

CoolStar Wärmepumpe

Luft- Wasser- Wärmepumpe Inverter Multi Therm



INVERTER WÄRMEPUMPE

Aussengerät

WMT6000

Heizleistung

Leistungsaufnahme Heizen
COP Wert
SCOP Wert
Energieklasse
Einsatzbereich Heizen



kW	3.0 - 6.20
kW	1.24
COP	5.00
SCOP	6.25
	A+++
°C	-25 / +38

Kühlleistung

Leistungsaufnahme Kühlen
EER Wert
SEER Wert
Einsatzbereich Kühlen

kW	3.0-6.55
kW	1.34
EER	4.9
SEER	6.86
°C	-5 / + 46

Schalldruckpegel (Messung ab 1m)
Schalldruckpegel (Messung ab 5m)
Schalldruckpegel (Messung ab 10m)
Schallleistungspegel (LwA)
Schallleistungspegel bei Silentmodus
Max. Leitungslänge
Min. Leitungslänge
Kältemittel
Kältemittelmenge
Druckleitung
Saugleitung
Spannungsversorgung
Stromaufnahme pro Phase
Zuleitung
Busleitung für Kabelbedienung
COM 2-Adrig geschirmtes Litzenkabel
Absicherung
Max. Betriebsstrom pro Phase
Anlaufverzögerung nach Netzausfall
Sanftanlasser
Gewicht
Abmessungen (LxTxH)

dB(A)	47
dB(A)	33
dB(A)	27
dB(A)	58
dB(A)	53
m	20
m	2
	R32
kg	1.5
Zoll	3/8
Zoll	5/8
(V/Phase/Hz)	220-240, 1, 50
A	5.3
mm ²	3 x 1.5
mm ²	5 x 0.75
mm ²	2 x 1
A	10 - 13
A	5.8
Sek.	600
	Inverter
kg	58
mm	1008x426x712

Innengerät

Leistungsaufnahme
Spannungsversorgung
Zuleitung
Busleitung für Kabelbedienung
COM 2-Adrig geschirmtes Litzenkabel
Absicherung
Wassertemperatur Heizen
Wassertemperatur Kühlen
Schalldruckpegel (Messung ab 1m)
Schalleistungspegel
Wasseranschluss Vorlauf
Wasseranschluss Rücklauf
Druckleitung Kältemittel
Saugleitung Kältemittel
Gewicht
Abmessungen (LxTxH)



WMT6000i

W	87
(V/Phase/Hz)	220-240, 1, 50
mm2	3 x 1.5
mm2	5 x 0.75
mm2	2 x 1
A	10 - 13
°C	+25 / +66
°C	+5 / +25
dB(A)	27
dB(A)	38
mm	25
mm	25
Zoll	3/8
Zoll	5/8
kg	37
mm	420x270x790



**Fachvereinigung
Wärmepumpen Schweiz FWS**

