

CoolStar Wärmepumpe Super Inverter

Luft- Wasser- Wärmepumpe Super Inverter Multi Therm



Kompaktanlage

Modell Aussengerät

WMTK17000

Heizleistung

Leistungsaufnahme Heizen
COP Wert
SCOP Wert
Energieklasse
Einsatzbereich Heizen

kW 8 - 17
kW 3.63
COP 4.49
SCOP 4.30
A++
°C -25 / +38

Kühlleistung

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

kW 8 - 15
kW 3.63
EER 4.27
SEER 6.78
°C -5 / + 46

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) 60
dB(A) 46
dB(A) 40
dB(A) 71
m
m
R32
kg 2.8
Zoll
Zoll
380-400, 3, 50
A 13
A 16A
kg 177
mm 1404x405x1414

