

FUTURATHERM

INVERTER SINGLE SPLIT KLIMAANLAGE FT-SP25 UND SP35

A++



- Wandgeräte in stilvollem Design zum Kühlen oder Heizen
- Energiesparende Geräte mit effizienter Invertertechnik
- Energieeffizienzklasse A++ Kühlen/A+ Heizen
- Langlebiger, auswaschbarer Luftfilter
- Lüfterstufen und SWING-Modus für eine angenehme Kühlung der Raumluft
- Komfortable Steuerung per Infrarot-Fernbedienung
- Witterungsbeständiges Außengehäuse, mehrfach lackiert
- Zeitgesteuertes Ein- und Ausschalten für optimales Wohlbefinden
- Automatischer Wiederanlauf nach Spannungsabfall
- Außengeräte werkseitig mit Kältemittel R410A vorgefüllt
- Wi-Fi-Empfänger optional

FUTURATHERM

INVERTER SINGLE-SPLIT KLIMAGERÄTE

energiesparend · komfortabel · umweltfreundlich



			SP-25	SP-35
Kühlleistung		kW	2,63 (1000-3000W)	3,52 (1050-3700W)
Heizleistung		kW	2,74 (1000-3200W)	3,61 (1050-4500W)
SEER			6,8	6,8
SCOP			4,2	4,2
Energieeffizienzklasse	Kühlen		A++	A++
	Heizen		A+	A+
Spannungsversorgung		V/Hz/Ph	230/50/1	230/50/1
Leistungsaufnahme	Kühlen	kW max.	1,1	1,15
	Heizen	kW max.	1,4	1,46
Nennstrom	Kühlen	A	1,3-5,0	1,3-5,1
Schalldruckpegel	Innen	db(A)	21-39	21-39
	Außen	db(A)	34-56	34-56
Abmessungen (HxBxT)	Innen	mm	300x890x185	300x890x185
	Außen	mm	550x850x260	550x850x260
Gewicht	Innen	kg	12	12
	Außen	kg	28	31
Preis (inkl. 19% MwSt.)	Set	€	1790	1940
Wi-Fi-Empfänger	optional	€	115	115

Die Leistungswerte sind angegeben für Heizen bei 20 °C Raum- und 7 °C Außentemperatur bzw. Kühlen bei 27 °C Raumtemperatur, 40% Luftfeuchtigkeit und 35 °C Außentemperatur. Einsatzgrenze Kühlen: 39 °C/Heizen: -10 °C Außentemperatur. Technische Änderungen und Modellabweichungen vorbehalten.



Diese FUTURATHERM Klimageräte arbeiten mit dem umweltfreundlichen und energieeffizienten Kühlmittel R410A.