


FKU 1805

Unterbaufähiges Kühlgerät mit
statischer Kühlung
Premium



G German
Engineering

LED

Brutto- / Nettorauminhalt	175/160 l
Außenmaße in mm (B/T/H)	600/600/850
Innenmaße in mm (B/T/H)	513/441/702
Energieeffizienzklasse	
Energieverbrauch in 365 Tagen	204 kWh ²
Klimaklasse (Energierichtlinie)	CC1
Temperaturklasse (Energierichtlinie)	K4
Klimaklasse (Sicherheitsnorm)	4
Umgebungstemperatur	+10 °C bis +30 °C ³
Kältemittel	R 600a
Geräusch-Schallleistung	44 dB(A)
Anschlusswert	1,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V-
Kühlsystem	statisch
Abtaufverfahren	automatisch
Temperaturbereich	+2 °C bis +10 °C
Gehäusematerial/Farbe	Stahl / weiß
Türausführung	Edelstahl
Material Innenbehälter	Kunststoff weiß
Art der Steuerung	Drehregler
Temperaturanzeige	außen digital
Innenbeleuchtung	LED
Verstellbare Ablageflächen	3
Material Ablageflächen	Roste kunststoffbeschichtet
Beladung 0,5l PET/Facing 0,5l PET	118/7
Beladung 0,33l Dose/Facing 0,33l Dose	221/7
Belastbarkeit Ablageflächen	50 kg
Griff	Ergonomischer Stangengriff
Art des Schlosses	mechanisch
Türanschlag	rechts wechselbar
Brutto-/Nettogewicht	36/33 kg
EAN-Nr.	9005382253656

¹ Entsprechend der EU-Verordnung 2019/2018.

² Gemessen nach EN 16902:2016.

³ Gibt die Umgebungstemperatur an, bei der das Gerät sicher betrieben werden kann.