

## Wärmetauscher

Luft/Wasser, bis 12.500 W

2.000 x 800 x 400

Serie EWX, Fabrikat COSMOTEC

**Gehäuse:** Stahlblech, pulverlackiert, RAL 7035  
(andere Farben oder Edelstahl auf Anfrage)

**Betriebstemperatur:** +10 °C bis +50 °C

**Schutzart:** IP 55 / NEMA 12 [CUL]

(zur Schaltschrankwand und bei korrekt aufgeklebter Dichtung)

**Wasseranschluss:** innenliegend (für Anschluss Haube öffnen), 3/4" / 3/4" NPT [CUL]

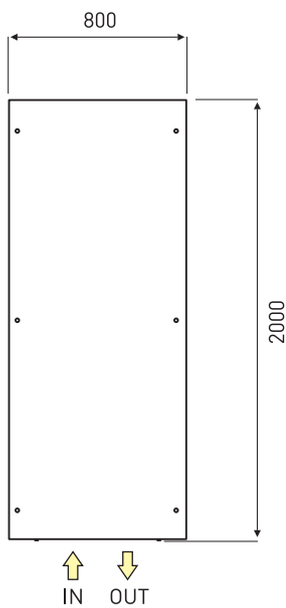
**Anschluss:** Leitung, Länge 3 m / Schraubklemmanschluss [CUL]

**Lieferumfang:** Bohrschablone (1:1), Bedienungsanleitung, Prüfbericht, Dichtung, M6-Befestigungsschrauben

**Zulassung:** CUL (EXWA0U)

Wärmetauscher aus Kupferrohr mit gewellten Aluminiumrippen / Patentiertes System zum Sammeln und Abfließen von Kondenswasser / Wartungsfrei

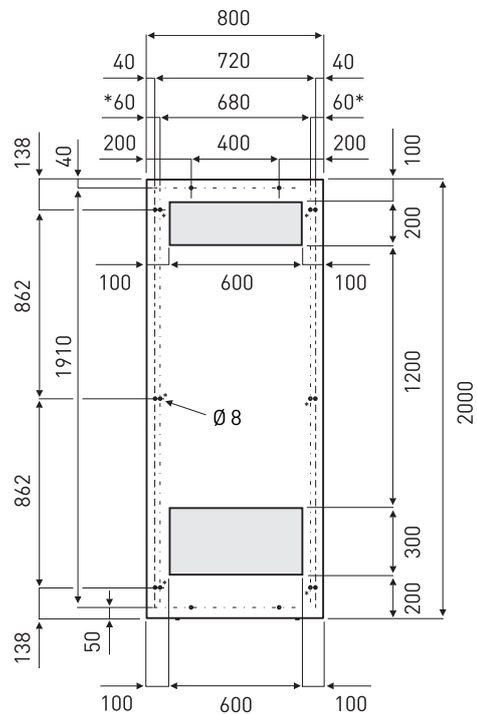
Vorderansicht



Seitenansicht



Montageausschnitt



\* alternative Montagelöcher

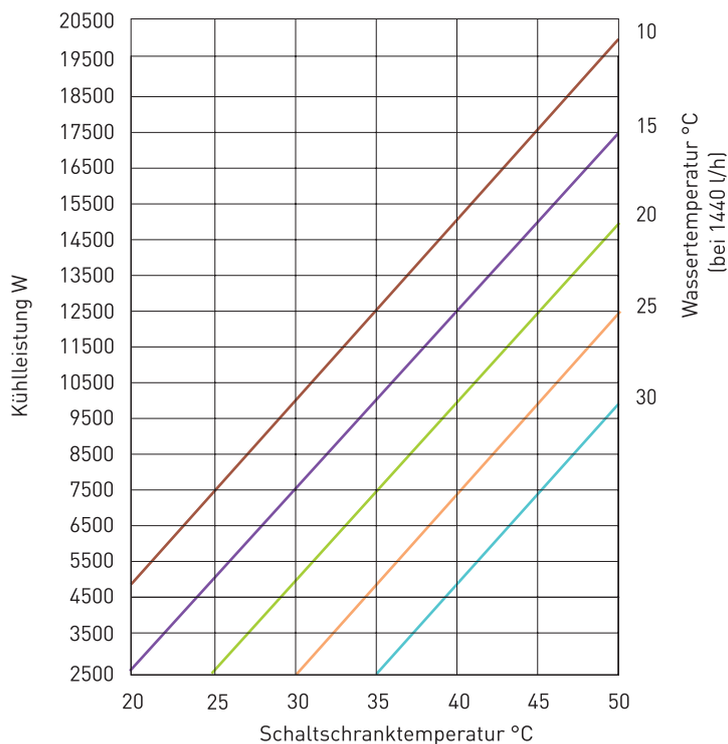
(Maße in mm)

Wärmetauscher

Luft/Wasser, bis 12.500 W

2.000 x 800 x 400

Serie EWX, Fabrikat COSMOTEC



Wärmetauscher * mit Magnetventil	Spezifische Kühlleistung W **	Spannung V AC / ph / Hz	Wasser- menge l/h	Wasser- druck max. kPa	Druck- verlust kPa	Strom- aufnahme (Lüfter) A	Leistungs- aufnahme (Lüfter) W	Volumenstrom (Innenkreis) freiblasend m³/h	Geräusch dB <sub>(A)</sub>	Gewicht kg
EXWA000220	12.500	230 / 1 / 50-60	1.440	1.000	90	1,65 / 2,15	400,0 / 520,0	2.900	60,0	90,0
EXWA000230	12.500	400 / 2 / 50 bis 440 / 2 / 60	1.440	1.000	90	1,0 / 1,18	400,0 / 520,0	2.900	60,0	90,0
EXWA0U1220 	12.500	230 / 1 / 60	1.440	1.000	90	2,5	570,0	2.900	60,0	90,0
EXWA0U1222 	12.500	115 / 1 / 60	1.440	1.000	90	5,5	285,0	2.900	60,0	90,0

\* mit integriertem mechanischen Thermostat (Einstellbereich +25 °C bis +45°C - werkseitig auf +35 °C eingestellt, zur Einstellung Haube öffnen)

\*\* Δt = +25 °C (Wassertemperatur +10 °C, gewünschte Schaltschranktemperatur +35 °C)