



## Adiabate Kühlung

### Engineering data

**ANMERKUNG:** Nicht zur Konstruktion verwenden. Halten Sie sich an die werkseitig zertifizierten Abmessungen und Gewichte. Diese Seite enthält die zum Zeitpunkt der Drucklegung aktuellen Daten. Diese sollten beim Kauf eines Geräts überprüft und bestätigt werden. Im Interesse der Produktverbesserung behalten wir uns das Recht vor, technische Daten, Gewichte und Abmessungen ohne Vorankündigung zu ändern.

**Last update:** 18/01/2022

**TRF-1010**



1. Wasserversorgung; 2. Flüssigkeitsauslassanschluss; 3. Flüssigkeitseinlassanschluss; 4. Überlauf; 5. Ablauf.



| Modell                         | Anzahl der Lüfter | Gewichte (kg)                |                               |                                   | Abmessungen (mm) |      |      | Luft-menge (m <sup>3</sup> /s) |      | Internes Rohrvolu-<br>men (dm <sup>3</sup> ) | Oberflä-<br>che (m <sup>2</sup> ) | Anschlü-<br>sse |
|--------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|------------------|------|------|--------------------------------|------|--|-----------------------------------|-----------------|
|                                |                   | Betriebs-<br>gewicht<br>(kg) | Transpor-<br>tgewicht<br>(kg) | Schwerst<br>es<br>Bauteil<br>(kg) | L                | W    | H    | Δ                              | Υ    |  |                                   |                 |
| TRF 1<br>010E-<br>C80EL<br>17E | 4                 | 3580                         | 3030                          | 3030                              | 3595             | 2985 | 2972 | 27.1                           | 27.1 | 342.0  | 1714.<br>0                        | 2               |
| TRF 1<br>010E-<br>C80E<br>M17E | 4                 | 3580                         | 3030                          | 3030                              | 3595             | 2985 | 2972 | 27.1                           | 27.1 | 342.0  | 1714.<br>0                        | 2               |
| TRF 1<br>010E-<br>C80E<br>S17E | 4                 | 3580                         | 3030                          | 3030                              | 3595             | 2985 | 2972 | 27.1                           | 27.1 | 342.0  | 1714.<br>0                        | 2               |