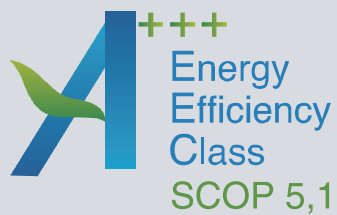


NORDCEL

your best indoor climate



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

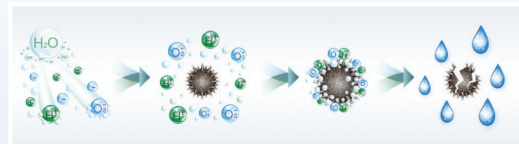
- Mikroprotsessoriga juhitav välisosa põhjasoojenduskaabel, tänu millele pääseb sulavesi seadmest kiiresti välja ka väga külma ilmaga;
- Karteri õlisoojenduskaabel, mis väldib kompressorit külmkäivitust, hoides kompressorit soojana ja pikendades selle tööiga.



Uusim invertertehnoloogia tagab suure 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 kuni +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	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	Elektroide	V;~;f;A	220..240;50;1;16;(välisosas)	220..240;50;1;16;(välisosas)	220..240;50;1;25;(välisosas)
	Juhtkaabel	mm²		4 × 1,5	
	Külmatoru läbimõõt	mm	6/9,52	6/9,52	6/16
	Külmatoru max lubatud kõrgus/pikkus	m	10/15	20/40	20/40
	Soovitav 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)	uksekontroll (hotell)
	Hinnas olev lisavarustus		wifi	wifi	wifi
	Hinnas olev lisavarustus		cold plasma filter	cold plasma filter	cold plasma filter