



## FUTURATHERM Inverter Klimaanlage FT-SP25



### TECHNISCHE DATEN

Marke:	<b>FUTURATHERM</b>
Modell:	<b>FT-SP25</b>
Kühlen:	<b>2.630 Watt (1.000~3.000W)</b>
Heizen	<b>2.740 Watt (1.000~3.200W)</b>
Energieeffizienzklasse kühlen:	<b>A++</b>
Energieeffizienzklasse heizen:	<b>A+</b>
SEER:	<b>6,8</b>
SCOP:	<b>4,2</b>
Spannungsversorgung:	<b>V/Hz/Ph 230/50/1</b>
Leistungsaufnahme kühlen:	<b>max. 1.100 W</b>
Leistungsaufnahme (Nennbetrieb) heizen:	<b>max 1.400 W</b>
Nennstrom:	<b>1,3-5,0 A</b>
Schalldruckpegel Innen:	<b>21~39 dB(A)</b>
Schalldruckpegel Außen:	<b>34~56 dB(A)</b>
Abmessungen Innengerät (HxBxT):	<b>300 x 890 x 185 mm</b>
Abmessungen Außengerät (HxBxT):	<b>550 x 850 x 260 mm</b>
Gewicht Innengerät:	<b>12 kg</b>
Gewicht Außengerät:	<b>38 kg</b>

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

Die Heizleistung sinkt mit abnehmender Außentemperatur, die Abtauphasen nehmen zu.

Technische Änderungen und Modellabweichungen vorbehalten.