

CoolStar Wärmepumpe

Luft- Wasser- Wärmepumpe Inverter Multi Therm



INVERTER WÄRMEPUMPE

Modell



WMT8500

Aussengerät

Heizleistung

Leistungsaufnahme Heizen

COP Wert

Einsatzbereich Heizen

kW	8,5
kW	2,05
COP	4,15
°C	-30 / +38

Kühlleistung

Leistungsaufnahme Kühlen

EER Wert

Einsatzbereich Kühlen

kW	8,5
kW	2,24
EER	3,35
°C	10 / + 48

Schalldruckpegel (Messung ab 1m)

Schalldruckpegel (Messung ab 5m)

Schalldruckpegel (Messung ab 10m)

Schalleistungspegel (LwA)

Max. Leitungslänge

Max. Höhendifferenz

Kältemittel

Kältemittelmenge

Druckleitung

Saugleitung

Spannungsversorgung (V/Phase/Hz)

Betriebsstrom max.

Absicherung Träge

Gewicht

Abmessungen (LxTxH)

dB(A)	48
dB(A)	34
dB(A)	28
dB(A)	53
m	30
m	15
	R410A
kg	2,1
Zoll	3/8
Zoll	5/8
	220-240, 1, 50
A	8,2
A	13A
kg	78,5
mm	980x360x790

Innengerät

Wassertemperatur Heizen

Wassertemperatur Kühlen

Schalldruckpegel (Messung ab 1m)

Wasseranschluss Vorlauf

Wasseranschluss Rücklauf

Druckleitung Kältemittel

Saugleitung Kältemittel

Gewicht

Abmessungen (LxTxH)

°C	+25 / +55
°C	+10 / +25
dB(A)	31
Zoll	3/4
Zoll	3/4
Zoll	3/8
Zoll	5/8
kg	57,5
mm	500x324x900