

Apollo 48000

Luft til luft varmepumpe, gulvmodel

ANDERSEN
Electric

Varenr.: 1221



- Til både opvarmning og afkøling af rum
- Auto-funktion er tilgængelig
- Affugtningsfunktion
- Energibesparende løsning (A+ / A++)
- Filter renses luften for støvpartikler
- Designet til det nordiske klima (-25°C)
- Styring via fjernbetjening med LCD display
- Perfekt til opvarmning af store værksteder, storrumskontorer mm.



Tekniske data

Max. varmekapacitet	18,5 kW
Forsyningsspænding	220-240 VAC / 380-415VAC
Varmekapacitet	11,0 kW
SCOP/SEER	4,0 / 6,1
Energimærke (varme/køling)	A+ / A++
Varmedrift ned til	-25°C
Kølekapacitet	14,6 kW
Anbefalet forsikring	13 A
Effektforbrug (varme)	5100 W (1000~6200 W)
Effektforbrug (køling)	4950 W (900~5950 W)
Temperaturområde	17°C - 30°C
Kølemiddel type	R32
Kølemiddel-mængde (op til 5 meter rør)	2,9 kg
Rør dimension (væske)	9,25 mm (3/8")
Rør dimension (gas)	15,9 mm (5/8")
Min. rørlængde	3 m
Maks. rørlængde	40 m
Vejledende rumstørrelse	~370 m ²
<i>Isolering i hht. Bygningsreglement (BR18)</i>	
Maks. niveauforskel	20 m
Anbefalet kabel (forsyning)	5G1,5 mm ²
Anbefalet kabel (signalkabel)	3G1,5 mm ²

Indendørs del

Lydeffektniveau	66 dB (A)
Lydtryksniveau varmedrift H/M/L	55/53/51,5 dB (A)
Luft volume H/M/L	2413/2222/2027 m ³ /h
Mål (BxHxD)	600x1934x445 mm
Vægt	62 kg

Udendørs del

Lydeffektniveau	70 dB (A)
Lydtryksniveau	65 dB (A)
Mål (BxHxD)	1035x1333x415 mm
Vægt	108 kg