

BPV - Medikamentenkühlschrank 140 l nach DIN 58345 Ausstattung: 3 Schübe

- Variable Nutzung des Innenraums - Schübe und Roste frei kombinierbar
- Robuste Ausführung mit kältespeicherndem Metallschubsystem belastbar mit bis zu 30 kg pro Schub
- Integrierte Datenspeicherung als Vorbereitung für Ihre Temperaturdokumentation
- Warneinrichtung (optisch + akustisch) und potentialfreier Relaiskontakt
- Hocheffizient durch das dynamische Kühlsystem. Ein Ventilator sorgt für schnelles Abkühlen und gewährleistet eine gleichmäßige Temperaturverteilung im Innenraum
- Kostenlose Kühlgutversicherung bis 20.000 €

Technische Daten

Bruttoinhalt, gesamt [l]	141
Abmessungen B/T/H [mm]	600 / 615 / 820
Nutzbare Breite Innenraum [mm]	- - -
Nutzbare Tiefe Innenraum [mm]	- - -
Nutzbare Höhe Innenraum [mm]	- - -
Energieverbrauch in 24 h [kWh / 24h]	0,85
Kühlsystem	dynamisch
Abtauverfahren	automatisch
Temperatureinstellbereich [°C]	+4°C bis +18°C
Gehäusematerial	Stahl
Farbe	weiß
Tür-/Deckelmaterial	Stahl
Material Innenbehälter	Kunststoff weiß
Art der Steuerung	elektronisch
Temperaturanzeige Kühlteil	außen digital
Störung: Warnsignal	optisch und akustisch
Schnittstelle	RS 485 / potentialfreier Kontakt
Griff	Ergonomischer Griff
Schloss	vorhanden
Türanschlag	rechts, wechselbar
Bruttogewicht ohne Schübe [kg]	- - -
Nettogewicht [kg]	- - -
Klimaklasse	SN
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert [A]	1,5 A
Frequenz [Hz]	50
Spannung [V]	220-240 V ~

