



KOELEN

| | |
|-----------------------|--------------|
| Nominaal koelvermogen | 2,5 kW |
| Vermogensrange | 0,9 - 3,2 kW |
| Opgenomen vermogen | 0,54 kW |

VERWARMEN

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Nominaal verwarmingsvermogen | 3,2 kW |
| Vermogensrange | 0,9 - 4,7 kW |
| Opgenomen vermogen | 0,74 kW |
| Verwarmingsvermogen bij -10°C | 2,30 kW |

ECODESIGN

| | |
|--|-------------|
| Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen | 102/684 kWh |
| PDesignH (verwarmen) | 2,5 kW |
| Energielabel koelen/SEER | A+++ / 8,60 |
| Energielabel verwarmen/SCOP | A+++ / 5,10 |
| SCOP buitendeel | 5,68 |

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. | 15/20 m |
| Koelleidinglengte min. | 2 m |
| Maximum hoogteverschil | 12 m |
| Koudemiddel inhoud R32 | 0,6 kg |
| Extra koudemiddel | 20 g/m |

BINNENDEEL

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen (SL-L-H) | 19-23-41 dB(A) |
| Geluidsdrukkniveau verwarmen (SL-L-H) | 19-23-41 dB(A) |

BINNENDEEL

| | |
|--|--------------------|
| Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen | 300 - 600 m³/h |
| Afmetingen (H x B x D) | 300 x 987 x 210 mm |
| Gewicht | 11,0 kg |
| Condensaansluiting | 16 mm |

BUITENDEEL

| | |
|--|--------------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise | 29 / 31 dB(A) |
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen | 36 / 38 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise | 50 / 52 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen | 57 / 59 dB(A) |
| Afmetingen (H x B x D) | 550 x 780 x 290 mm |
| Gewicht | 26,0 kg |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen | -15 / -15 °C |