

LIEBHERR

LKPv 1423 MediLine

Technische Daten	
Bruttoinhalt gesamt [l]	1.427
Abmessungen H/B/T [cm]	215/143,0/83,0
Nutzbare Tiefe Innenraum [cm]	70
Nutzbare Breite Innenraum [cm]	125
Nutzbare Höhe Innenraum [cm]	155
Energieverbrauch in 24 h [kWh / 24h]	3,923
Kühlsystem Kühlteil	dynamisch
Abtauverfahren Kühlteil	automatisch
Temperaturbereich Kühlteil [°C]	0°C bis +16°C
Gehäusematerial	Stahl
Farbe Gehäuse	weiß
Material Tür-/Deckel	Isolierglastür
Material Innenbehälter	Chrom-Nickel-Stahl
Art der Steuerung	Elektronische Steuerung mit Echttextanzeige
Innenbeleuchtung Kühlteil	LED Beleuchtung, separat schaltbar
Temperaturanzeige Kühlteil	außen digital
Warnsignal bei Störung	optisch und akustisch
Potentialfreier Kontakt	✓
Schnittstelle	RS 485
Anzahl der Ablageflächen Kühlteil	8
davon verstellbar	8
Material Ablageflächen Kühlteil	Roste kunststoffbeschichtet
Belastbarkeit Ablagefläche Kühlteil [kg]	60
Griff	Griffleiste
Schloss	vorhanden
Türe selbstschließend	✓
Türanschlag	-
Isolationsstärke Gehäuse/Tür [mm]	83 - 60
Bruttogewicht [kg]	284
Nettogewicht [kg]	229
Klimaklasse	T (5)
Kältemittel	R 290
Geräusch-Schalleistung [db(a)]	58
Anschlusswert [A]	3,0 A
Frequenz [Hz]	50
Spannung [V]	220-240 V ~