



KOELEN

| | |
|-----------------------|---------------|
| Nominaal koelvermogen | 2,5 kW |
| Vermogensrange | 0,80 - 3,0 kW |

VERWARMEN

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Nominaal verwarmingsvermogen | 3,2 kW |
| Vermogensrange | 1,0 - 3,9 kW |
| Opgenomen vermogen | 0,77 kW, 0,86 kW |
| Verwarmingsvermogen bij -10°C | 1,99 kW |

ECODESIGN

| | |
|--------------------------------------------|-------------|
| Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen | 143/839 kWh |
| PDesignH (verwarmen) | 2,4 kW |
| Energielabel koelen/SEER | A++ / 6,10 |
| Energielabel verwarmen/SCOP | A+ / 4,00 |
| SCOP buitendeel | 4,59 |

TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Elektrische aansluiting | 230 V/1 ph/50 Hz |
| Voeding op | Binnendeel of buitendeel |
| Aantal aders binnendeel/buitendeel | 4 |
| Afzekerwaarde | 16 A |
| Koeltechnische aansluiting | 1/4" x 3/8" |
| Koelleidinglengte max. | 15/15 m |
| Koelleidinglengte min. | 2 m |
| Maximum hoogteverschil | 12 m |
| Koudemiddel inhoud R32 | 0,4 kg |
| Extra koudemiddel | g/m |

BINNENDEEL

| | |
|------------------------------------------|-----------------------------|
| Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen | 240 - 540 m ³ /h |
| Geluidsdrukniveau koelen (SL-L-H) | 21-25-39 dB(A) |
| Geluidsdrukniveau verwarmen (SL-L-H) | 21-25-39 dB(A) |
| Afmetingen (H x B x D) | 293 x 798 x 230 mm |
| Gewicht | 9,0 kg |
| Condensaansluiting | 16 mm |

BUITENDEEL

| | |
|-----------------------------------------|--------------------|
| Geluidsdrukniveau koelen/verwarmen | 37 / 38 dB(A) |
| low-noise | |
| Geluidsdrukniveau koelen/verwarmen | 40 / 42 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen | 60 / 61 dB(A) |
| low-noise | |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen | 63 / 65 dB(A) |
| Afmetingen (H x B x D) | 530 x 660 x 240 mm |
| Gewicht | 23,0 kg |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen | -15 / -15 °C |