

NEW

Unico Easy [S2]

Airconditioner met warmtepomp zonder buitenunit

Cod. 02527



STEUNPOOTJES

Geleverd met twee steunpootjes voor een stabilere plaatsing.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Digitaal bedieningspaneel van de laatste generatie voor een nauwkeurige besturing van alle functies.



WARMTEPOMP

Verkrijgbaar met warmtepompfunctie, om de traditionele verwarming in de tussenseizoenen te vervangen of te versterken.

KENMERKEN

- Max Vermogen: 2,0 kW
- HP-versie beschikbaar (Warmtepomp)
- Klasse bij afkoeling A
- Koudemiddel R32
- Installatie op de vloer
- Display met achtergrondverlichting met touchbediening op de machine
- Multifunctionele afstandsbediening

FUNCTIES

- **Verkoeling, verwarming, ontvochtiging en ventilatie**
- **Auto-functie:** past de bedrijfsparameters aan in verhouding tot de omgevingstemperatuur.
- **Sleep-functie:** verhoogt geleidelijk de ingestelde temperatuur en zorgt voor minder lawaai voor een betere nachtrust.
- **Timer 24h**

CONDENSATIEAFVOER



Altijd verplicht. Zie de installatiehandleiding voor details.



Unico Easy S2 HP

02527

PRODUCT CODE

EAN CODE	8021183025279		
Koelcapaciteit (min/max)		kW	-
Verwarmingsvermogen (min/max)		kW	-
Nominale koelcapaciteit (1)	Prated	kW	 2.0
Nominale verwarmingscapaciteit (1)	Prated	kW	 2.0
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,8
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	3,45
Opgenomen nominaal vermogen tijdens verwarmen (1)	PCOP	kW	0,7
Nominaal vermogen tijdens verwarmen (1)		A	3,00
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		2,6
Nominale efficiëntiecoëfficiënt (1)	COPd		2,9
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			A
Energie-efficiëntieklasse bij verwarmen (1)			B
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met dubbele kanalen (1) afkoeling	QDD	kWh/h	0,8
Stroomverbruik voor apparatuur met dubbele kanalen (1) verwarming	QDD	kWh/h	0,7
Afkoelend vermogen met Silent Mode-functie		kW	-
Verwarmingsvermogen met Silent Mode-functie		kW	-
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Opgenomen vermogen in koelmodus (min/max)		kW	(-/1,045)
Stroomafname im Kühlbetrieb (min/max)		A	(-/5,55)
Maximaal opgenomen vermogen in verwarmingsmodus (min/max)		kW	(-/1,045)
Absorptie in verwarmingsmodus (min/max)		A	(-/5,6)
Maximaal opgenomen vermogen met elektrisch verwarmingselement (min/med/max)		kW	-
Absorptie met elektrisch verwarmingselement (min/med/max)		A	-
Ontvochtigingscapaciteit		l/h	2,2
Luchtvolume bij koelen (min/gem/max)		m³/h	335/370/405
Luchtvolume bij verwarmen (min/gem/max)		m³/h	335/370/405
Luchtstroomsnelheid ruimte met elektrisch verwarmingselement (min/gem/max)		m³/h	-
Externe luchtstroomsnelheid bij afkoeling (min/max)		m³/h	-/505
Externe luchtstroomsnelheid bij verwarming (min/max)		m³/h	-/505
Nummer interne ventilatiesnelheid			3
Nummer externe ventilatiesnelheid			2
Diameter wandgaten **		mm	162
Elektrisch verwarmingselement (min/med/max)			-
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	693 x 665 x 276
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	770 x 865 x 423
Gewicht (zonder verpakking)		kg	34,4
Gewicht (met verpakking)		kg	39,6
Interne geluidsdruk (min/max) (2)	LWA	dB(A)	-
Geluidsdruk niveau Silent Mode		dB(A)	-
Beschermingsgraad van de bouwschillen			IPX0
Koudemiddel*		Type	R32
Aardopwarmingsvermogen	GWP		675
Koudemiddel laden		kg	0,285
Max werkdruk		MPa	4,2
Voedingskabel (aantal polen x sectie mmq)			3 x 1,5

(1) Testcondities: de gegevens hebben betrekking op de EN14511 norm - VERWARMINGSMODUS: Temperatuur: externe omgeving DB 7°C / WB 6°C; interne omgeving DB 20°C / WB 15°C - KOELINGSMODUS: Temperatuur externe omgeving DB 35°C / WB 24°C; interne omgeving DB 27°C / WB 19°C.

* Hermetisch afgesloten apparaat met gefluoreerde gassen met GWP-equivalent 675.

CONDIZIONI LIMITE DI FUNZIONAMENTO

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 32°C – WB 24°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C
	Maximale bedrijfstemperaturen bij verwarmen	DB 27°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij verwarmen	-
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	-
	Maximale bedrijfstemperaturen bij verwarmen	DB 24°C - WB 18°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij verwarmen	DB -5°C