

## GASTRONOMIE

**GASTRONOMIE**

**Modell: XFB/140**

**Code: 45002140**

**KÜHLSCHRÄNKE**

**SPACE PLUS**

**TIEFKÜHLSCHRANK GN 2/1** - Tiefkühlschrank für GN 2/1

Tragroste, komplett mit Schlüsselschloss und LED-Licht.

Erhältlich auch in der Ausführung mit Ventil für  
Zentralkühlung.

- Bauart: Edelstahl
- tiefgezogene Innenseite
- Interne Kapazität GN 2/1 Roste
- Position des Technikfachs: oberes Installationsfach
- Kühlart: Umluft
- Schalttafel: 2.8" Touch Bedienfeld, Digitalanzeige
- geeignet für Betonsockel Aufstellung
- Abtausystem: automatisch Abtauen mit Heißgas
- Kondenswasserverdunstung: automatische  
Kondensatverdunstung
- Optionale Ausstattung: vorbereitet für Zentralkühlung  
Anschluss (Kältemittel R452A)
- Lieferumfang: 6 Roste GN 2/1





## Technische Daten

Türe	Nr	2
Nettokapazität	l	866
Bruttokapazität	l	1279
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	139 x 89 x 209
Isolierung Stärke	mm	80
Steckplatz	mm	55
Lagerung auf Zahnsstange	Nr	24
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	JA
Schloss Ausführung		JA
Beleuchtung		JA
Temperatur	°C	-18/-21°C
Motor		steckerfertig
Kompressorleistung	Hp	1
Kühlmittel		R290
Lüftungssteuerung		NEIN
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Max. aufgenommene Leistung	W	920*
Kühlleistung	W	955**
Nennspannung		1x230V ~ 50Hz
Energieeffizienzklasse		D
Energieverbrauch	kWh/24h	10,99
Energieverbrauch	kWh/Jahre	4011
Energieeffizienzindex		69,9
Klima Klasse		5
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	148 x 96 x 225
Bruttovolumen	mc	3,18
Nettogewicht	kg	178
Bruttogewicht	kg	203

\*\*Verd. -10°C, Kond. +45°C/\*\*Verd. -23,3, Kond. +54,4°C

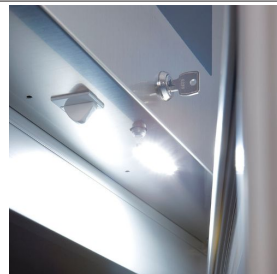
## EIGENSCHAFTEN



Detail der geprägten Edelstahl-Innenräume



Belüftetes Kühlungssystem



Türschloss mit Schlüssel und Innenbeleuchtung



Digitaler Touch-Thermostat



Umweltfreundliches Gas (R290)



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

## ZUBEHÖR



Gitter GN2/1 45000500



CNS Rost GN 2/1 45000515



Pedal Türöffnung 45000532



Kit n. 4 Rollen Ø 100 45000540



Überwachungssystem Wi-Fi (Mehrpreis) 45000565

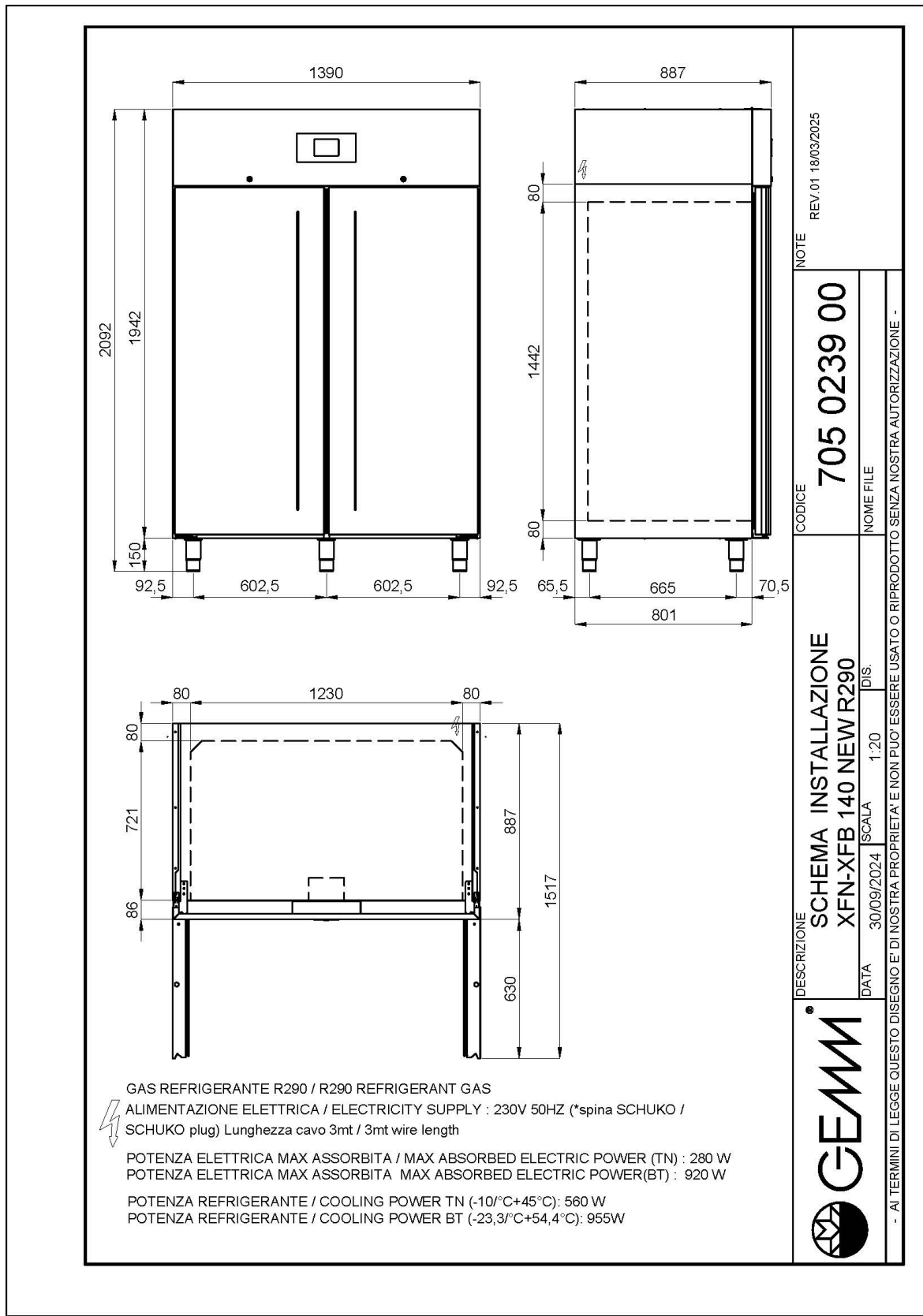


Frequenz 60Hz 40200560



Vorgerüstete Ausführung mit Ventilsystem für Tieftemperaturgeräte (Abzug)

## INSTALLATIONSDIAGRAMM



XFB/140

## UMWELTZEICHEN

