

| Típusjel                                  |   | SlEH0025SDl | SO1H0025SDl                  | SlEH0035SDl    | SO1H0035SDl            | SlEH0050SDl     | SO1H0050SDl                   | SlEH0070SDl     | SO1H0070SDl            |                 |
|---|---|-------------|------------------------------|----------------|------------------------|-----------------|-------------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|
| Kapacitás                                 |   | 2,5 kW      |                              | 3,5 kW         |                        | 5,0 kW          |                               | 7,0 kW          |                        |                 |
| Névleges feszültség és frekvencia         |   | Ph-V-Hz     |                              | 1-220-240/50   |                        | 1-220-240/50    |                               | 1-220-240/50    |                        |                 |
| Üzem mód                                  |   | Hűtés       | Fűtés                        | Hűtés          | Fűtés                  | Hűtés           | Fűtés                         | Hűtés           | Fűtés                  |                 |
| Névleges kapacitás                        |   | W           | 2600(940~3350)               | 2750(940~3380) | 3400(1000~3770)        | 3420(1000~3810) | 5100(1250-5920)               | 5150(1250-6090) | 6810(1830~7820)        | 6920(1850~7960) |
| Teljesítmény felvétel                     |   | W           | 787(240~1380)                | 733(240~1552)  | 1130(290~1500)         | 922(290~1720)   | 1579(330-2350)                | 1382(340-2540)  | 2108(410~2800)         | 1866(420~3000)  |
| Áramfelvétel                              |   | A           | 4,1(1,2~8,0)                 | 3,8(1,2~9,0)   | 5,8(1,5~9,0)           | 4,7(1,5~10,0)   | 8,1(1,7~12,0)                 | 7,1(1,7~13,0)   | 10,9(2,3~13,0)         | 9,6(2,3~14,0)   |
| Maximum áramfelvétel                      |   | A           | 9                            |                | 10                     |                 | 13                            |                 | 14                     |                 |
| Működési tartomány                        |   | °C          | -15 ...+53 °C                | -15 ...+30 °C  | -15 ...+53 °C          | -15 ...+30 °C   | -15 ...+53 °C                 | -15 ...+30 °C   | -15 ...+53 °C          | -15 ...+30 °C   |
| Energia besorolás                         |   |             | A++                          | A+             | A++                    | A+              | A++                           | A+              | A++                    | A+              |
| SEER                                      |   | W/W         | 6,3                          |                | 6,1                    |                 | 6,3                           |                 | 6,1                    |                 |
| SCOP                                      |   | W/W         | 4,1                          |                | 4,1                    |                 | 4,1                           |                 | 4,1                    |                 |
| Beltéri egység                            | Keringtetett légmennyiség                             | m3/h        | 550                          |                | 550                    |                 | 900                           |                 | 1050                   |                 |
|   | Berendezés méret (HxMxSz)                             | mm          | 811x278x198                  |                | 811x278x198            |                 | 1015x313x221                  |                 | 1132x332x229           |                 |
|   | Csomagolási méret (HxMxSz)                            | mm          | 905x355x270                  |                | 905x355x270            |                 | 1086x378x293                  |                 | 1202x402x302           |                 |
|   | Nettó/bruttó tömeg                                    | kg          | 8,0/10,5                     |                | 8,0/10,5               |                 | 11,0/14,0                     |                 | 14,0/17,0              |                 |
|   | Hangnyomás szint 1 m-re                               | dBA         | 40/37/33/25/22               |                | 40/37/33/25/22         |                 | 45/41/38/35/28                |                 | 47/42/38/34/31         |                 |
|   | Hangteljesítmény szint                                | dBA         | 50/47/43/35/32               |                | 50/47/43/35/32         |                 | 55/51/47/43/37                |                 | 57/52/48/44/41         |                 |
| Kültéri egység                            | Berendezés méret (HxMxSz)                             | mm          | 777x498x290                  |                | 777x498x290            |                 | 853x602x349                   |                 | 920x699x380            |                 |
|   | Csomagolási méret (HxMxSz)                            | mm          | 818x520x325                  |                | 818x520x325            |                 | 890x628x385                   |                 | 960x732x400            |                 |
|   | Nettó/bruttó tömeg                                    | kg          | 24/26                        |                | 24/26                  |                 | 35/38                         |                 | 43/46                  |                 |
|   | Hangnyomás szint 1 m-re                               | dBA         | 50                           |                | 50                     |                 | 55                            |                 | 57                     |                 |
|   | Hangteljesítmény szint                                | dBA         | 60                           |                | 60                     |                 | 65                            |                 | 67                     |                 |
|   | Hűtőközeg típus/mennyiség                             |             | R32/0,57 kg (5m;15g/m)       |                | R32/0,57 kg (5m;15g/m) |                 | R32/0,96 kg (5m;25g/m)        |                 | R32/1,11 kg (5m;25g/m) |                 |
|   | Leolvasztási mód                                      |             | Automatikus leolvasztás      |                |                        |                 |                               |                 |                        |                 |
| Hűtőközeg csövezés/elektromos csatlakozás | Nyomócső/szívócső méret                               | mm          | φ6.35+φ9.52                  |                |                        |                 |                               | φ6.35+φ12.7     |                        |                 |
|   | Maximális csőhossz/maximális szintkülönbség           | m           | 25/10                        |                |                        |                 |                               |                 |                        |                 |
|   | Betápkábel becsatlakozás érszám/keresztmetszet        |             | Kültéri/3x1,5mm <sup>2</sup> |                |                        |                 | Kültéri/3X2.5 mm <sup>2</sup> |                 |                        |                 |
|   | Kültéri-beltéri összekötő kábel érszám/keresztmetszet |             | 4x1,5mm <sup>2</sup>         |                |                        |                 |                               |                 |                        |                 |