

55303043



Abbildung ähnlich

## Beschreibung

Medikamenten-Kühlschrank  
elektronische Steuerung, digitale und gut lesbare  
LED-Temperaturanzeige, gut zugängliches  
Schaltzentrum mit Schlüsselschalter gegen  
Manipulation, Minimum/Maximum-Temperaturspeicher,  
mikroprozessor gesteuerte Temperatur- und  
Abtauregelung für maximale Temperaturkonstanz,  
optisches und akustisches Alarmsignal auch bei  
Stromausfall, Sicherheitseinrichtung gegen  
Minustemperaturen, potentialfreier Kontakt für Anschluss  
an Fernwarnanlagen, Schnittstelle RS485 für  
PC-gestützte Temperaturdokumentation, Umluftkühlung,  
Temperaturbereich +2 bis +20°C, automatische  
Abtauung, 3 höhenverstellbare Schubfächer mit je 2  
verstellbaren Längs- und 9 verstellbaren Querteilern, 1  
Rost, Türanschlag rechts wechselbar, Tür abschließbar,  
ein- und unterbaufähig, wird vorwiegend in  
Schrankwände eingebaut, die Be- und Entlüftung erfolgt  
über ein frontseitiges Lüftungsgitter, beim Einsatz als  
Standgerät ist optional eine Tischplatte lieferbar  
**nach DIN 58345**

## Kurztext

MED-100 Medikamenten-Kühlschrank

## Herstellerinformationen

<b>Marke</b>	KIRSCH
<b>Lieferanten-Type</b>	MED-100
<b>Lieferanten-Artikel-Nr.</b>	10102

## Merkmale

<b>Farbe</b>	weiß
<b>Art</b>	Medikamenten-Kühlschr:
<b>Nutzzinhalt Kühlteil</b>	95 l
<b>Gerätemaße B x T</b>	82 x 54 x 53,5 cm
<b>Türanschlag</b>	rechts, wechselbar
<b>Energieverbrauch</b>	237 kWh/Jahr
<b>Gehäusegrundfarbe</b>	weiß
<b>Grundfarbe der Tür</b>	weiß