

## NOVA-TIEFKÜHLSCHRANK BR 690 GN 2/1 NOVA-FREEZER 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 kippssichere 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 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)**

**695 x 810 x 2020 mm**

**Anschluss / Electrics**

**1450 W / 230 V / 50 Hz | 2150 W / 230 V**

**Kältemittel / Refrigerant**

**R290 - 0,070kg / GWP-Wert 3**

**Bruttoinhalt / Gross capacity**

**700 L**

**Kälteleistung / Refrig. capacity**

**560 W -30 °C VT**

**Temp. / Temp.**

**-15 / -22 °C**

**Energieverbrauch / Energy consumption** **5,10 kWh/24h / EEI 49,0**



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.

**Art. Nr. / Art. No.**

**Steckerfertig<sup>1</sup> / Plug-in<sup>1</sup>**

**CHKMT0690001**

**Für Zentralkühlung<sup>2</sup> / For central cooling<sup>2</sup>**

**CHKOT0690001**

**Mehrpreise / 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, kippssicher / 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**