

# Schockfroster/Tiefkühler 5 GN 1/1 - 600x400 - Gas R290A - Motor an Bord

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BN2ABM050335

MODELLO  
BEL 05

SERIE  
SCHOCKFROSTER

## ALLGEMEINE MERKMALE

Baron professioneller Schockfroster mit Funktion von: Schockfrostern - Tiefkühlen, serienmäßig mit Kernsonde und elektronischer Steuerung mit LCD-Display-Schnittstelle.

Dieser professionelle Schockfroster kann im automatischen Zyklus oder mit einstellbarer Zeit arbeiten. Die professionellen Schockkühler von Baron verwenden das Kältemittel R452A, verfügen über eine manuelle Abtaufunktion mit Zeitsteuerung und sind für die Tauwasserauffangwanne vorbereitet (Größe GN 1/1 H40).

Dank des geformten Bodens lässt sich das Tauwasser leicht ablassen.



## TECHNISCHE DATEN

Monoblockstruktur aus satiniertem Edelstahl AISI304 Scotch-Brite  
Interne abgerundete Struktur aus Edelstahl AISI 304  
Manuelles Abtaugerät  
Ergonomische Griffe über die gesamte Höhe und Magnetdichtungen an allen 4 Seiten der Tür  
Einzelnerpunkt beheizt Kerntemperaturfühler  
Elektronische Lüfter  
Kondenswasser (optional)  
R290A GAS  
Elektronische Steuerung bei Soft-Touch-Display  
  
R290A GAS  
Touchscreen-Bedienung

Monoblockstruktur aus satiniertem Edelstahl AISI304 Scotch-Brite  
Interne abgerundete Struktur aus Edelstahl AISI 304  
Manuelles Abtaugerät  
Ergonomische Griffe über die gesamte Höhe und Magnetdichtungen an allen 4 Seiten der Tür  
Einzelnerpunkt beheizt Kerntemperaturfühler  
Manuelles Abtaugerät  
Elektronische Lüfter  
Wasserkondensation (Optional)

# Schockfroster/Tiefkühler 5 GN 1/1 - 600x400 - Gas R290A - Motor an Bord

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BN2ABM050335

MODELLO  
BEL 05

SERIE  
SCHOCKFROSTER

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BN2ABM050335
DEFINITION	ABBATTITORE/SURGELATORE 5 GN 1/1 - 600x400 - GAS R290A - MOTORE A BORDO
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	790 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	840 mm
DIM. HÖHE	850 mm
LÄNGE DES PAKETS	900 mm
BREITE DES PAKETS	850 mm
VERPACKUNGSHÖHE	995 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0.761175 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	110 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	220-240V 1N
ELEKTRISCHE LEISTUNG	1.559 kW
GAS-/KÄLTEMITTELART	R290
KÄLTELEISTUNG	1.935
KAPAZITÄT	97

# Schockfroster/Tiefkühler 5 GN 1/1 - 600x400 - Gas R290A - Motor an Bord

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BN2ABM050335

MODELLO  
BEL 05

SERIE  
SCHOCKFROSTER

CODICE  
BN2ABM050335

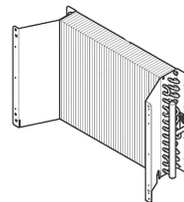
MODELLO  
BEL 05

SERIE  
SCHOCKFROSTER

# PRODUKTE BEREICH PLUS



Beheizte Kernsonde, mit 1 Messpunkt.



Verdampferschlange aus Kupfer-Aluminium, mit Korrosionsschutz-Kataphorese-Behandlung, mit aufklappbarem Ablenklech für die Reinigung



Benutzerfreundliche digitale Steuerung. Schnell und intuitiv ist sie eine Hilfe bei der täglichen Arbeit.



Dank R290-Gas, das standardmäßig für alle verfügbaren Versionen geliefert wird, garantiert es Aufmerksamkeit und Nachhaltigkeit für alle Aspekte der Produktentwicklung.



Träger aus rostfreiem Stahl AISI 304, mit abnehmbaren ANTI-BRIDGE-Führungen aus rostfreiem Stahl AISI 304, die alle 20 mm ineinander greifen, für GN1/1 oder 600x400.