

CoolStar Wärmepumpe

Luft- Wasser- Wärmepumpe Inverter Multi Therm



Super Inverter

Modell



WMT10000

Aussengerät

Heizleistung

Leistungsaufnahme Heizen

COP Wert

Einsatzbereich Heizen

kW	4,0 - 10,0
kW	2,36
COP	4,1
°C	-25 / +38

Kühlleistung

Leistungsaufnahme Kühlen

EER Wert

Einsatzbereich Kühlen

kW	4,0 - 10,0
kW	3,28
EER	3,05
°C	+10 / +48

Schalldruckpegel (Messung ab 1m)

dB(A) 48

Schalldruckpegel (Messung ab 5m)

dB(A) 34

Schalldruckpegel (Messung ab 10m)

dB(A) 28

Schalleistungspegel (LwA)

dB(A) 53

Max. Leitungslänge

m 30

Max. Höhendifferenz

m 15

Kältemittel

R410A

Kältemittelmenge

kg 2,1

Druckleitung

Zoll 3/8

Saugleitung

Zoll 5/8

Spannungsversorgung (V/Phase/Hz)

220-240, 1, 50

Betriebsstrom max.

A 9,9

Absicherung Träge

A 13A

Gewicht

kg 79

Abmessungen (LxTxH)

mm 980x360x790

Innengerät

Wassertemperatur Heizen

°C +25 / +55

Wassertemperatur Kühlen

°C +7 / +25

Schalldruckpegel (Messung ab 1m)

dB(A) 31

Wasseranschluss Vorlauf

Zoll 3/4

Wasseranschluss Rücklauf

Zoll 3/4

Druckleitung Kältemittel

Zoll 3/8

Saugleitung Kältemittel

Zoll 5/8

Gewicht

kg 68

Abmessungen (LxTxH)

mm 500x324x900