



MW80 – Mobil luft-til-luft Varmepumpe



Varenummer: MW80 Varme
PCN Varenr. 58002

Mobil miljøvennlig oppfyring med god prosjektøkonomi de aller fleste høst og vinterdager.

Oppstart og igangsetting av produsent på ønsket lokasjon.

KROLL MW80 Oppvarming



Pga god ytelseskoeffisient og stor luftmengde er dette en maskin for både oppvarming og utlufting av fukt.

	MW80
Function	Heating
Application ambient temperature (°C)	-20 to +25
Heating capacity (A7/L35) (kW)	100,4
Cooling capacity (A30/ L12) (kW)	-
COP _n (A-7/L35) without utilizable medium	2,34
COP _n (A2/L35) without utilizable medium	2,77
COP _n (A7/L35) without utilizable medium	3,06
SCOP _n without utilizable medium	2,73
COP _n (A-7/L35) with utilizable medium	2,04
COP _n (A2/L35) with utilizable medium	2,46
COP _n (A7/L35) with utilizable medium	2,71
SCOP _n with utilizable medium	2,38
Air volume flow (m ³ /h)	16.000
External pressure (Pa)	250
Electrical supply (V/Ph/Hz)	400/3/50
Connector plug	63A CEE
Max. nominal current (A)	62
Connection Ø air current (mm)	525
Length (mm)	3.000
Width (mm)	2.300
Height (mm)	2.350
Weight (kg)	2.700
Sound pressure level (dB(A))	68
Refrigerant	R454C
Condensate quantity max. (liters/h)	20
Nozzle condensate drain (external) (inch)	1 1/4

A – omgivelsestemperatur (°C) | L – romtemperatur (°C) | COP – ytelseskoeffisient (h – oppvarming/c – kjøling) | SCOP – årlig ytelse