

MULTI Super DC Inverter

kültéri egységek

| Multi kültéri egységek | | | M20-18FN8-Q | M30-27FN8-Q | M40-36FN8-Q | M50-42FN8-Q | |
|---------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| Elektromos teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 | |
| | Hűtőteltelítmény | Btu/h | 7000-18000 | 14000-27000 | 21000-36000 | 28000-40000 | |
| | | kW | 5,2 | 7,9 | 10,5 | 12,3 | |
| | Fűtőteltelítmény | Btu/h | 8000-19000 | 16000-28000 | 24000-38000 | 28000-40000 | |
| kW | | 4,9 | 6,0 | 9,2 | 9,5 | | |
| Teljesítmény | SEER (átlagos) | WWW | 6,8 | 6,5 | 6,5 | 6,6 | |
| | Energiaosztály | Hűtés | A++ | A++ | A++ | A++ | |
| | SCOP (átlagos) | WWW | 4,0 | 4,0 | 4,00 | 3,8 | |
| | Energiaosztály | Fűtés | A+ | A+ | A+ | A | |
| | Max. ráköthető beltér | db | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| | Légszállítás | m ³ /h | 2200 | 2700 | 4000 | 3850 | |
| | Méretek és tömeg | Kültéri egység (mm) | (szél. x mag. x mély) | 800 x 554 x 333 | 845 x 702 x 363 | 946 x 810 x 410 | 946 x 810 x 410 |
| Csomagolási méret | | (szél. x mag. x mély) | 920 x 615 x 390 | 965 x 765 x 395 | 1090 x 875 x 500 | 1090 x 875 x 500 | |
| Nettó tömeg | | kg | 36 | 53 | 68,8 | 73,3 | |
| Bruttó tömeg | | kg | 39 | 56,6 | 75,6 | 80,4 | |
| Hűtőközegtöltet mennyiség | | kg | 1,3/R32 | 1,57/R32 | 2,1/R32 | 2,4/R32 | |
| Csőméretek | | Folyadékcső | | 6,35 | 6,35 | 6,35 | 6,35 |
| | | Gázcső | | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 9,52 |
| | | Max.össz.csőhossz | | 40 | 60 | 80 | 80 |
| Csőhossz (m) | | Max.csőhossz áganként | | 25 | 30 | 35 | 35 |
| | | Max.bel.-kül.szintkülönbség | | 15 | 15 | 15 | 15 |
| | | Max.bel.-bel.szintkülönbség | | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Lábtávolság | | mm | 514 | 540 | 673 | 673 | |
| Betáp helye | | | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység | |

