

Selezione

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Modello | EPR18DV3 |
| Modo | Heating |
| Picco/Integrata | Peak |
| Capacità/Emissioni sonore Ottimizzate | Capacity |
| Carico Parsiale | 100 |

Legenda

| | |
|----|---|
| HC | Capacità di riscaldamento alla massima frequenza operativa, misurata secondo lo standard EN14511 (kW) |
| PI | Potenza assorbita (kW) |
| Ta | Temperatura Ambiente a Bulbo Umido (°C) |

Temperatura dell'acqua in uscita al condensatore (°C)

| Ta | Temperatura dell'acqua in uscita al condensatore (°C) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|
| | 25 | | 30 | | 35 | | 40 | | 45 | | 50 | | 55 | | 65 | | 70 | |
| | HC | PI | HC | PI | HC | PI | HC | PI | HC | PI | HC | PI | HC | PI | HC | PI | HC | PI |
| -25 | 9,43 | 3,72 | 9,37 | 4,08 | 9,31 | 4,43 | 9,25 | 4,79 | 9,18 | 5,15 | 9,12 | 5,8 | 9,06 | 6,18 | 8,93 | 6,57 | 0 | 0 |
| -20 | 9,42 | 3,63 | 9,54 | 3,94 | 9,61 | 4,32 | 9,68 | 4,7 | 9,83 | 5,45 | 9,97 | 6,2 | 9,79 | 6,62 | 9,41 | 6,42 | 0 | 0 |
| -15 | 10,44 | 3,49 | 10,52 | 3,81 | 10,94 | 4,38 | 11,08 | 4,83 | 11,21 | 5,28 | 11,35 | 5,73 | 11,49 | 6,18 | 10,56 | 6,54 | 10,1 | 6,72 |
| -7 | 12,06 | 3,27 | 12,08 | 3,6 | 12,78 | 4,14 | 12,55 | 4,47 | 12,33 | 4,79 | 12,4 | 5,05 | 12,47 | 5,61 | 11,47 | 6,13 | 10,76 | 6,25 |
| -2 | 11,94 | 2,79 | 11,91 | 3,11 | 11,89 | 3,44 | 11,86 | 3,77 | 11,84 | 4,1 | 12,47 | 4,62 | 12,59 | 5,08 | 12,04 | 5,88 | 11,12 | 5,94 |
| 2 | 12,25 | 2,45 | 12,22 | 2,77 | 12,2 | 3,1 | 12,28 | 3,49 | 12,36 | 3,89 | 12,52 | 4,27 | 12,68 | 4,65 | 12,5 | 5,68 | 11,41 | 5,7 |
| 7 | 11,75 | 1,91 | 11,93 | 2,2 | 12,12 | 2,49 | 12,15 | 2,9 | 12,22 | 3,3 | 12,3 | 3,68 | 12,39 | 4,07 | 11,8 | 5,21 | 10,58 | 5,31 |
| 12 | 11,25 | 1,37 | 11,06 | 1,68 | 10,87 | 1,99 | 10,68 | 2,31 | 10,49 | 2,62 | 10,3 | 2,94 | 9,87 | 3,15 | 9 | 3,57 | 0 | 0 |
| 15 | 10,13 | 1,16 | 10,63 | 1,49 | 10,59 | 1,76 | 10,19 | 1,93 | 9,87 | 2,21 | 9,55 | 2,49 | 9,43 | 2,81 | 9,19 | 3,45 | 0 | 0 |
| 20 | 11,19 | 1,16 | 11,4 | 1,39 | 11,61 | 1,62 | 11,82 | 1,85 | 11,5 | 2,13 | 11,18 | 2,41 | 10,86 | 2,69 | 9,5 | 3,24 | 0 | 0 |

Nessuna nota disponibile!