

GASTRONOMIE

GASTRONOMIE Modell: EFNV/02 Code: 45001895

KÜHLSCHRÄNKE

SPACE

KÜHLSCHRANK GN 2/1 - GLASTÜREN - Kühlschrank mit Glastüren für Tragroste GN 2/1. Erhältlich auch in der Ausführung mit Ventil für Zentralkühlung.

- Bauart: Edelstahl
- Interne Kapazität GN 2/1 Roste
- Position des Technikfachs: oberes Installationsfach
- Kühlart: pannello di controllo touch 2.8", visualizzazione digit
- Schalttafel: 2.8" Touch Bedienfeld, Digitalanzeige
- · geeignet für Betonsockel Aufstellung
- Abtausystem: mit Heizelementen
- · Kondenswasserverdunstung: automatische

Kondensatverdunstung

 Optionale Ausstattung: vorbereitet für Zentralkühlung Anschluss (Kältemittel R452A)

• Lieferumfang: 6 Roste GN 2/1







Technische Daten

Türe	Nr	2
Nettokapazität	1	808
Bruttokapazität	1	1287
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	144 x 80 x 209
Isolierung Stärke	mm	60
Steckplatz	mm	65
Lagerung auf Zahnstange	Nr	19
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	NEIN
Verdampfer	Nr	1
Schloss Ausführung		JA
Beleuchtung		NEIN
Temperatur	°C	+2/+10°C
Motor		steckerfertig
Kompressorleistung	Нр	1/2
Kühlmittel		R290
Lüftungssteuerung		NEIN
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Max. aufgenommene Leistung	W	270*
Kühlleistung	W	560*
Nennspannung		1x230V ~ 50Hz
Energieeffizienzklasse		D
Energieverbrauch	kWh/24h	3,69
Energieverbrauch	kWh/Jahre	1346
Energieeffizienzindex		69,49
Klima Klasse		4
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	149 x 84 x 215
Bruttovolumen	mc	2,69
Bruttogewicht	kg	192

^{*}Verd. -10°C, Kond. +45°C



EIGENSCHAFTEN







Digitaler Touch-Thermostat



Innenkapazität GN 2/1



65 mm Raster, 19 Positionen



Belüftetes Kühlsystem



Umweltfreundliches Gas (R290)



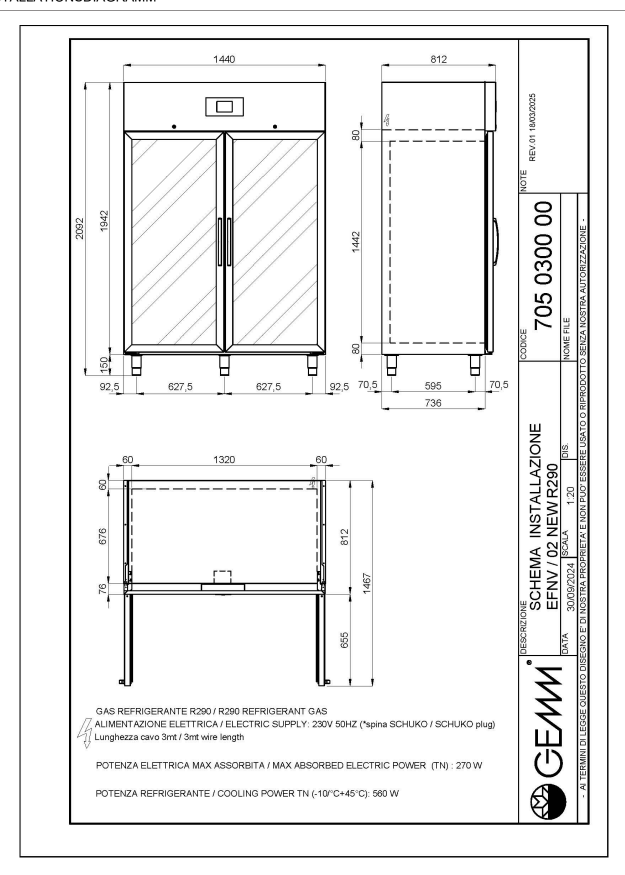
Fernüberwachungssystem über die GEMM-Cloud-Wi-Fi-Verbindung (auf Anfrage).

ZUBEHÖR

	Gitter GN2/1	45000500
	CNS Rost GN 2/1	45000515
	Schienenpaar für Gitter GN 2/1	45001550
€ ₹	Pedal Türöffnung	45000532
<u> </u>	Kit n. 4 Rollen Ø 100	45000540
	Rahmengestell für 19 Bleche cm 60x40 (Steckplätze mm 65) für je Tür (Mehrpreis)	45000543
		45000565
4	Frequenz 60Hz	40200560
	Vorgerüstete Ausführung mit Ventilsystem für Normaltemperaturgeräte (Abzug)	



INSTALLATIONSDIAGRAMM



EFNV/02



UMWELTZEICHEN

