**TECHNISCHE MERKMALE:**

- komplett geschäumter Korpus
- Isolationsstärke: 50 mm, Boden 55 mm.
- PU-Schaum-Isolierung mit hoher Dichte (ca. 42 kg/m³) HFCKW-frei, Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,022 \text{ W/m}^2\text{K}$.
- Außenkorpus aus Chromstahl, Anbauteil Stahlblech verzinkt
- Innenkorpus / Bedienungsseite aus Cr.Ni.Stahl 1.4301 Scotch-Brite Kornschliff.
- Läden / Türblenden aus Cr.Ni.Stahl 1.4301 mit integrierten Griffleisten.
- Gesteckte Magnetdichtungen, ohne Werkzeug wechselbar.

KÜHLSYSTEM:

- Eingeschäumter Verdampfer in der Rückwand inkl. Tauwasserauffangschale.
- Umluftkühlung mittels an der Rückwand angebauten Ventilatoren.
- Luftgekühlter Aggregatsatz mit Kältemittel R290 (GWP 3).
- Aggregatfach mit Breite 350 mm, Ansaugluftführung für Kondensator.
- Teilweise herausziehbare Kondensationseinheit, für erleichterte Wartungs- und Reinigungsarbeiten.
- Automatische Umluftabtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung.
- Flaschenkühler mit eingeschäumten Verdampfer und Entwässerungsabfluss, welcher an einen bauseitigen Tauwasserabfluss angeschlossen werden muss.
- Flaschenkühler inkl. Edelstahl-Steckrahmen.
- Klimaklasse 4.



Symbolbild
Mod. Gp 2L AL Fk

INNENAUSSTATTUNG:

- 2x Ladenstock mit 2 Läden (oben 2/5 – unten 3/5)
- Schubladen mit kugelgelagerten CNS-Teilauszügen Fulterer FR505CS á 100kg Tragkraft.

ELEKTRONISCHE STEUERUNG:

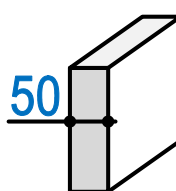
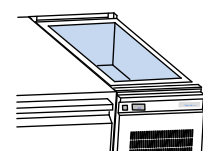
- Elektronische Steuerung mit visuellem Alarm.
- Beleuchteter Hauptschalter.

ZUBEHÖR / OPTIONEN:

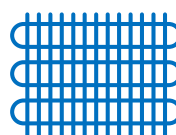
- Edelstahl-Arbeitsplatte mit Stärke 40mm.
- Türen, Schubladen.
- Flaschentrennstäbe für Schubladen.
- Sperrung.
- Verkleidung für Aggregatfach.



Cr.Ni.Stahl 1.4301

Isolationsstärke
50 mmElektronische
Steuerung

Mit Flaschenkühler

Kältemittel R290
GWP 3Automatische
AbtauungAutomatische
Heißgas-Tauwasser-
verdunstung

