



@/SÓU/Á&@&} ä|ÁK

Sê|cÉÖ\|ä
 Ö Á:æ|æ^|ÁF
 FGGEJÖ\|ä
 Ø } KÉI JÁEDHEÁÍ ÁÉÁ ÉGG
 Ø } KÉI JÁEDHEÁÍ ÁÉÁ ÉGF
 ^T æ|æ | Ö \æ|cÉÁ\|ä É^
 Qc|)^ ^ÁcQ KØ , Éæ|cÉÁ\|ä B|{

VTN 75
Stopferaggregat
 Artikel-Nr.: VTN75



Breite	485 mm	
Tiefe	841 mm	
Höhe	767 mm	
Temperaturbereich von	0 °C	
Temperaturbereich bis	5 °C	
und RF	60 %	
bei UT	32 °C	
Anschlusswert	230 Volt	
Anschlusswert	1090 Watt	
Aussenmaterial	Stahlblech weiß	
Kühlung	Umluft	
Abkühlleistung	Ja	
Tauwasserverdunstung	Ja	
Kältemittel	R 404 a	
Kälteleistung	1275 W	
Innenbeleuchtung	Ja	
Bruttogewicht	58 Kg	
für Kühlräume bis zu max. m³ geeignet		13.Apr m³

Sonstiges

Aggregate mit elektronischer Steuerung und digitaler Temperaturanzeige. Separater Beleuchtungsein-/Ausschalter. Tauwasserverdunsterschale mit Überlaufrohr. Bitte beachten Sie bei der Planung des Kühl-Tiefkühlzellenaggregates die Umgebungstemperatur, Anzahl der Begehungen am Tag, Einbringtemperatur der Ware und Raumbelüftung. Dies sind entscheidende Faktoren die maßgeblich die Leistung der Aggregate beeinflussen. Die hier angegebenen technischen Werte werden bei optimalen Bedingungen erreicht (z.B. max. 10 % Warenumschlag pro Tag). Das Aggregat darf nicht unter +10°C UT eingesetzt werden, da sonst die einwandfreie Funktion nicht mehr gewährleistet werden kann. Bei einer Außenaufstellung ist ein Wetterschutz (bauseits) und eine Sumpfheizung (gegen Mehrpreis) vorzusehen.