

Baureihe **KS** – Einbaufertige Kältesysteme

- Bauart: - einbaufertiges Kältesystem
- Verwendung: - Einbau in Kühlmöbel z. B. für Kühlische, Getränketheken
- bezüglich des Einbaus beachten Sie bitte unsere Betriebsanleitung
- Ausführung: - Umluftverdampfer, pulverbeschichtet
- elektronische Regelung
- automatische Abtauung mit Tauwasserverdunstung
- Luftzangsabtauung für Pluskühlung, Heißgasabtauung f. Tiefkühlung
- Herstellung: - deutsches Erzeugnis mit Markenkomponenten
- zertifiziert nach ISO 9001:2015



KS 660



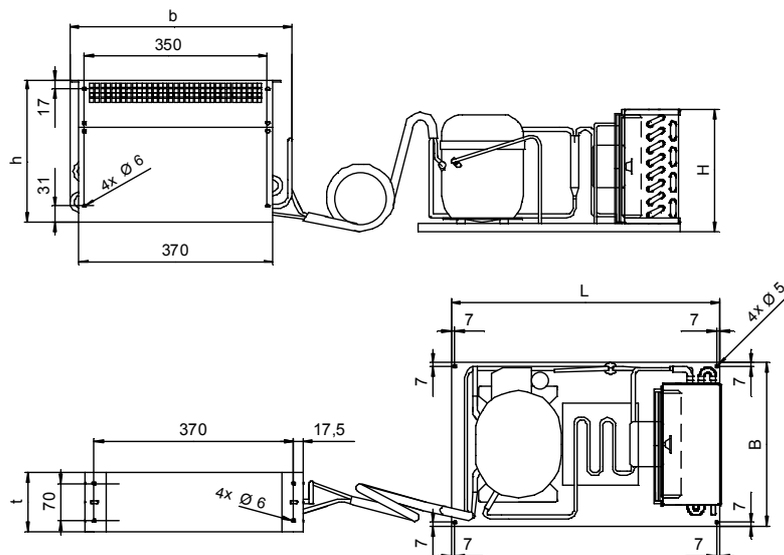
Beispiel als Stopferausführung

Technisches Datenblatt

Typ Bestell-Nr.	Kälteleistung Q_0 in W bei t_0		Leistungsaufnahme P in W bei -5°C bzw. -15°C bei F	Stromaufnahme I_N in A	elektr. Anschluss	Kältemittel	Regelung	Abtauung	Abmessung in mm L x B x H t x b x h	Masse in kg	Ausführungs- klasse SN	
	-10°C	-25°C										
KS 330 380-10.000	(162) 171	-	150	1,15	230 V / 50 Hz ~	(R134a) R513A	elektronisch	Luftwangsabtau- ung automatisch	500 x 310 x 250 110 x 425 x 273	18	Umgebungstemperaturbereich $+10 \dots +32^\circ\text{C}$	
KS 660 381-10.000	(656) 689	-	495	3,20					500 x 310 x 270 110 x 415 x 378	21		
KS 330F 301-80.000	-	284	375	1,92		R452A		elektronisch	Heißgasabtauung	500 x 310 x 250 110 x 425 x 273		18
KS 660F 302-80.000	-	377	500	2,45						500 x 310 x 270 110 x 415 x 378		21

Alle Leistungswerte bei $t_{\text{ü}}=7\text{K}$, $t_{\text{u}}=2\text{K}$, $t_{\text{c}}=45^\circ\text{C}$

KS330, KS660:



Beispiel als
Stopferausführung:

