



Dachkühlgeräte UL bis 2.000 W 450 x 600 x 400 Serie TOP II, Fabrikat COSMOTEC

Gehäuse: Stahlblech, pulverlackiert, RAL 7035
Chassis verzinkt

Mit elektronischer Steuerung (ECB) und Temperaturanzeige (siehe Datenblatt), wahlweise an der Front oder Seite positionierbar

Umgebungstemperatur: +20 °C bis +55 °C

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

Schutzart: NEMA 12 (zum Schaltschrank und bei exakt aufgeklebter Dichtung und Montage)

Kältemittel: R134a

Kondensatablaufsystem: schräg positionierte Kondensatsammelwanne mit sofortigem Ablauf in automatische Kondensatverdampfung, zusätzlicher Ablauf über schräg geführten Schlauch (knickfreie Verlegung des Kondensatablaufschlauches auf dem Schaltschrank notwendig! Max. Dachlast ist zu beachten)

Selbstreinigender Kondensator
Wartungsfrei (ohne Filter)
Kondensatverdampfung

Anschluss: über steckbare Anschlussklemme

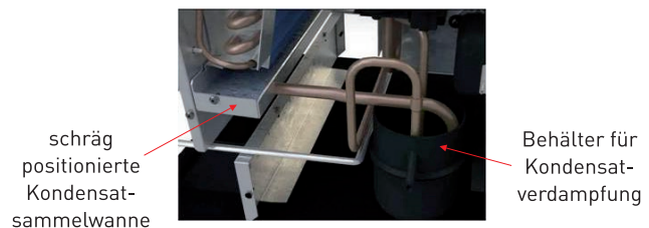
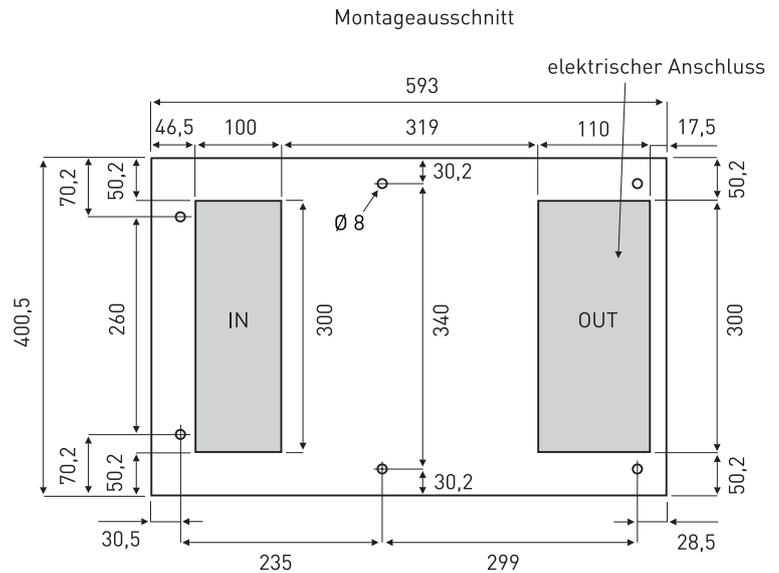
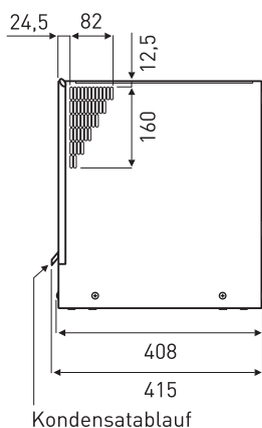
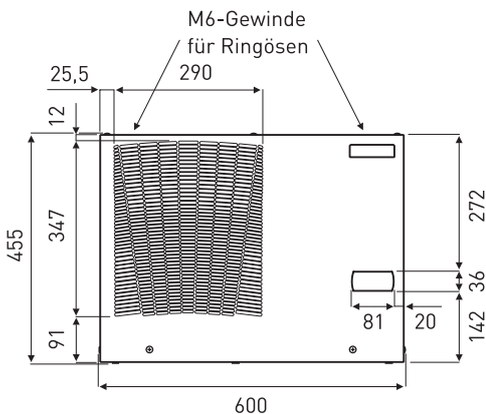
Lieferumfang: Bohrschablone (1:1), Bedienungsanleitung, Prüfbericht, Dichtung, Befestigungsschrauben, Kondensatablaufschlauch

Zulassung: CUL

Hinweis: Verdampfer mit hydrophilen (Wasser anziehenden) Aluminiumlamellen (verhindert die Bildung von Kondenswassertropfen)

Optionen:

- andere Farben
- Edelstahl AISI304



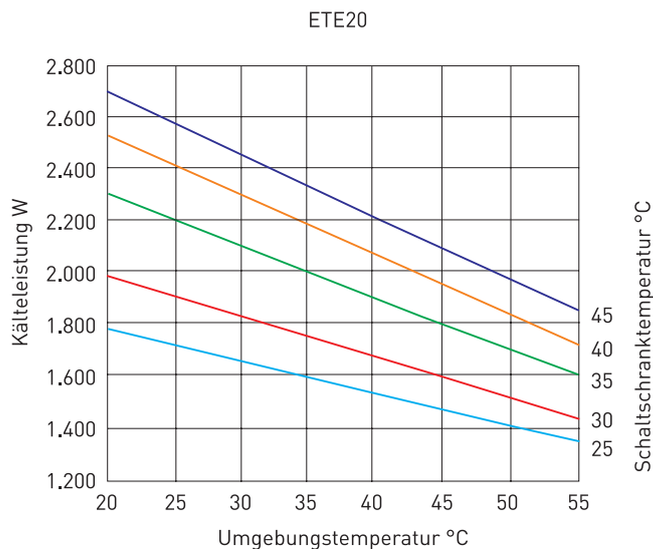
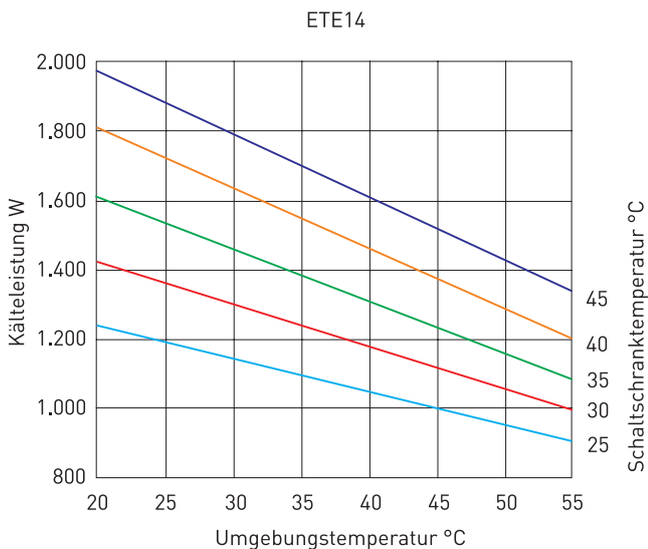
(Maße in mm)

Dachkühlgeräte UL

bis 2.000 W

450 x 600 x 400

Serie TOP II, Fabrikat COSMOTEC



Dachkühlgerät UL	Kühlleistung		Spannung	Strom max.	Anlaufstrom max.	Leistungs-aufnahme W bei L35/L50	Luftmenge innen	Geräusch	Gewicht
	L35/L35	L35/L50							
ETE14U02207000	1.400,0	1.170,0	230 / 1 / 50-60	5,5	17,0	950,0	575	58,0	48,0
ETE14U02037000	1.400,0	1.170,0	115 / 1 / 60	10,0	34,0	950,0	575	58,0	48,0
ETE20U02207000	2.000,0	1.700,0	230 / 1 / 50-60	7,0	22,0	1.200,0	860	62,0	51,5
Zubehör									
ACAFILT14T	Luftfilter (bei extremen Umgebungsbedingungen)								
69/3301600	Kondensatsammelflasche 0,75 l								