



Wandkühlgeräte Outdoor UL

bis 1.600 W

906 x 412,5 x 271,6

Serie CVO, Fabrikat COSMOTEC

Gehäuse: Stahlblech, pulverlackiert, Hammer-schlagoptik, RAL 7035, vollverzinkt

Mit elektronischer Steuerung (XCB), ohne Display (siehe Zubehör nächste Seite)

Umgebungstemperatur: -40 °C bis +55 °C

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

Schutzart: NEMA 4 (zur Schaltschrankwand und bei exakt aufgeklebter Dichtung und Montage)

Kältemittel: R134a

Kondensatablaufsystem: über Schlauch an der Unterseite (knickfreie Verlegung des Kondensatablaufschlauches notwendig!)

Anschluss: Direktanschluss durch Anwender

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

Kompakt

Energieeffizient (SEM und SEM²)

Gute Performance

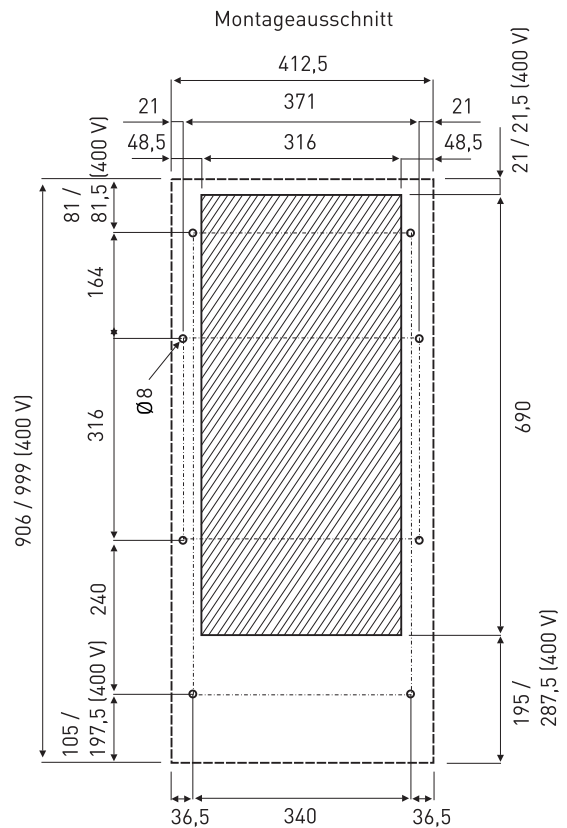
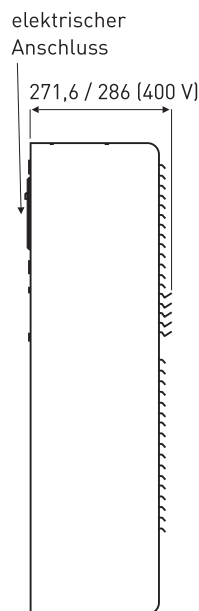
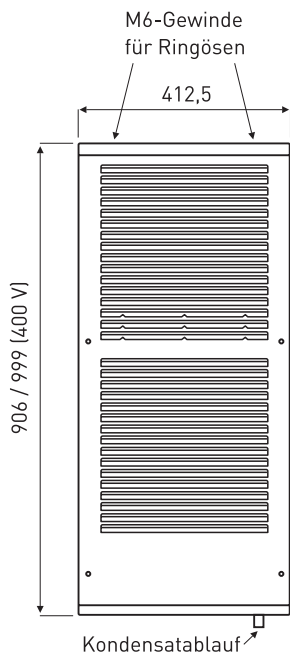
Wartungsfrei (ohne Filter)

Zulassung: CUL

Hinweis: Sammelalarm und Fernsteuerungs-kontakt, Micro-channel Verflüssiger (größere Austauschfläche für Wärmeübertragung, geringere Druckverluste), Verdampfer mit hydrophilen (Wasser anziehenden) Aluminiumlamellen (verhindert die Bildung von Kondenswasser-tropfen), Kondensator epoxidbeschichtet

Optionen:

- andere Farben
- Edelstahl AISI304 oder AISI316
- Low Noise (Kondensatorlüfter wird in Abhän-gigkeit zur Außentemperatur gesteuert)
- Phasenfolgemodul (für Modelle mit 3 Phasen)
- Heizgeräte (nicht für 400 V)



