

CoolStar Wärmepumpe Super Inverter



Luft- Wasser- Wärmepumpe Super Inverter Multi Therm

Mit Schweizerischem Gütesiegel

Kompaktanlage

Modell Aussengerät

Heizleistung

Leistungsaufnahme Heizen
COP Wert
SCOP Wert
Energieklasse
Einsatzbereich Heizen



WMTK10000

kW 5 - 10
kW 2.02
COP 4.95
SCOP
A+++
°C -25 / +38

Kühlleistung

Leistungsaufnahme Kühlen
EER Wert
SEER Wert bei LWT 18°C
Einsatzbereich Kühlen

kW 5 - 10
kW 2.18
EER 4.55
SEER 7.88
°C -5 / +46

Schalldruckpegel (Messung ab 1m)
Schalldruckpegel (Messung ab 5m)
Schalldruckpegel (Messung ab 10m)
Schallleistungspegel (LwA)
Schallleistungspegel bei Silentmodus
Wassertemperatur Heizen
Wassertemperatur Kühlen
Wasseranschluss Vorlauf
Wasseranschluss Rücklauf
Max. Leitungslänge
Max. Höhendifferenz
Kältemittel
Kältemittelmenge
Druckleitung
Saugleitung
Spannungsversorgung (V/Phase/Hz)
Betriebsstrom max.
Absicherung Träge
Gewicht
Abmessungen (LxTxH)

dB(A) 49
dB(A) 35
dB(A) 29
dB(A) 60
dB(A) 56
°C +25 / +65
°C +5 / +25
mm 25
mm 25
m
m
R32
kg 1.4
Zoll
Zoll
220-240, 1, 50
A 8.5
A 13A
kg 121
mm 1385x526x945



Fachvereinigung
Wärmepumpen Schweiz FWS

