

NXF 0603E-CS2Tx-xx

Koeltorens met gesloten circuit

Technische gegevens

OPMERKING: Gebruik dit niet voor constructie. Raadpleeg de door de fabriek gecertificeerde afmetingen en gewichten. Deze pagina bevat gegevens die actueel zijn op het moment van publicatie, die opnieuw bevestigd moeten worden op het moment van aankoop. In het belang van productverbetering kunnen specificaties, gewichten en afmetingen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

General notes

1. De vermelde afmetingen zijn maximale waarden voor de standaardopstelling bij maximum debiet. Voor exacte waarden verwijzen wij naar de gecertificeerde afdrukken.

[NXF prestaties bij standaardcondities - 30% EG](#)

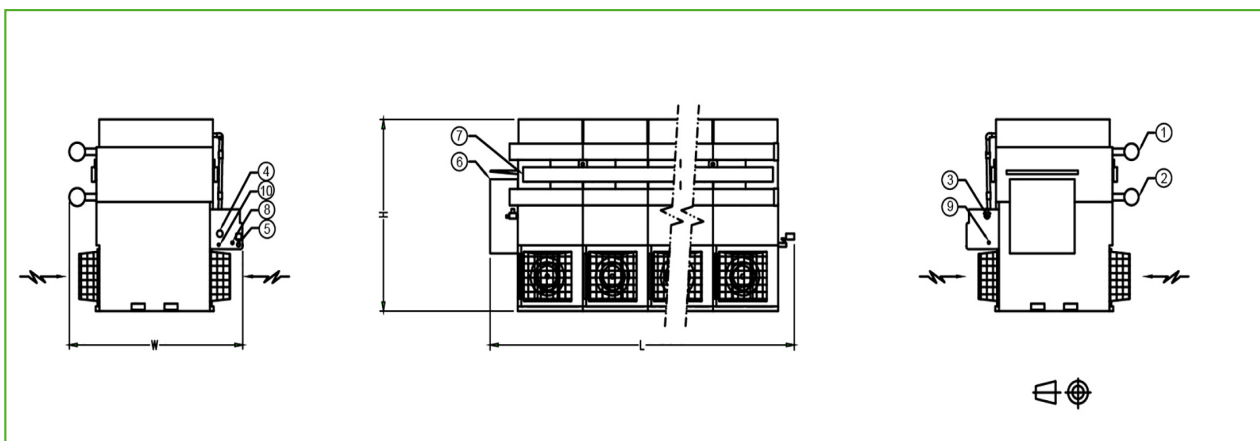
[NXF prestaties bij standaardcondities - 30% PG](#)

[NXF prestaties bij standaardcondities - 30% water](#)

[NXF - drukval](#)

Laatst bijgewerkt: 22/01/2025

NXF 0603E-CS2Tx-xx



1. Vloeistof in; 2. Vloeistof uit; 3. Make-up; 4. Overloop; 5. Afvoer; 6. Controlepaneel; 7. Hefbalk; 8. Geleidbaarheidssensor; 9. Behandeld water in; 10. Waterbehandelingsuitlaat.



| Model | Aantal modules | Gewicht (kg) | | Afmetingen (mm) | | | Luchtdebiet (m ³ /s) | Ventilator motor (kW) | Sproeiwaterdebiet (l/s) | Pompmotor (kW) | HX volume (L) |
|--------------------------------|----------------|---------------------------|------------------------------|-----------------|------|------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------|---------------|
| | | Bedrijfsge- wicht (kg) | Transport gewicht (kg) | L | W | H | | | | | |
| NXF 0 603E-C S2TS- J1 | 1 | 1736 | 1455 | 1643 | 2741 | 2585 | 6.1 | (2x) 2.8 | (1x) 3.2 | (1x) 0.4 | (2x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TT- J1 | 1 | 1683 | 1423 | 1643 | 2741 | 2585 | 6.1 | (2x) 2.8 | (1x) 3.2 | (1x) 0.4 | (2x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TS- J2 | 2 | 3455 | 2847 | 2647 | 2741 | 2585 | 12.2 | (4x) 2.8 | (2x) 3.2 | (2x) 0.4 | (4x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TT- J2 | 2 | 3369 | 2812 | 2647 | 2741 | 2585 | 12.2 | (4x) 2.8 | (2x) 3.2 | (2x) 0.4 | (4x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TS- J3 | 3 | 5151 | 4240 | 3650 | 2741 | 2585 | 18.2 | (6x) 2.8 | (3x) 3.2 | (3x) 0.4 | (6x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TT- J3 | 3 | 5019 | 4184 | 3650 | 2741 | 2585 | 18.2 | (6x) 2.8 | (3x) 3.2 | (3x) 0.4 | (6x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TS- J4 | 4 | 6915 | 5669 | 4653 | 2741 | 2585 | 24.3 | (8x) 2.8 | (4x) 3.2 | (4x) 0.4 | (8x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TT- J4 | 4 | 6726 | 5592 | 4653 | 2741 | 2585 | 24.3 | (8x) 2.8 | (4x) 3.2 | (4x) 0.4 | (8x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TS- J5 | 5 | 8662 | 7082 | 5657 | 2741 | 2585 | 30.4 | (10x) 2.8 | (5x) 3.2 | (5x) 0.4 | (10x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TT- J5 | 5 | 8414 | 6981 | 5657 | 2741 | 2585 | 30.4 | (10x) 2.8 | (5x) 3.2 | (5x) 0.4 | (10x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TS- J6 | 6 | 10404 | 8490 | 6660 | 2741 | 2585 | 36.5 | (12x) 2.8 | (6x) 3.2 | (6x) 0.4 | (12x) 74 |
| NXF 0 603E-C S2TT- J6 | 6 | 10097 | 8364 | 6660 | 2741 | 2585 | 36.5 | (12x) 2.8 | (6x) 3.2 | (6x) 0.4 | (12x) 74 |