

# CoolStar Wärmepumpe Super Inverter



Luft- Wasser- Wärmepumpe Super Inverter Multi Therm

Mit Schweizerischem Gütesiegel

Kompaktanlage

Modell Aussengerät



WMTK17000

## Heizleistung

Leistungsaufnahme Heizen  
COP Wert  
SCOP Wert  
Energieklasse  
Einsatzbereich Heizen

**kW** 8 - 16  
kW 3.53  
COP 4.50  
SCOP  
A+++  
°C -25 / +38

## Kühlleistung

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

**kW** 8 - 15  
kW 4.38  
EER 3.40  
SEER 6.78  
°C -5 / +46

Schalldruckpegel (Messung ab 1m)  
Schalldruckpegel (Messung ab 5m)  
Schalldruckpegel (Messung ab 10m)  
Schalleistungspegel (LwA)  
Schalleistungspegel 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) 57  
dB(A) 43  
dB(A) 37  
dB(A) 68  
dB(A) 56  
°C +25 / +65  
°C +5 / +25  
mm 25  
mm 25  
m  
m  
R32  
kg 2.8  
Zoll  
Zoll  
380-400, 3, 50  
A 13  
A 16A  
kg 160  
mm 1385x526x945



Fachvereinigung  
Wärmepumpen Schweiz FWS

