

## KÜHLSCHRANK -2°C ÷ +8°C / -20°C ÷ -10°C GN 2/1

Kühlschrank mit innerer und äußerer Monoblockstruktur aus C.N.S. nach DIN1.4301. Innerer Kühlraum mit Rosttrageleisten aus C.N.S. nach DIN 1.4301, mit 21 Niveaus. Umluftkühlsystem, Verdampfer innerhalb des Kühlraums. Schalttafel mit digitalem Thermometer-Thermostat. Elektrische Luftabtauung. Ausstattung je Fach: n. 2 Führungsschienen aus C.N.S. nach DIN 1.4301 und n. 2 rilsanierte Roste.



<i>Betriebstemperatur</i>	-2/+8;-10/-20°C	<i>Energieeffizienzkl.</i>	Produkt nicht in der Ecodesign-Erweiterung aufgeführt sind, sind nach Verordnung EU 2015/1094
<i>Inhalt, brutto, lt</i>	535	<i>Kälteleist. bei -10°C, Watt</i>	345
<i>Kälteleist. bei -23,3°C, Watt</i>	611	<i>Kältemittel/GWP</i>	R290/3
<i>Kältemittelfüllung, kg</i>	0,06+0,08	<i>Klimaklasse</i>	5 (+40°C, 40% R.H.)
<i>LWA dB(A)</i>	51	<i>Netto Nutzinhalt, lt</i>	289

### Funktionelle Merkmale

- Betriebstemperatur innerhalb Kühlzelle: -2°C ÷ +8°C / -20°C ÷ -10°C
- Getrennte Fächer.
- Zuverlässigkeit geprüft bis + 43°C.
- 2 Motoreinheiten mit Kältemittel R290.
- Digitale Schaltblende: On-Off Taste und Thermometer-Thermostat.
- Abtauautomatik mit Heizwiderstand.
- Automatische Kondenswasserverdunstung.
- Zugriff über Geräte-Schaltblende auf alle Betriebs- und Steuerorgane.
- Mikroschalter für Stopp des internen Motorventilators und Einschaltung der Lampe mit offener Tür.

### Bau-Merkmale

- Monoblock-Struktur aus C.N.S. nach DIN1.4301 mit Windfangtür und Innekdecke aus sonder fingerabdruckresistenten Stahl, abgerundete Innenwinkel, Isolierung aus geschäumtem Polyurethan ohne Gebrauch von FCKW.
- Isolierungsstärke: 75 mm.
- Belüftungskühlssystem, mit innerhalb des Kühlraums angeordnetem Rippen-Verdampfer, mit Korrosionsschutzbehandlung.
- Trageleisten aus C.N.S. nach DIN 1.4301, leicht ausbaubare, 7+7 Positionen, Höhenabstand 60 mm.
- Türen mit Scharnieren aus C.N.S. nach DIN 1.4301, Selbstschließmechanismus bei Winkeln unter 90°. Eingebauter Außengriff auf ganzer Höhe und einfacher Griff. Leicht abnehmbare Magnetdichtung.
- Tiefe mit geöffneter Tür: 1475 mm.
- Beleuchtung durch Lampe, leicht zugänglich.
- Abschließbare Tür.
- Füße aus CNS nach DIN 1.4301 h 150 mm, höhenverstellbar zwischen 115 mm und 165 mm.

### Serienausstattung

- Ausstattung je Fach: n. 2 rilsanierte Roste.GN 2/1 und n. 2 Führungsschienen aus C.N.S. nach DIN 1.4301.

### Extraausstattung

- Temperaturschreiber , Pedalöffnung, verschiedene Behälter und Roste.

### Technische Daten

<i>Betriebsspannung</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Nettogewicht</i>	162 kg
-------------------------	-----------------	---------------------	--------



# EX7LB



<i>Bruttogewicht</i>	177 kg	<i>Elektro-Leistung</i>	0,75 kW
<i>Abmessungen</i>	75x81,5x204 cm	<i>Verpackung</i>	79x85,5x207 cm

KÜHLSCHRANK -2°C ÷ +8°C / -20°C ÷ -10°C GN 2/1  
Kühlschränke

