

| Buiten temp. | | Flow 35° | | | Flow 45° | | | Flow 55° | | |
|--------------|-------|------------------|----------------|------|------------------|----------------|------|------------------|----------------|------|
| DB | WB | Capaciteit kW | Verbruik kW | COP | Capaciteit kW | Verbruik kW | COP | Capaciteit kW | Verbruik kW | COP |
| -20 | -20,2 | 4,39 | 1,77 | 2,48 | | | | | | |
| -15 | -16,3 | 5,85 | 2,00 | 2,92 | 4,96 | 2,33 | 2,13 | | | |
| -7 | -8 | 7,19 | 2,09 | 3,44 | 6,98 | 2,39 | 2,92 | 6,35 | 3,02 | 2,10 |
| 2 | 1 | 8,46 | 2,26 | 3,74 | 8,22 | 2,48 | 3,32 | 7,97 | 2,93 | 2,72 |
| 7 | 6 | 9,5 | 2,13 | 4,45 | 8,93 | 2,48 | 3,60 | 8,48 | 2,86 | 2,96 |
| 15 | 12 | 9,98 | 2,06 | 4,85 | 9,38 | 2,35 | 4,00 | 8,91 | 2,72 | 3,28 |
| 20 | 15 | 10,47 | 1,93 | 5,43 | 9,85 | 2,14 | 4,60 | 9,35 | 2,48 | 3,77 |

