

# NORDCEL

your best indoor climate

**A+++**  
Energy  
Efficiency  
Class  
SCOP 5,1

**R32**



## AMBER-seeria õhksoojuspumbad

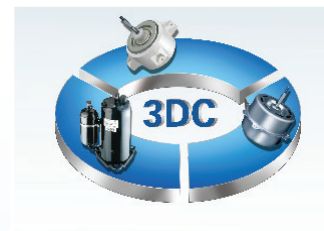
**AMBER-seeria** uue põlvkonna õhksoojuspump on loodud põhjamaade karmidesse oludesse. Seade pakub suurt küttevõimsust madalatel temperatuuridel ja ülihead kasutegurit. Selle tagab uusim tehnoloogia ja keskkonnasõbralik külmaaine R32. Seadet saab juhtida iOS-i ja Androidi nutiseadmega. Seade sisaldab tehases paigaldatud Nordicu talvevarustust, mis tagab töökindluse põhjamaade kliimas nii kütmisel kui jahutamisel.





## Nordicu varustusse kuuluvad

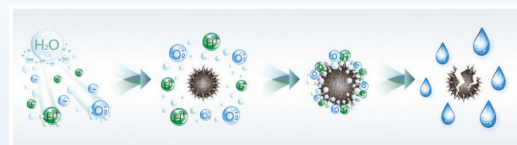
- mikroprotsessoriga juhitud välisosa põhjasoojenduskaabel, tänu millele pääseb sulavesi seadmest kiiresti välja ka väga külma ilmaga;
- karteri õlisoojenduskaabel, mis väldib kompressori külmkäivitust, hoides kompressorit soojana ja pikendades selle tööiga.



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, taimer, kell, madala pingega käivitus, lastelukk.

**Hinnas sisalduv lisavarustus:** nutiseadmelt juhtimise võimalus, plasma ionisaator, nordicu varustus, suvilarežiim ehk temperatuurihoidmine 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++	
Õhuhulk siseosas	m <sup>3</sup> /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	35...50
	Mõõdud laius × kõrgus × sügavus	mm	996 × 301 × 225	996 × 301 × 225	1101 × 327 × 249	1101 × 327 × 249
Välisosa	Kaal	kg	13	13	17	17
	Välisõhu temperatuurivahemik jahutusel	°C	-20...+52			
	Välisõhu temperatuurivahemik kütmisel	°C	-30...+24			
	Müraõhutase (Sound Pressure Level)	dB (A)	53	54	56	56
Paigaldus	Mõõdud laius × kõrgus × sügavus	mm	899 × 596 × 378	899 × 596 × 378	980 × 790 × 427	980 × 790 × 427
	Kaal	kg	45	46	63	65
	Elektritoide	V;~;f;A	220_240;50;1;16;(välisosas)	220_240;50;1;16;(välisosas)	220_240;50;1;25;(välisosas)	220_240;50;1;25;(välisosas)
	Juhtkaabel	mm <sup>2</sup>	4 × 1,50	4 × 1,50	4 × 2,50	4 × 2,50
Lisad	Külmatoru läbimõõt	mm	6/9,52	6/9,52	6/16	6/16
	Külmatoru max lubatud kõrgus/pikkus	m	10/15	20/40	20/40	30/50
	Soovitav ruumi suurus kütmisel/jahutamisel	m <sup>2</sup>	24...113/14...54	24...133/14...57	33...170/20...90	33...190/20...110
Lisad	Lisavarustus		seinapult	seinapult	seinapult	seinapult
	Lisavarustus		uksekontroll (hotell)	uksekontroll (hotell)		
	Hinnas olev lisavarustus		wifi	wifi	wifi	wifi
	Hinnas olev lisavarustus		cold plasma filter	cold plasma filter	cold plasma filter	cold plasma filter