



Wandkühlgeräte

bis 5.950 W

1.406 x 556 x 403

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

Kältemittel: R134a

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

Anschluss: über steckbare Anschlussklemme

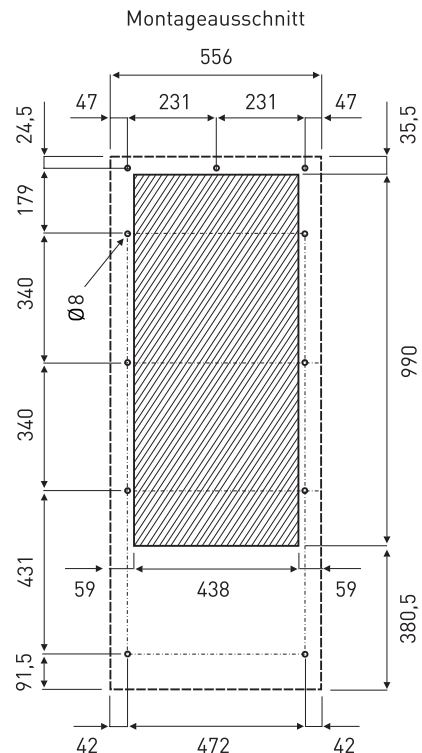
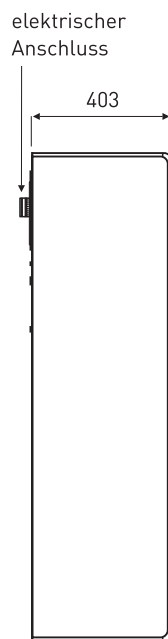
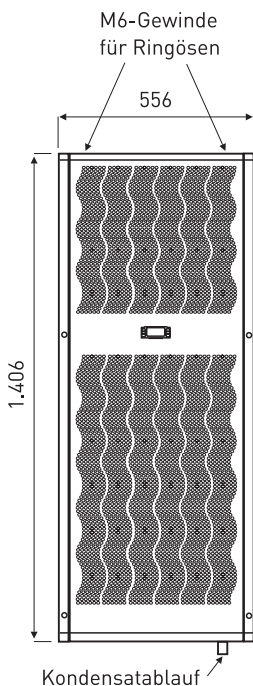
Kompakt
Energieeffizient (SEM und SEM²)
Gute Performance
Wartungsfrei (ohne Filter)

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

Hinweis: Sammelalarm und Fernsteuerungskontakt, 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



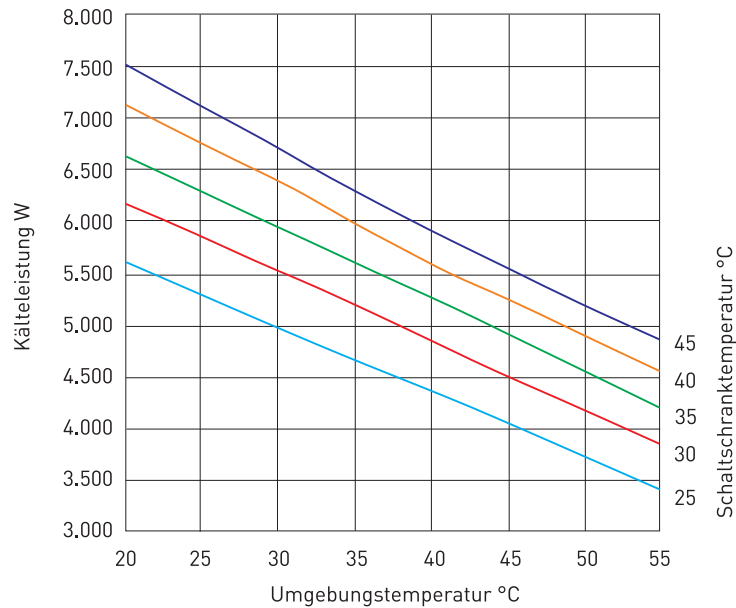
(Maße in mm)

Wandkühlgeräte

bis 5.950 W

1.406 x 556 x 403

Serie CVE, Fabrikat COSMOTEC



Wandkühlgerät	Kühlleistung		Spannung	Strom max.	Anlaufstrom max.	Leistungs-aufnahme W bei L35/L50	Luftmenge innen	Geräusch	Gewicht
	L35/L35	L35/L50							
CVE60002618000	5.600,0-5.950,0	4.550,0-4.850,0	V AC / ph / Hz	A	A	W	m³/h	dB _(A)	kg
			400 / 3 / 50 *	4,2 / 5,7	53,0	2.670,0-3.600,0	1.500-1.600	71,0	100,0

* anwenderseitig auf 460 / 3 / 60 umschaltbar

Zubehör	
ACAFLTI30	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 SEM ² **
ACABAF30	Luftleitblech
ACASEF30	Rahmen für Halbeinbau
ACATEF30	Rahmen für Wandeinbau
69/3301600	Kondensatsammelflasche 0,75 l

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