


MRTve 1501 Var. 744

Unterbaufähiges Kühlgerät mit Umluftkühlung
Performance

German
Engineering

Touch
Control



Brutto- / Nettorauminhalt	124/98 l
Außenmaße in mm (B/T/H)	600/648/852
Innenmaße in mm (B/T/H)	450/430/640
Energieeffizienzklasse	 ¹
Energieverbrauch in 365 Tagen	150 kWh ²
Klimaklasse (Energierichtlinie)	CC3
Temperaturklasse (Energierichtlinie)	K4
Umgebungstemperatur	+10 °C bis +40 °C ³
Kältemittel	R 600a
Geräusch-Schalleistung	47 dB(A)
Anschlusswert	2,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V~
Wärmeabgabe	170 kJ/h
Kühlsystem	dynamisch
Abtauverfahren	automatisch
Temperaturbereich	+1 °C bis +9 °C
Gehäusematerial/Farbe	Stahl / schwarz
Türmaterial / Farbe	Stahl / schwarz
Material Innenbehälter	Kunststoff weiß
Art der Steuerung	Touch Elektronik
Temperaturanzeige	innen digital
Alarm bei Störung	optisch und akustisch
Arbeitsplatte	Ja, abnehmbar
Verstellbare Ablageflächen	2
Material Ablageflächen	Roste kunststoffbeschichtet
Beladung 0,5l PET/Facing 0,5l PET	83/5
Beladung 0,33l Dose/Facing 0,33l Dose	156/6
Belastbarkeit Ablageflächen	45 kg
Maximale Gesamtbeladung	135 kg
Griff	Kunststoffgriff schwarz
Art des Schlosses	mechanisch
Türe selbstschließend	Ja
Türanschlag	rechts wechselbar
Brutto-/Nettogewicht	39,6/37 kg
EAN-Nr.	9005382293157

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.