

Schockfroster/Tiefkühler 12 GN 1/1 - 600x400 - Gas R290A - Motor an Bord

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN2ABM120335

MODELLO
BEL 12

SERIE
SCHOCKFROSTER

ALLGEMEINE MERKMALE

Baron professioneller Schockfroster
mit Funktion von: Schockfrosten - 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 12 GN 1/1 - 600x400 - Gas
R290A - Motor an Bord

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE	MODELLO	SERIE
BN2ABM120335	BEL 12	SCHOCKFROSTER

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BN2ABM120335
DEFINITION	ABBATTITORE/SURGELATORE 12 GN 1/1 - 600x400 - GAS R290A - MOTORE A BORDO
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	790 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	890 mm
DIM. HÖHE	1800 mm
NETTOGEWICHT	188 Kg
LÄNGE DES PAKETS	950 mm
BREITE DES PAKETS	850 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1995 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	1.29 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	205 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-420V 3N
ELEKTRISCHE LEISTUNG	3.275 kW
GAS-/KÄLTEMITTELART	R290
KÄLTELEISTUNG	5.106
KAPAZITÄT	232

Schockfroster/Tiefkühler 12 GN 1/1 - 600x400 - Gas
R290A - Motor an Bord

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN2ABM120335

MODELLO
BEL 12

SERIE
SCHOCKFROSTER

Schockfroster/Tiefkühler 12 GN 1/1 - 600x400 - Gas R290A - Motor an Bord

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN2ABM120335

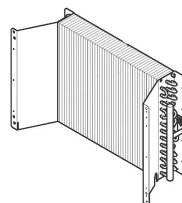
MODELLO
BEL 12

SERIE
SCHOCKFROSTER

PRODUKTE BEREICH PLUS



Beheizte Kernsonde, mit 1
Messpunkt.



Verdampferschlange aus Kupfer-
Aluminium, mit Korrosionsschutz-
Kataphorese-Behandlung, mit
aufklappbarem Ablenblech 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.