



## NORDline N10B

Tepelné čerpadlo s invertorem

### Vlastnosti produktu

- 5" barevný display s přesným ovládním na 0,5 °C
- režim topení / chlazení (zrychlený čas)
- inteligentní odtávání
- bez namrzání dna jednotky
- značkový kompresor Panasonic
- Wi-fi ovládání
- přípojovací potrubí vstup / výstup 1
- teplota vody až 60 °C
- nízká hladina hluku srovnatelná s mírným deštěm
- obsahuje fluorované skleníkové plyny

Tepelné čerpadlo vzduch-voda s invertorem nabízí úspo

Dotační kód: SVT 25908 Technologie EVI umožňuje dosáhnout lepšího výkonu a vyššího topného faktoru (COP). Nejdůležitější je schopnost dosáhnout vysoké výstupní teploty topné vody i při nízkých venkovních teplotách -25 °C. Tepelné čerpadlo je jednoduchý ekologický systém, který dokáže využívat nízkopotencionální teplotu venkovního prostředí. U tepelného čerpadla nezajišťuje ohřev elektrická energie, ale teplota venkovního vzduchu. Elektřina slouží pouze k pohonu motoru kompresoru a ventilátoru čerpadla. Tepelná čerpadla NORDline vzduch - voda jsou kompaktní jednotky, kdy veškeré zařízení určené k ohřevu topné vody je umístěno ve venkovní kompaktní jednotce. Tepelná čerpadla jsou především určena pro zateplené stavby s vakuovými okny. Tepelné čerpadlo slouží k ohřevu topné vody jak pro radiátory, tak i pro podlahové vytápění. Díky možnosti řízení dvou výstupních teplot můžeme jednotku využít k vytápění současně s ohřevem vody. Výrobek musí být, pro dodržení záručních podmínek, instalován proškolenou montážní firmou.

Parametry a obsah		
Hrubá / čistá váha	kg	123 / 100
Design a materiál		
		35568
Chlazení a funkce		
Hladina akustického tlaku	dB (A)	52
Typ chladiva		R32
Množství chladiva	g	1700
Výkon a spotřeba		
Třída sezónní energetické účinnosti ErP (35 °C)		A++
Třída sezónní energetické účinnosti ErP (55 °C)		A++
Výkon vytápění	kW	4,7 ~ 12,5
Příkon vytápění	kW	1,08 ~ 3,44
Příkon chlazení	kW	1,27 ~ 4,64
Přípojovací potrubí vstup / výstup	"	1
Akustický výkon	dB(A)	65
Energetická třída		A++
Napětí / Frekvence	V/Hz	380-400/50
Rozměry		
Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	1000 x 470 x 915
Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	1040 x 490 x 920
Přepravní kontejner 40 stop	ks	96