EnergieEffizienzIndex: C



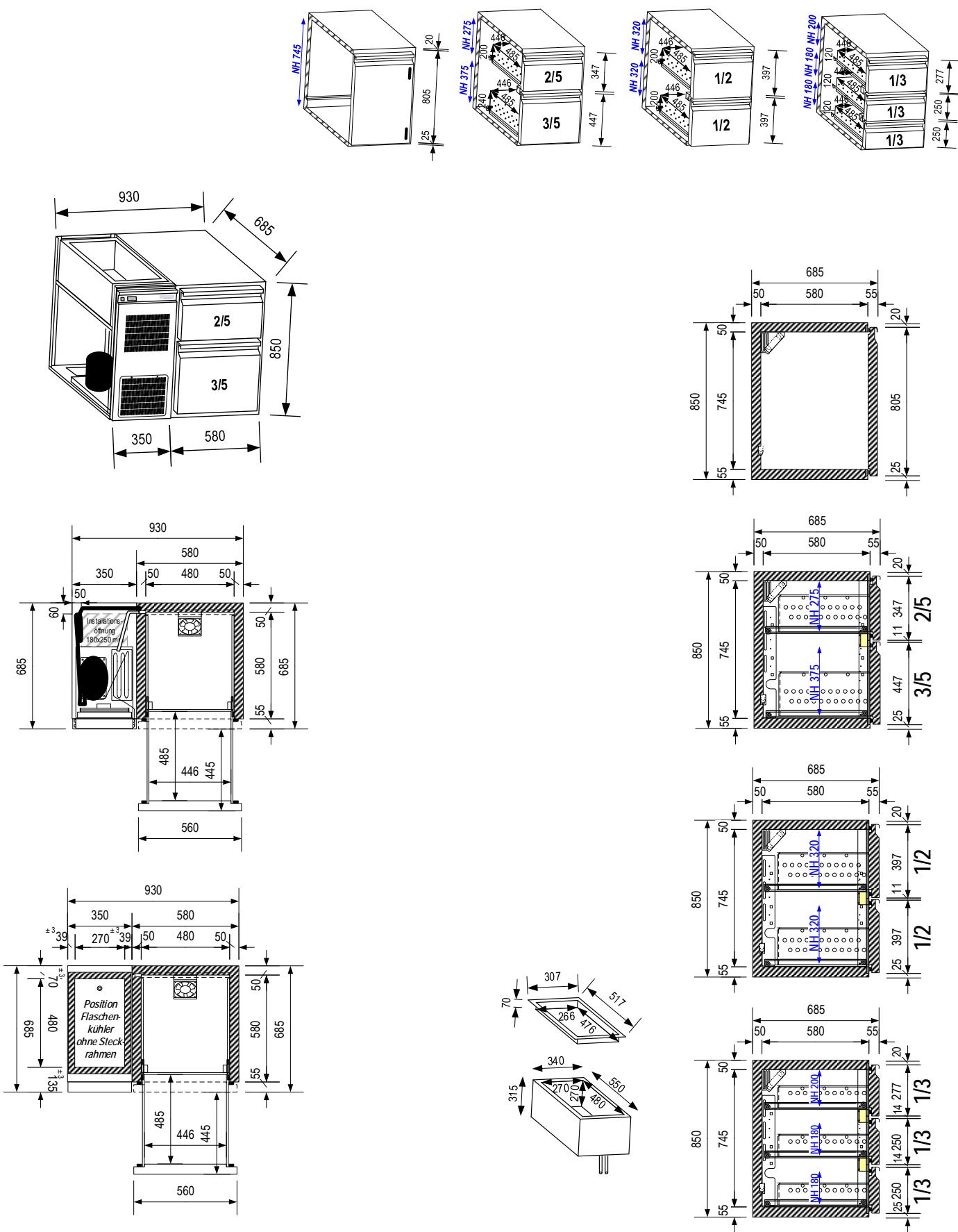
Klimaklasse 4

TECHNISCHE DATEN	Gp 2L AL Fk RB7VSxxxx5 9CBC V1B3 IA0A 00002NO
Elementgröße	1 Modul
Netto Abmessungen LxTxH	930 x 685 x 850 /H mm
Netto Innenabmessungen LxTxH	480 x 580 x 745 /H mm
Netto Volumen	210 lt
Isolationsstärke	50 mm
Isolationsstärke Boden	55 mm
Netto Gewicht	100 kg
Verpackung	Holzpalette + Karton
Verpackungsabmessungen LxTxH	950 x 750 x 970 /H mm
Verpackungsvolumen	0,7 m ³
Brutto Gewicht	105 kg
Max. Leistungsaufnahme	0,306 kW
Max. Stromaufnahme	1,4 A
Spannungsversorgung	230V~ / 50 Hz
Anschlußkabel	3 x 1,5 mm ²
Temperaturbereich	+4 / +8 °C
Kältemittel	R290
Kältemittelmenge	90 gr
Kälteleistung EN12900	380 W @ TE -10°C / TC +45°C
Abtauung	Umluft, durch Kompressorstop
Klimaklasse	4
EnergieEffizienzIndex	C

Getränkekühlpult steckerfertig, 2 Läden, Aggregatfach links, darüber Flaschenkühler
Gp 2L AL Fk

RB7VSxxxx5

9C8C V1B3 IA0A 00002NO



Frigo Lanz
Kühlmöbel und Gastronomiebedarf

A-9701 Rothenthurn, Olsach 52
<https://frigolanz.at> E-Mail: office@frigolanz.at

PRIMAX

I-33078 San Vito al Tagliamento (PN) Via Gemona, 14/16
<https://primaxprofessional.com> E-Mail: info@primaxprofessional.com

2022-05 rev00