

# CoolStar Wärmepumpe Super Inverter

Luft- Wasser- Wärmepumpe Super Inverter Multi Therm



## Kompaktanlage

### Aussengerät



### WMTK13000

#### Heizleistung

Leistungsaufnahme Heizen  
COP Wert  
SCOP Wert  
Energieklasse  
Einsatzbereich Heizen

**kW** 5 - 12  
kW 2.44  
COP 4.95  
SCOP  
A+++  
°C -25 / +38

#### Kühlleistung

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

**kW** 5 - 12  
kW 3.04  
EER 3.95  
SEER 7.50  
°C -5 / +46

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

dB(A) 54  
dB(A) 40  
dB(A) 34  
dB(A) 65  
dB(A) 56  
m  
m  
R32  
kg 1.75  
Zoll  
Zoll  
380-400, 3, 50  
A 13  
A 13A  
kg 160  
mm 1385x526x945