

NOVA-KÜHLSCHRANK BR 690 GN 2/1

NOVA-REFRIGERATOR BR 690 GN 2/1



SP

= Sofort-Programm

KÜHLKORPUS: Hochdruckgeschäumt in einem Stück, innen und sichtbare Seiten aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech, Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne, Einhängeprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar, Verdampfer außerhalb des Kühl-Innenraumes, Umluftkühlung, Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden).

KÜHLUNG: Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Maschinenfachblende klappbar für einfache Kondensatorreinigung.

TÜR: 200° öffnende Flügeltür, selbstschließend bis ~90°, darüber hinaus offenstehend, abschließbar, Griff integriert, leicht auswechselbare Magnet-Dichtung, Türanschlag rechts und LED-Beleuchtung.

FÜSSE: 150 mm, höhenverstellbar -10/+30 mm.

ZUBEHÖR: 3 rilsanierte Tragroste GN 2/1, 3 kipp sichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare.

OPTIONEN: iLSE-Nachrüstung für HACCP-Lösung möglich. Weitere Informationen auf S. 8 - 9.

COOLING BODY: High-pressure foam in one piece, interior and visible sides made of CNS 18/10, rear and machine compartment inner sides made of galvanized steel sheet, Interior with rounded corners and deep-drawn hygienic floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable, evaporator located outside the cooling compartment, forced-air cooling. Base mounting possible (door hinge must be omitted).

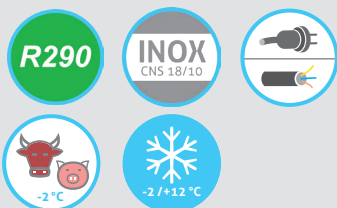
COOLING SYSTEM: Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water, machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning.

DOOR: 200° opening hinged door, self-closing up to ~90°, remains open beyond, lockable, with integrated handle strip, easily replaceable magnetic gasket, right-hand hinge and netic gasket, right-hand hinge and LED lighting.

FEET: 150 mm, height-adjustable -10/+30 mm.

ACCESSORIES: 3 rilsan-coated GN grids 2/1, 3 tip-proof height-adjustable pairs of u-trayslides.

OPTIONS: iLSE upgrade available for HACCP solution. More information on pages 8 - 9.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Bruttoinhalt / Gross capacity

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption 1,30 kWh/24h / EEI 34,0

Dieses Gerät ist für den Gebrauch bei Umgebungstemperaturen bis 40°C bestimmt.

This device is designed for use in ambient temperatures up to 40°C.

695 x 810 x 2020 mm

±280 W / 230 V / 50 Hz | ±150 W / 230 V

R290 - 0,062kg / GWP-Wert 3

700 L

340 W -10 °C VT

-2 / +12 °C



Art. Nr. / Art. No.

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKMN0690001

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKON0690001

Mehrpriese / Extra cost

Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm / Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm

Z-GNR2100-R700

U-Auflageschienenpaar, kipp sicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

701518

Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700061

Türanschlag links anstatt rechts / Door hinged left instead right

700198

Türöffnungs-Fußpedal / Door-opening pedal

701960