



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	4,5 kW
Vermogensrange	0,90 - 5,10 kW
Opgenomen vermogen	1,37 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	5,5 kW
Vermogensrange	0,80 - 6,80 kW
Opgenomen vermogen	1,08 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	4,18 kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	185/1.369 kWh
PDesignH (verwarmen)	4,5 kW
Energielabel koelen/SEER	A+++ / 8,50
Energielabel verwarmen/SCOP	A++ / 4,60
SCOP buitendeel	4,96

## 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 1/2"
Koelleidinglengte max.	15/25 m
Koelleidinglengte min.	2 m
Maximum hoogteverschil	10 m
Koudemiddel inhoud R32	1,0 kg
Extra koudemiddel	20 g/m

## BINNENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen (SL-L-H)	22-26-45 dB(A)
Geluidsdrukkniveau verwarmen (SL-L-H)	22-26-46 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	293 x 851 x 270 mm
Gewicht	14,0 kg
Condensaansluiting	16 mm

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen	310 - 730 m <sup>3</sup> /h
--	-----------------------------

## BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise	36 / 37 dB(A)
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	41 / 42 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	59 / 60 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	64 / 65 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	630 x 800 x 300 mm
Gewicht	38,0 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -15 °C