

Panasonic NE9JKE Nordic Super Deluxe



Beskrivelse: med 8-10 graders funktion

Panasonic NE9JKE er tilpasset det nordiske klima. Anlægget kan opvarme op til 125 m² og nedkøle op til 45 m². Panasonic NE9JKE inverter er stille med grafitlegeret blæsemotor og har en moderne og diskret design, som passer ind i de fleste miljøer. Den har en høj virkningsgrad, COP 4,4 W/W/energi klasse A.

Indedelen er udrustet med et unikt E-Ion luftrensningssystem med antiallergi-funktion og ionisering.

Udedelen NE9JKE er udrustet med en ny kompressor type DC twin-rotary. Den har PFC-inverterstyring, hvilket giver maksimal virkningsgrad ved alle forhold.

Varmekapacitet:	0,6 – 5,4 kW	COP:	4,4 W/W
Strømforbrug varme:	3,9 A	Indedel:	
Tilslutningseffekt varme:	0,11 – 1,36 kW	Lydniveau: høj/ml/lav	40/27/24 dba
Kølekapacitet:	0,6 – 3,0 kW	Mål: (HxBxD)	280x860x183 mm
Strømforbrug køling:	2,8 A	Udedel:	
Tilslutningseffekt køling:	0,12 – 0,75 kW	Lydniveau:	47 dba
Startstrøm:	3,9 A	Mål: (HxBxD)	540x780x289 mm
Spænding:	230 V 1 – fase	Rørdimension:	1/4 ″ - 3/8 ″
Sikring:	10 A	Max rørlængde:	15 m
Strømtilslutning:	indedel	Forfyldt udedel til:	7,5 m
Kølemiddel:	R410A	Kølemiddel mængde:	0,93 kg
Affugtning:	1,6 l/h	Energiklasse:	A/A
Vægt: (udedel/indedel)	35/9 kg	Antal blæserhastigheder:	5

De tekniske data for varmedelen er angivet ved udetemperatur 7 C og indetemperatur 20 C.
De tekniske data for køledelen er angivet ved udetemperatur 35 C og indetemperatur 27 C.
Lydniveau er målt 1 m foran og 1 m under produktet.
Efterfyldes med 20 g/m som rørlængden overskrider 7,5 m. (Max 7,5 m x 20 g/m = 150 g)



13.500,-

Prisen er inkl. moms, montering op til 4 meter rør træk

Varmepumpe-Experten



v/ John H. Madsen
Kølemontør

Lorents Møllers Vej 31
6700 Esbjerg

☎ 20 45 12 26



www.varmepumpe-experten.dk

✉ mail@varmepumpe-experten.dk