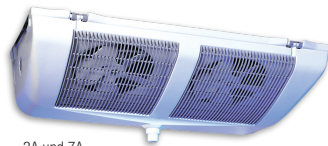
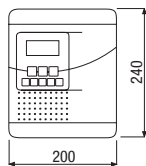
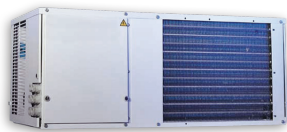


Split-Deckenklimategerät für Weinkeller +12°C CLIMACAVE

Die 4 leistungsstarken Splitsysteme CLIMACAVE erfüllen alle Bedürfnisse rund um die Klimatisierung von Weinkellern (Weinlagerung bei 12°C).



3A und 7A



CLIMACAVE		3A	7A	10A	13A	
Kühlleistung ₁	kW	0,94	1,45	2,37	3,08	
Leistungsaufnahme ₁	kW	0,63	0,85	1,40	1,88	
VERDAMPFER						
Luftvolumenstrom	m ³ /h	580	580	870	1160	
Max. Leistungsaufnahme	W	76	76	114	152	
Max. Betriebsstrom	A	0,48	0,48	0,72	0,96	
Abmessungen A	mm	784	784	1174	1504	
B	mm	596	596	-	-	
C	mm	-	-	493	658	
Anzahl x Durchmesser	mm	2x200	2x200	3x200	4x200	
Gewicht	kg	9,5	9,5	15,0	20,0	
VERFLÜSSIGERSATZ						
Kompressor	PS	3/8	1/2	1	2,3	
Max. Leistungsaufnahme	W	550	770	1290	1590	
Max. Betriebsstrom	A	3,70	4,15	6,90	8,30	
Luftvolumenstrom	m ³ /h	700	700	850	2500	
Spannung	V/Ph/Hz	230/1/50 + E	230/1/50 + E	230/1/50 + E	400/3/50+N+E	
Durchmesser	Gasleitung	" (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	1/2 (12,70)	1/2 (12,70)
	Flüssigkeitsleitung	" (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
Abmessungen	L	mm	790	790	790	790
	P	mm	352	352	352	460
H	mm	370	370	370	570	
D	mm	600	600	600	750	
F	mm	200	200	200	350	
Gewicht	kg	43	45	55	60	

ZUBEHÖR

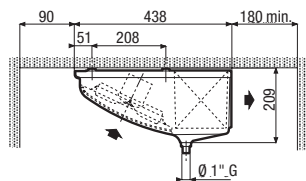
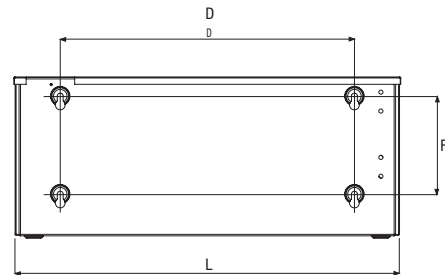
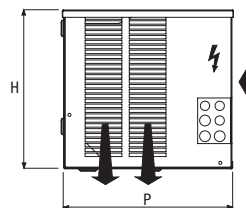
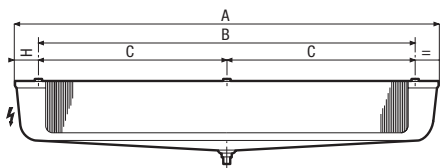
Isolierte Kälteleitungen

Siehe *Air Conditioning ACCESSORIES*

OPTIONALES ZUBEHÖR

	CODE	KHE	KHE	KHE	KHE
Beleuchtungsfenster mit Türschalter als Kit (nicht montiert)					
Zusätzliche Kurbelwannenheizung	CODE	CAC MONO	CAC MONO	CAC MONO	CAC TRI
Heizstab auf Ablaufleitung	CODE	KRE	KRE	KRE	KRE
HP-Regelung	CODE	RPC	RPC	RPC	RPC
2,4 l Behälter + ND-Pressostat + Magnetventil	CODE	RPE	RPE	RPE	RPE
Hauptschalter	CODE	SEC	SEC	SEC	SEC

₁ 10K Überhitzung - 3K Unterkühlung



Verflüssigersatz

- Wandbefestigung oder Bodenaufstellung
- Verflüssigerbatterie aus Kupfer/Aluminium, mit Ventilatormotor 230V/1 oder 400V/3 - 1500 U/min.
- Flüssigkeitsleitung mit Filtertrockner, Sammler und Feuchtigkeitsindikator
- Betriebsventile mit Druckanschluss (Eintritt/Austritt auf Verflüssigersatz)
- Dichter Schaltschrank IP 537 einschließlich: 1 Schalttafel nach der Norm CEI 439-1 und APAVE, elektrische Anschlüsse mit Kabelverschraubung, vorverdrahteter Schaltschrank mit Schutzeinrichtungen für Verflüssigersatz und Verdampfer

Verdampfer

- Gehäuse aus besonders dickem, recyclebarem ABS
- Batterie aus Kupfer/Aluminium, Lamellenteilung 4,23 mm, berippte Rohre
- Vormontiertes Expansionsventil mit großem Betriebsbereich
- Für Weinkeller zur Lagerung bei +12°C und konstanter Luftfeuchtigkeit

Regelung

- Steuerung durch elektronische Regelung
- Verwaltung der Beleuchtung
- Anzeige und Rückmeldung der Alarme
- Zusätzlicher programmierbarer Kontakt (Türöffnung, Sicherheit für eingeschlossene Person)

Einsatzgrenzen	Innen	Aussen	
Kühlen	Min.	5°C	-10°C
	Max.	15°C	40°C