

# BioPlus EF660W<sup>\*</sup> -35 °C



**II 3G Ex nA nC nL IIB T2**  
TÜV 08 ATEX 354663

Preis (weiß)  
**€ 5.450**

Preis (Edelstahl)  
**€ 5.700**

Technische Daten	
Temperaturbereich	-5/-35 °C
Umgebungstemperatur	10/30°C
Steuerung	Gram Steuerung, potentialfreier Kontakt, E-Fühler, individuell programmierbarer akustischer und optischer Tür- und temperaturalarm, Alarmspeicher und offset Funktion
Material: Innen Außen	Edelstahl und Innentüren in PMMA Weiß Lackiertes Stahlblech oder Edelstahl
Außenmaße mm (B x T x H):	837 x 756 x 2025/2275
Nettogewicht	Unverpackt und ohne optionalem Zubehör: 152 kg
Bruttovolumen	660 Liter
Nettovolumen	484 Liter
Module für Roste und Schubladen	660: Böden / Roste 27 - Schubladen 13 (siehe Seite 86)
Isolierung	60mm Polyurethan mit FKW-freiem Cyclopentan Treibmittel
K-Wert	Massivtür 0.3121 W/m²K
Kältemittel	R290/ R404A/ vorbereitet für Zentralkühlung
CO <sub>2</sub> e	R404A: 1412 / R404A (zwei Kältekreisläufe): 1545
Kälteleistung bei -40°C	R290 244 watt; R404A 313 watt
Energieverbrauch	9.02 kWh/24h (siehe Seite 82)
Anschluss	230 V, 50 Hz
Geräuschniveau	55.3 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	TTT	BioLine Edelstahl-Drahtroste	€ 50		** Füße, Rollen oder Sockelaufstellung	€ 0
S	BioLine Edelstahlschublade 40 kg	€ 200	50	Kreisblatt-Temperaturschreiber	€ 590	31	Lenkrollen, 360°	€ 35
C	BioLine Schubladenlängseinteiler (1 Satz)	€ 55	82	60 Hz Kompressor	€ 0	20/21	Türanschlag, rechts oder links	€ 0
P	BioLine Edelstahlböden, gelocht	€ 70	V	Referenzgefäß	€ 25	80	Kältesicherheitssystem mit zwei Kältekreisläufen	€ 595

\*\* Siehe Seite 80

Optionsnummer