



## AMBER -seeria õhksoojuspumbad

AMBER-seeria uue põlvkonna õhksoojuspump on loodud põhjamaade karmidesse oludesse. Seade pakub suurt küttevõimsust madalatel temperatuuridel ja ülihead kasutegurit. Selle tagab uusim tehnoloogia ja keskkonnasõbralik külmaaine R32. Androidi nutiseadmega. Seade sisaldab tehases paigaldatud töökindluse põhjamaade kliimas nii kütmisel kui jahutamisel.

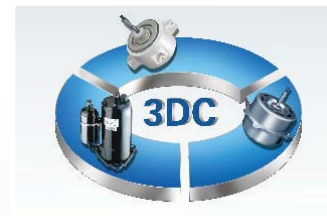
Seadet saab juhtida iOS-i ja Nordicu talvevarustust, mis tagab





## Nordicu varustusse kuuluvad

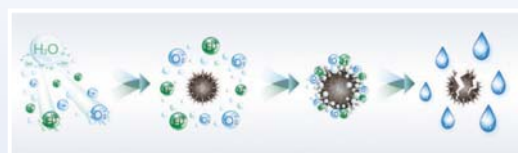
- mikroprotsessoriga juhitav välisosa põhjasoojenduskaabel, tänu millele pääseb sulavesi seadmest kiiresti välja ka väga külma ilmaga;
- karteri õlisoojenduskaabel, mis vältib kompressorit külmkäivitust, hoides kompressorit soojana ja pikendades selle tööiga.



Uusim invertertehnoloogia tagab suur võimsuse.

## Amber-seeria õhksoojuspumba põhiomadused:

- energiaklass A+++;
- hooajaline kasutegur (SCOP) 5,1;
- välisõhu temperatuurivahemik kütmisel –30 kuni +24°C;
- välisõhu temperatuurivahemik jahutamisel –20 kuni +43°C;
- temperatuurivahemik kütmisel 8...30°C;**
- seitsme kiirusega siseosa;
- siseosal supervaikne režiim;
- ekstra pikk puhumiskaugus;
- intelligentne sulatus.



Plasma ionisaator puhastab õhku, eraldades negatiivseid ioone.

Põhivarustus: automaatne taaskäivitus elektrikatkestuse korral, pestavad tolmufiltrid, turbofunktsioon, nutikas eelsoojendus, taotletava temperatuuri kontrollimine puldi juures ehk inimeste tegelikus asukohas, timer, kell, madala pingega käivitus, lastelukk.

Hinnas sisalduv lisavarustus: nutiseadmelt juhtimise võimalus, plasma ionisaator, nordicu varustus, suvilarežiim ehk temperatuurihindmine alates +8°C, 4D-õhusuunamine puldist, energiasäästurežiim, unerežiimid, uksekontroll.

	--	NA18-25G10L	NA18-35G10L	NA18-50G10L	NA18-70G10L
Nominaalne küttevõimsus (max/min)	W	3500 (5500/700)	4200 (7200/850)	5570 (9200/1200)	7000 (9500/2000)
Nominaalne jahutusvõimsus (max/min)	W	2700 (5000/700)	3530 (5000/850)	5300 (6300/2000)	7034 (9000/2000)
Voolutarve kütmisel / jahutamisel (max)	W	745 (2400) / 550 (1800)	950 (2600) / 840 (1900)	1320 (3300) / 1320 (2500)	1750 (3800) / 1850 (3700)
Voolutugevus kütmisel / jahutamisel	A	4,6 / 3,5	5,7 / 5,1	5,9 / 5,9	10,7 / 11,0
SCOP(Average)/ energiatõhususklass		5,10 / A+++	5,10 / A+++	4,40 / A+	4,10 / A+
SEER(Average)/ energiatõhususklass		8,50 / A++	8,50 / A++	6,60 / A++	6,50 / A++
Öhuhulk siseosas	m³/h	800...450 / (7 kiirust)	800...450 / (7 kiirust)	1200...600 / (7 kiirust)	1200...750 / (7 kiirust)
Kuivatusvõimsus	L/h	0,8	1,4	1,8	2
Siseosa	Temperatuurivahemik kütmisel	°C	+8...+30		
	Temperatuurivahemik jahutusel	°C	+16...+30		
	Müratase (Sound Pressure Level)	dB (A)	18...43	21...46	33...48
	Mõõdud laius × kõrgus × sügavus	mm	996 × 301 × 225	996 × 301 × 225	1101 × 327 × 249
	Kaal	kg	13	13	17
Välisosa	Välisõhu temperatuurivahemik jahutusel	°C	-20...+52		
	Välisõhu temperatuurivahemik kütmisel	°C	-30...+24		
	Mürarõhutase (Sound Pressure Level)	dB (A)	53	54	56
	Mõõdud laius × kõrgus × sügavus	mm	899 × 596 × 378	899 × 596 × 378	980 × 790 × 427
	Kaal	kg	45	46	63
Paigaldus	Elektritoide	V;~;f;A	220...240;50;1;16;(välisosas)	220...240;50;1;16;(välisosas)	220...240;50;1;25;(välisosas)
	Juhikaabel	mm²	4 × 1,50	4 × 1,50	4 × 2,50
	Külmatoru läbimõõt	mm	6/9,52	6/9,52	6/16
	Külmatoru max lubatud kõrgus/pikkus	m	10/15	20/40	20/40
	Soovitatav ruumi suurus kütmisel/jahutamisel	m²	24...113/14...54	24...133/14...57	33...170/20...90
Lisad	Lisavarustus		seinapult	seinapult	seinapult
	Lisavarustus		uksekontroll (hotell)	uksekontroll (hotell)	
	Hinnas olev lisavarustus		wifi	wifi	wifi
	Hinnas olev lisavarustus		cold plasma filter	cold plasma filter	cold plasma filter

HULGIMÜÜJA

Külmaservis OÜ  
info@kylmaservis.ee  
www.kylmaservis.ee