



KOELEN

Nominaal koelvermogen	3,5 kW
Vermogensrange	0,90 - 4,10 kW

VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	4,0 kW
Vermogensrange	0,80 - 6,30 kW
Opgenomen vermogen	0,75 kW, 0,80 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	3,88 kW

ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	129/988 kWh
PDesignH (verwarmen)	3,6 kW
Energie label koelen/SEER	A+++ / 9,50
Energie label verwarmen/SCOP	A+++ / 5,10
SCOP buitendeel	5,64

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

Geluidsdruk niveau koelen (SL-L-H)	20-24-44 dB(A)
Geluidsdruk niveau verwarmen (SL-L-H)	20-24-45 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 - 710 m ³ /h
--	-----------------------------

BUITENDEEL

Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen low-noise	35 / 37 dB(A)
Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen	40 / 42 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	58 / 60 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	63 / 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