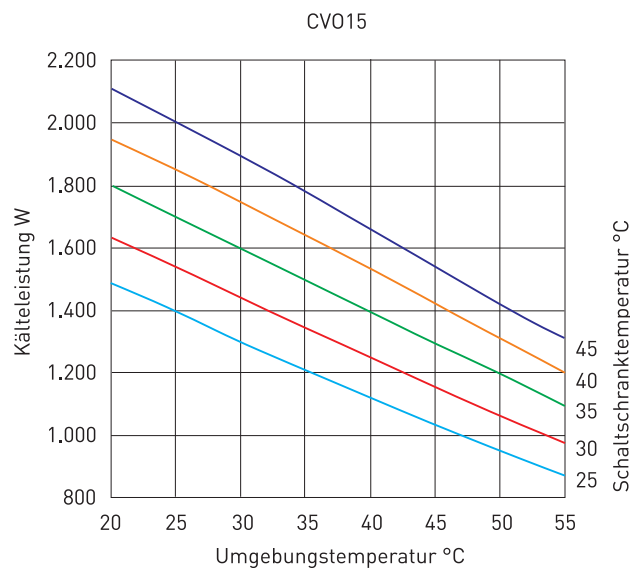
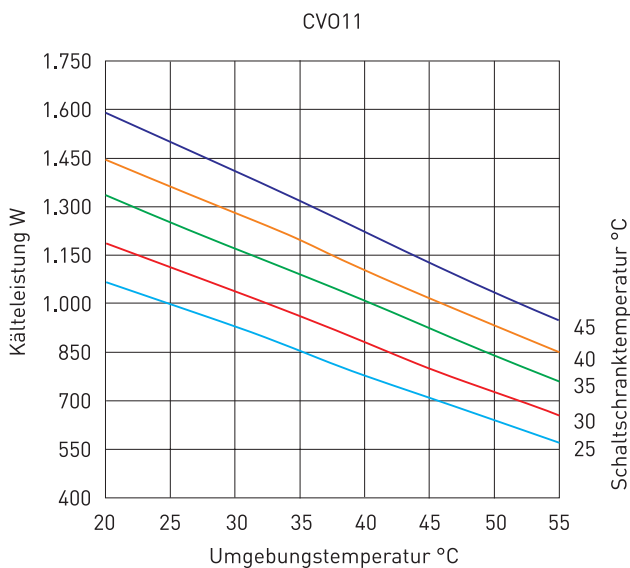
(Maße in mm)

Wandkühlgeräte Outdoor UL

bis 1.600 W

906 x 412,5 x 271,6

Serie CVO, Fabrikat COSMOTEC



Wandkühlgerät Outdoor UL	Kühlleistung W		Spannung V AC / ph / Hz	Strom max. A	Anlaufstrom max. A	Leistungs-aufnahme W bei L35/L50	Luftmenge innen m³/h	Geräusch dB _(A)	Gewicht kg
	L35/L35	L35/L50							
CV011U12038000	1.150,0	890,0	115 / 1 / 60	7,5	34,0	650,0	580	65,0	44,0
CV011U12208000	1.150,0	890,0	230 / 1 / 50-60	6,6	20,0	650,0	580	65,0	44,0
CV015U12038000	1.600,0	1.280,0	115 / 1 / 60	9,4	50,0	825,0	580	65,0	46,0
CV015U12208000	1.600,0	1.280,0	230 / 1 / 50-60	5,2	28,0	825,0	580	65,0	46,0
CV015U12628000	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	
ACAFLT011	Luftfilter (bei extremen Umgebungsbedingungen) - Innenmontage
ACASEQ	Verbindungsleitung Sequencing (Kommunikation von zwei Geräten am gleichen Schrank)
ACASPM	Anschluss Modbus (für Monitoring des Gerätes)
ACARES	Temperaturfühler für SEM und SEM ² **
ACASEF11	Rahmen für Halbeinbau
ACASEF20	Rahmen für Halbeinbau (für CV015 400V)
ACATEF11	Rahmen für Wandeinbau
ACATEF20	Rahmen für Wandeinbau (für CV015 400V)
ACAKPDP	Display mit Anschlusskabel (für rückseitige Montage) zur Veränderung der Sollwerte (siehe Seite 322)
69/3301600	Kondensatsammelflasche 0,75l

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

