

| Unità interna | | Unità esterne | | |
|---|--|---|---|---|
|  | |  |  |  |
| SLZ-M25/35/50/60FA2 | | SUZ-M25/35VA | SUZ-M50VA | SUZ-M60VA |
| Key Technologies | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| * Optional | | | | |

Specifiche tecniche UNITÀ CASSETTA 4 VIE -STANDARD INVERTER R32

| MODELLO | | SET | SLZ-M25FA2 | SLZ-M35FA2 | SLZ-M50FA2 | SLZ-M60FA2 | | |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| | | Unità esterna | SUZ-M25VA | SUZ-M35VA | SUZ-M50VA | SUZ-M60VA | | |
| Alimentazione | | Tensione/Freq./Fasi | 230 / 50 / 1 | | | | | |
| | | Lato alimentazione | Unità esterna | | | | | |
| Prestazioni Ecodesign EN14825 | Raffreddamento | PdesignC | kW | 2,5 | 3,5 | 4,6 | 5,7 | |
| | | SEER ³ | | 6,3 | 6,7 | 6,3 | 6,2 | |
| | | Classe di efficienza energetica | | A++ | A++ | A++ | A++ | |
| | | | Consumo energetico annuo ¹ | kWh/a | 139 | 183 | 253 | 321 |
| | Riscaldamento Stagione media | Pdesignh | kW | 2 | 2,3 | 3,2 | 4,1 | |
| | | SCOP ³ | | 4,3 | 4,3 | 4,2 | 4,1 | |
| Classe di efficienza energetica | | | A+ | A+ | A+ | A+ | | |
| | | Consumo energetico annuo ¹ | kWh/a | 716 | 843 | 1191 | 1559 | |
| Prestazioni EN14511 | Raffreddamento | Cap. nominale (min/max) | kW | 2,5 (1,4 - 3,2) | 3,5 (0,7 - 3,9) | 4,6 (1,0 - 5,2) | 5,7 (1,5 - 6,3) | |
| | | Potenza assorbita nominale | kW | 0,65 | 1,09 | 1,35 | 1,67 | |
| | | EER | | 3,8 | 3,2 | 3,4 | 3,4 | |
| | Riscaldamento | Cap. nominale (min/max) | kW | 3,2 (1,3 - 4,2) | 4,0 (1,0 - 5,0) | 5,0 (1,3 - 5,5) | 6,4 (1,6 - 7,3) | |
| | | Potenza assorbita nominale | kW | 0,88 | 1,07 | 1,56 | 2,13 | |
| | | COP | | 3,61 | 3,71 | 3,2 | 3 | |
| Unità interna | Dimensioni | A x L x P | mm | 245 x 570 x 570 (10 x 625 x 625) | 245 x 570 x 570 (10 x 625 x 625) | 245 x 570 x 570 (10 x 625 x 625) | 245 x 570 x 570 (10 x 625 x 625) | |
| | Peso | | kg | 15 (3) | 15 (3) | 15 (3) | 15 (3) | |
| | Portata aria | Raffreddamento | m ³ /min | 6,0 - 6,5 - 7,0 | 6,5 - 7,5 - 8,5 | 6,5 - 8,0 - 9,5 | 7,0 - 9,0 - 11,5 | |
| | Pressione sonora (SLo-Lo-Mid-Hi-SHi) | Raffreddamento | dB(A) | 24 - 26 - 28 | 25 - 28 - 31 | 25 - 30 - 34 | 27 - 34 - 39 | |
| | | Potenza sonora | Nominale | dB(A) | 45 | 48 | 51 | 56 |
| | Unità esterna | Dimensioni | A x L x P | mm | 550 x 800 x 285 | 550 x 800 x 285 | 714 x 800 x 285 | 880 x 840 x 330 |
| Peso | | | kg | 30 | 35 | 41 | 54 | |
| Pressione sonora | | | dB(A) | 45 / 46 | 48 / 48 | 48 / 49 | 49 / 51 | |
| Potenza sonora | | Nominale | dB(A) | 59 | 59 | 64 | 65 | |
| Max. corrente assorbita | | A | 7 | 8,7 | 13,7 | 15,1 | | |
| Linee frigorifere | Diametri | Liquido/Gas | mm | 6,35 / 9,52 | 6,35 / 9,52 | 6,35 / 12,7 | 6,35 / 15,88 | |
| | Lunghezza max | | m | 20 | 20 | 30 | 30 | |
| | Dislivello max | | m | 12 | 12 | 30 | 30 | |
| Campo funz. garantito | Raffreddamento | °C | | -10 ~ +46 | -10 ~ +46 | -15 ~ +46 | -15 ~ +46 | |
| | Riscaldamento | °C | | -10 ~ +24 | -10 ~ +24 | -10 ~ +24 | -10 ~ +24 | |
| Refrigerante | Tipo / Precarica | kg | | R32 / 0,65 | R32 / 0,9 | R32 / 1,20 | R32 / 1,25 | |
| | GWP ² / Tons. Co ₂ Eq. | | | 675 / 0,44 | 675 / 0,61 | 675 / 0,81 | 675 / 0,84 | |

^{1,2,3} Note di riferimento vedi pag. 72

| Articolo | DESCRIZIONE |
|------------|----------------------|
| SLP-2FALM2 | Griglia ² |

² Da ordinare separatamente. - Telecomando incluso nella griglia.

| Accessori | DESCRIZIONE | DURATA | SERIE/OPZ. |
|--------------|--------------------------|---------|------------|
| MAC-587IF-E | Interfaccia Wi-Fi | -- | Opzionale |
| PAC-SF1ME-E | 3D Isee Sensor per SLZ-M | -- | Opzionale |
| PAC-SK54FT-E | Filtro V blocking | 12 mesi | Opzionale |