

BioMidi RF425 ❄️ -25 °C



II 3G Ex nA nC nL IIB T3 (R404)
 II 3G Ex nA nC nL IIB T3 (R290)
TÜV 08 ATEX 354664

Preis (weiß)

€ 3.330

Preis (Alu/Edelstahl)

€ 3.430

Preis (Edelstahl)

€ 3.830

Technische Daten	
Temperaturbereich	-5/-25 °C
Umgebungstemperatur	10/43°C
Steuerung	Gram Steuerung mit potentialfreiem Kontakt, E-Fühler, individuell programmierbarer akustischer und optischer Tür- und Temperaturalarm, Alarmspeicher und offset Funktion
Material: Innen* Außen	Aluminium/Edelstahl oder Edelstahl Weiß Lackiertes Stahlblech oder Aluminium/Edelstahl oder Edelstahl
Außenmaße mm (B x T x H):	600 x 731 x 1980/2000
Nettogewicht	Unverpackt und ohne optionalem Zubehör: 112 kg
Bruttovolumen	425 Liter
Nettovolumen	303 Liter
Module für Roste und Schubladen	Böden / Roste 25 - Schubladen 12 (siehe Seite 86)
Isolierung	60mm Polyrethan mit FKW-freiem Cyclopentan Treibmittel
K-Wert	Massivtür 0.3147 W/m²K
Kältemittel	R290/ R404A/ vorbereitet für Zentralkühlung
CO ₂ e	R404A: 784
Kälteleistung bei -25° C	R290 374 watt; R404A 424 watt
Energieverbrauch	3.61 kWh/24h (siehe Seite 83)
Anschluss	230 V, 50 Hz
Geräuschniveau	46.3 dB(A)
Umluftsystem	Gram BioLine Luftverteilungssystem
Abtauverfahren	Smart defrost und automatische Wiederverdunstung des Tauwassers

Zubehör – Siehe Produktkonfigurator auf Seite 12

R	BioLine Edelstahlschublade 30 kg	€ 150	N	BioLine kunststoffbeschichtete Drahtroste	€ 35	V	Referenzgefäß	€ 25
S	BioLine Edelstahlschublade 40 kg	€ 200	70	Innentüren (1 Satz, bestehend aus 3 Türen)**	€ 350	20/21	Türanschlag, rechts oder links	€ 0
C	BioLine Schubladenlängseinteiler (1 Satz)	€ 55	50	Kreisblatt-Temperaturschreiber	€ 590	84	Geräuschdämmungs-Kit	€ 150
P	BioLine Edelstahlböden, gelocht	€ 70	82	60 Hz Kompressor	€ 0			
T	BioLine Edelstahl-Drahtroste	€ 50						

* Das Material bei weißen und Aluminium/Edelstahl Geräten ist auf der linken und rechten Innenseite aus Aluminium. Die Bodenwanne, die Rückwand und die Tür (innen) sind aus Edelstahl. Die Edelstahlversion ist komplett aus Edelstahl.

** Kann nicht mit BioLine kunststoffbeschichteten Drahtrosten kombiniert werden.

Optionsnummer