeller.
- Wärmeschrank: Abnehmbarer Zwischenboden (verstellbar und verstärkt), Flügeltüren mit integrierten Griffen, elektrische Widerstandsheizung, thermostatische Regelung (80°C)