

LKUv 1613 MediLine

Technische Daten

Bruttoinhalt gesamt [l]	141
Abmessungen H/B/T [cm]	82/60,00/61,50
Nutzbare Tiefe Innenraum [cm]	43,5
Nutzbare Breite Innenraum [cm]	44
Nutzbare Höhe Innenraum [cm]	67
Energieverbrauch in 24 h [kWh / 24h]	1,01
Kühlsystem Kühlteil	dynamisch
Abtauverfahren Kühlteil	automatisch
Temperaturbereich Kühlteil [°C]	+3°C bis +8°C
Gehäusematerial	Stahl
Farbe Gehäuse	weiß
Material Tür-/Deckel	Isolierglastür
Material Innenbehälter	Kunststoff weiß
Art der Steuerung	Elektronische Steuerung
Innenbeleuchtung Kühlteil	LED Beleuchtung, separat schaltbar
Temperaturanzeige Kühlteil	außen digital
Warnsignal bei Störung	optisch und akustisch
Potentialfreier Kontakt	ja
Schnittstelle	RS 485
Anzahl der Ablageflächen Kühlteil	4
davon verstellbar	3
Material Ablageflächen Kühlteil	Roste kunststoffbeschichtet
Belastbarkeit Ablagefläche Kühlteil [kg]	45
Höhe Stellfüsse [mm]	-
Griff	Ergonomischer Stangengriff
Schloss	vorhanden
Türe selbstschließend	ja
Türanschlag	rechts wechselbar
Isolationsstärke Gehäuse/Tür [mm]	40 - 40
Bruttogewicht [kg]	46
Nettogewicht [kg]	43
Klimaklasse	SN-ST
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert [A]	1,0 A
Frequenz [Hz]	50
Spannung [V]	220-240 V ~