



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	2,0 kW
Vermogensrange	0,76 - 2,6 kW
Opgenomen vermogen	0,53 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	2,5 kW
Vermogensrange	0,92 - 3,3 kW
Opgenomen vermogen	0,64 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	1,65 kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	115/699 kWh
PDesignH (verwarmen)	2,0 kW
Energielabel koelen/SEER	A++ / 6,10
Energielabel verwarmen/SCOP	A+ / 4,00
SCOP buitendeel	4,67

## 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

Geluidsdrukkniveau koelen (SL-L-H)	20-24-38 dB(A)
Geluidsdrukkniveau verwarmen (SL-L-H)	20-24-38 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	293 x 798 x 230 mm
Gewicht	9,0 kg
Condensaansluiting	16 mm

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen	234 - 522 m <sup>3</sup> /h
--	-----------------------------

## BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise	35 / 36 dB(A)
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	38 / 40 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	58 / 59 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	61 / 63 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	530 x 660 x 240 mm
Gewicht	22,0 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -15 °C