



Wandkühlgeräte Outdoor

bis 900 W

636 x 314,5 x 233

Serie CVO, Fabrikat COSMOTEC

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

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

Umgebungstemperatur: -20 °C bis +55 °C

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

Schutzart: IP 54 (zur Schaltschrankwand und bei exakt aufgeklebter Dichtung und Montage)

Kältemittel: R134a

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

Anschluss: über steckbare Anschlussklemme

Kompakt

Energieeffizient (SEM und SEM²)

Gute Performance

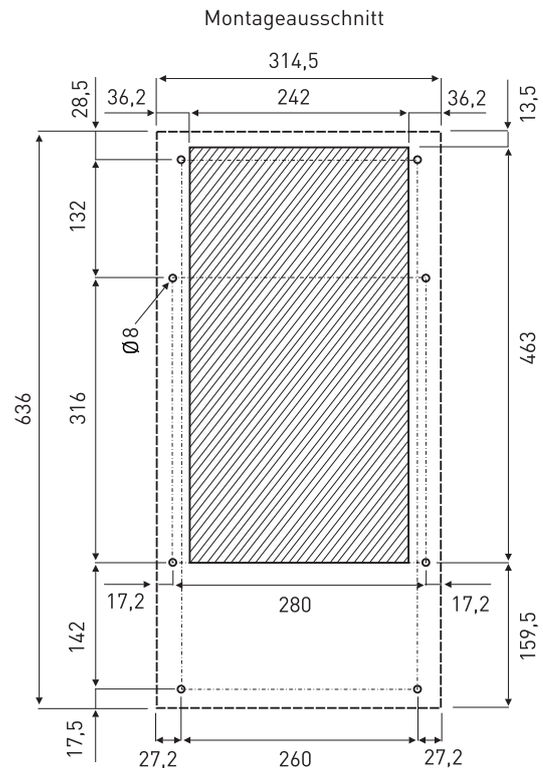
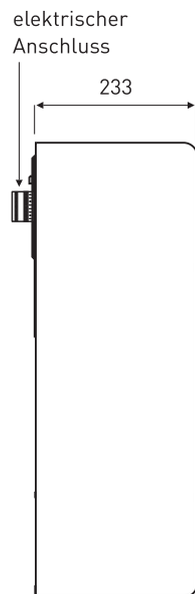
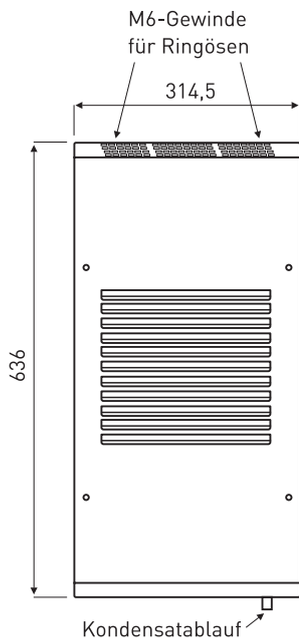
Wartungsfrei (ohne Filter)

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

Hinweis: Sammelalarm und Fernsteuerungskontakt, 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



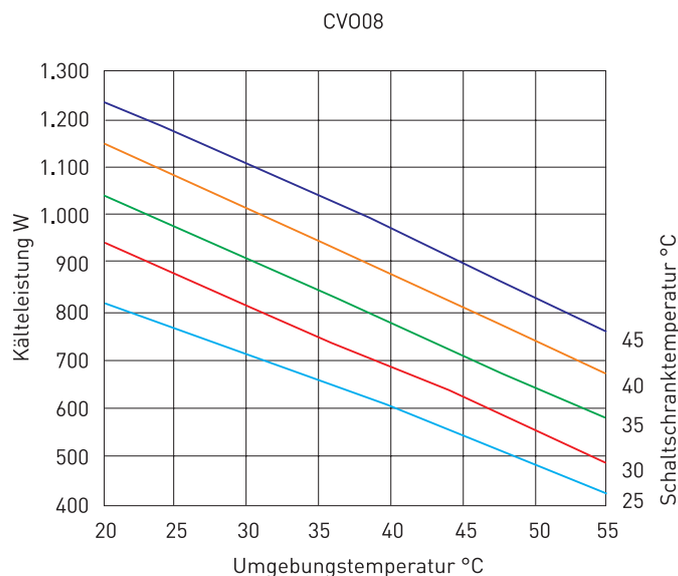
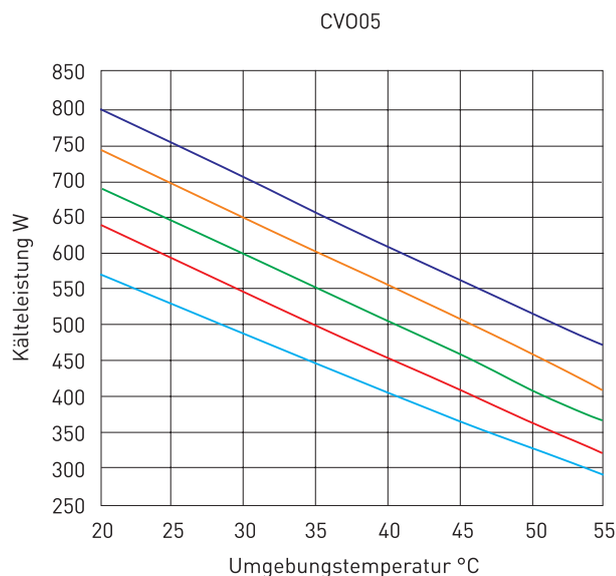
(Maße in mm)

Wandkühlgeräte Outdoor

bis 900 W

633 x 314,5 x 233

Serie CVO, Fabrikat COSMOTEC



Wandkühlgerät Outdoor	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							
CVO05002208000	550,0-580,0	410,0-430,0	230 / 1 / 50-60 *	1,4 / 1,6	7,5	320,0-390,0	164-195	60,0	23,0
CVO05002288000	500,0-550,0	380,0-400,0	400 / 2 / 50 **	0,8 / 0,9	15,0	320,0-390,0	164-195	60,0	26,0
CVO08002208000	850,0-900,0	620,0-700,0	230 / 1 / 50-60	2,6 / 2,7	20,0	420,0-600,0	340-356	64,0	27,0
CVO08002288000	800,0-850,0	600,0-650,0	400 / 2 / 50 **	1,0 / 1,4	20,0	420,0-600,0	330	64,0	30,0

* auch in 48 V DC lieferbar (CVO05002128000)

** anwenderseitig auf 460 / 2 / 60 umschaltbar (2-phasiger Betrieb nur mit Leitungsschutzschalter Klasse D)

Zubehör	
ACAFLT005	Luftfilter (bei extremen Umgebungsbedingungen) - Innenmontage
ACAG03	Dichtung IP 55
ACASEQ	Verbindungsleitung Sequencing (Kommunikation von zwei Geräten am gleichen Schrank)
ACASPM	Anschluss Modbus (für Monitoring des Gerätes)
ACARES	Temperaturfühler für SEM und SEM² ***
ACASEF05	Rahmen für Halbeinbau
ACATEF05	Rahmen für Wandeinbau
ACAKPD	Display mit Anschlusskabel (für rückseitige Montage) zur Veränderung der Sollwerte (siehe Seite 322)
69/3301600	Kondensatsammelflasche 0,75 l

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

