



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	2,5 kW
Vermogensrange	0,80 - 3,50 kW
Opgenomen vermogen	0,45 kW, 0,60 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	3,2 kW
Vermogensrange	0,70 - 5,80 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	3,38 kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	83/807 kWh
PDesignH (verwarmen)	3,0 kW
Energielabel koelen/SEER	A+++ / 10,60
Energielabel verwarmen/SCOP	A+++ / 5,20
SCOP buitendeel	5,84

## 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.	15/25 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)	20-24-43 dB(A)
Geluidsdrukkniveau verwarmen (SL-L-H)	20-24-44 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	300 - 690 m <sup>3</sup> /h
--	-----------------------------

## BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise	35 / 34 dB(A)
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	38 / 39 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	58 / 57 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	61 / 62 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