

Overzicht koelinstallaties

nieuwe toestellen zijn in blauwe tekst aangeduid.

| Nr/naam | Drijfkracht [kW] | Koelvoelstof | Gewicht koelmiddel [kg] | GWP | ton CO ₂ -eq |
|---|--------------------|--------------|---------------------------|--------|-------------------------|
| 1 | 17,2 | R410A | 19 | 2088 | 39,7 |
| 2 | 12 | R410A | 16,2 | 2088 | 33,8 |
| 3 | 2 | R407C | 3,86 | 1774 | 6,8 |
| 4 | 2 | R407C | 4,1 | 1774 | 7,3 |
| 6 | 2 | R407C | 4,4 | 1774 | 7,8 |
| 7 | 4 | R410A | 4,3 | 2088 | 9,0 |
| 8 | 1,41 | R410A | 1,7 | 2088 | 3,5 |
| 9 | 1,41 | R410A | 1,7 | 2088 | 3,5 |
| 10 | 2,64 | R410A | 4,3 | 2088 | 9,0 |
| 11 | 29,6 | R134A | 18 | 1430 | 25,7 |
| 12 | 29,6 | R134A | 18 | 1430 | 25,7 |
| 13 | 1,8 | R410A | 2,8 | 2088 | 5,8 |
| 14 | 1,8 | R410A | 2,3 | 2088 | 4,8 |
| 16 | 1,3 | R410A | 2,3 | 2088 | 4,8 |
| 17 | 4,7 | R410A | 4,3 | 2088 | 9,0 |
| 18 | 3,55 | R410A | 4,3 | 2088 | 9,0 |
| 19 | 1,8 | R410A | 1,7 | 2088 | 3,5 |
| 20 | 8,58 | R410A | 8,6 | 2088 | 18,0 |
| 21 | 5,22 | R410A | 8 | 2088 | 16,7 |
| 22 | 23,5 | R410A | 10 | 2088 | 20,9 |
| 23 | 5 | R407C | 4,4 | 1774 | 7,8 |
| 24 | 76,5 | R410A | 18,4 | 2088 | 38,4 |
| 25 | 1,8 | R410A | 1,8 | 2088 | 3,8 |
| 26 | 1,8 | R410A | 1,83 | 2088 | 3,8 |
| 27 | 26,68 | R410A | 11,5 | 2088 | 24,0 |
| 28 | 26,68 | R410A | 11,5 | 2088 | 24,0 |
| 32 | 2,3 | R410A | 1,9 | 2088 | 4,0 |
| 34 | 1,88 | R410A | 2,75 | 2088 | 5,7 |
| 35 | 1,88 | R410A | 2,75 | 2088 | 5,7 |
| 36 | 0,87 | R410A | 1,2 | 2088 | 2,5 |
| 37 | 20,7 | R410A | 10 | 2088 | 20,9 |
| 38 | 31,9 | R410A | 15 | 2088 | 31,3 |
| 39 | 7,4 | R410A | 3,5 | 2088 | 7,3 |
| 40 | 2,2 | R410A | 1,83 | 2088 | 3,8 |
| 42 | 1,2 | R410A | 0,52 | 2088 | 1,1 |
| 43 | 1,5 | R410A | 1 | 2088 | 2,1 |
| Ultra Kryomat | 8,7 | Disolol | 94,8 | - | - |
| Koelaggregaat Huber | 2,19 | R452A | 0,6 | 2140 | 1,3 |
| 59 | 18,5 | R410A | 5,5 | 2087,5 | 11,5 |
| 60 | 19,8 | R32 | 2 | 675 | 1,4 |
| 61 | 18,2 | R32 | 2,45 | 675 | 1,7 |
| 62 | 29,2 | R32 | 2,6 | 675 | 1,8 |
| Bureel +1 werkplaats West | 11 | R32 | 1,13 | 675 | 0,8 |
| totaal ton CO₂-equivalenten | | | | | 469,2 |
| Totaal vermogen vergund | 377,3 | | | | |
| Totaal vermogen aangevraagd | 474 | | | | |