

Wandkühlgeräte UL bis 1.600 W

913 x 413 x 248

Serie CVE, Fabrikat COSMOTEC

Gehäuse: Stahlblech, pulverlackiert, RAL 7035F (matt), Chassis verzinkt, Aluminiumseitenrahmen

Mit elektronischer Steuerung (XCB) und Temperaturanzeige (siehe Seite 322)

Umgebungstemperatur: +20 °C bis +55 °C
Temperatur Einstellbereich: +25 °C bis +45 °C
(+35 °C voreingestellt)

Schutzart: NEMA 12 (zur Schaltschrankwand und bei exakt aufgeklebter Dichtung und Montage)

Kältemittel: R134a

C (UL) US

Kondensatverdampfung: zusätzlicher Ablauf über Schlauch an der Unterseite (knickfreie Verlegung des Kondensatablaufschlauches notwendig!)

Anschluss: Direktanschluss durch Anwender

Kompakt

Energieeffizient (SEM und SEM²) Gute Performance Wartungsfrei (ohne Filter)

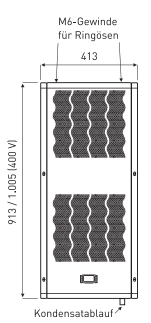
Lieferumfang: Bohrschablone (1:1), Bedienungsanleitung, Prüfbericht, Dichtung, Befestigungsschrauben, Kondensatablaufschlauch

Zulassung: CUL

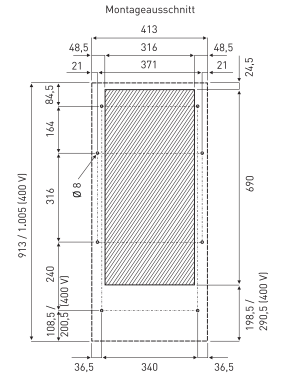
Hinweis: Sammelalarm und Fernsteuerungskontakt, Micro-channel Verflüssiger (größere Austauschfläche für Wärmeübertragung, geringere Druckverluste), Verdampfer mit hydrophilen (Wasser anziehenden) Aluminiumlamellen (verhindert die Bildung von Kondenswassertropfen)

Optionen:

- andere Farben
- Edelstahl AISI304 oder AISI316
- Low Noise (Kondensatorlüfter wird in Abhängigkeit zur Außentemperatur gesteuert)
- Kondensator epoxidbeschichtet
- Phasenfolgemodul (für Modelle mit 3 Phasen)



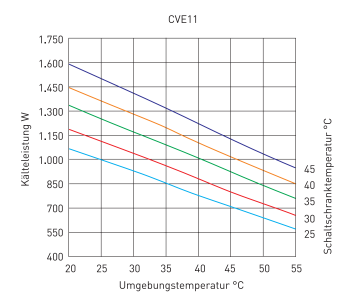


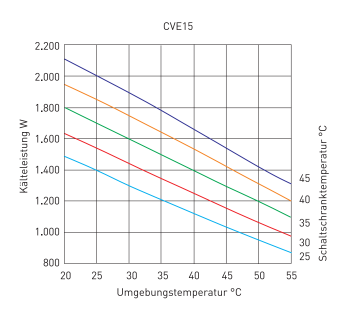


(Maße in mm)



Wandkühlgeräte UL bis 1.600 W 913 x 413 x 248 Serie CVE, Fabrikat COSMOTEC





Kühlleistung Wandkühlgerät UL W		istung	Spannung	Strom	Anlaufstrom	Leistungs-	Luftmenge	Geräusch	Gewicht
		V		max.	max.	aufnahme W	innen		
	L35/L35	L35/L50	V AC / ph / Hz	Α	A	bei L35/L50	m³/h	dB _(A)	kg
CVE11U12038000	1.150,0	890,0	115 / 1 / 60	7,5	34,0	650,0	580	65,0	44,0
CVE11U12208000	1.150,0	890,0	230 / 1 / 50-60	3,6	20,0	650,0	580	65,0	44,0
CVE15U12038000	1.600,0	1.280,0	115 / 1 / 60	9,4	50,0	825,0	580	65,0	46,0
CVE15U12208000	1.600,0	1.280,0	230 / 1 / 50-60	4,5	28,0	825,0	580	65,0	46,0
CVE15U12628000	1.500,0	1.200,0	400 / 3 / 50 *	2,37	20,0	890,0	580	65,0	48,0

^{*} anwenderseitig auf 460 / 3 / 60 umschaltbar

Zubehör				
ACAFLTI11	Luftfilter (bei extremen Umgebungsbedingungen)			
ACASEQ	Verbindungsleitung Sequencing (Kommunikation von zwei Geräten am gleichen Schrank)			
ACASPM	Anschluss Modbus (für Monitoring des Gerätes)			
ACARES	Temperaturfühler für SEM und SEM² **			
ACABAF11	Luftleitblech			
ACASEF11 (115-230 V) / ACASEF20 (400 V)	Rahmen für Halbeinbau			
ACATEF11 (115-230 V) / ACATEF20 (400 V)	Rahmen für Wandeinbau			
69/3301600	Kondensatsammelflasche 0,75 l			

^{**} Energieeinsparung durch Smart Energy Management-Einsatz des Verdampferlüfters nur bei Bedarf

