

R32

Uus kuningas on saabunud  
**U-CROWN**

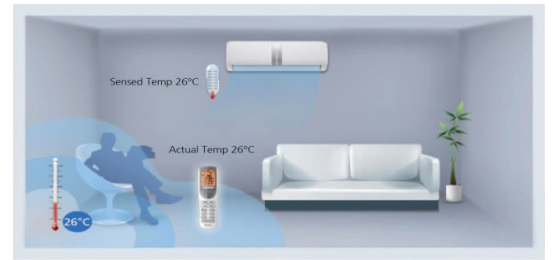


ILUS JA  
NUTIKAS  
ÕHKSOOJUSPUMP,  
MIS ON TÖÖKINDEL  
ISEGI -30°C  
PAKASEGA

**NORDCEL**  
Your best indoor climate

# UNIKAALNE JA ELEGANTNE HARJATUD METALLPINNAGA SISEOSA ERISTUB KONKURENTIDE PAKUTAVAST SILMNÄHTAVALT.

U-Crowni seeria II põlvkonna õhksoojuspump on soojuspumpade maailmas täiesti uus tase.



## See seade sisaldab mitut tehnilist uuendust:

- Seadmes kasutatakse loodussõbralikku R32 külmaainet;
- Pumba saab juhtida iOS-i ja Androidi nutiseadmega;
- Kaheastmeline kompressor suurendab pumba tootlikkust ka väga madalal ja kõrgel temperatuuril;
- Seade võimaldab vähendada ruumi niiskust etteantud tasemeni;
- Õhku suunatakse väga laiale alale: vertikaalselt 180°, horisontaalselt 130°;
- Raadiolainetel töötavat pulti ei pea suunama seadmele.

Kaheastmelist suure tootlikkusega inverterkompressorit ning tõhusaid ja energiasäästlikke alalisvooluventilaatoreid sisaldav G10-tehnoloogial põhinev süsteem annab väga suure kasuteguri ning tagab seadmele piisava küttevõimsuse ka -30°C pakasega.

## U-Crowni seeria õhksoojuspumba põhieelised:

- Võimas kaheastmeline inverterkompressor;
- Energiaklass A++;
- Aasta keskmine soojustegur ehk SCOP 4,6;
- Välisõhu temperatuur kütmisel -30...+24°C;
- Välisõhu temperatuur jahutamisel -18...+54°C;
- Seitsme kiirusega siseosa;
- Siseosal supervaikne, 20 dB režiim;
- Siseosas õhuniiskuse andur, ruumis õhuniiskuse vähendamiseks.

**Põhivarustus:** automaatne taaskäivitus elektrikatkestuse korral, pestavad tolmufiltrid, turbofunktsioon, nutikas eelsoojendus, I Feel (taotletava temperatuuri hoidmine puldi juures ehk inimese asukohas), taimer, nädalataimer, kell, madala pingega käivitus, lastelukk.

**Hinnas sisalduv lisavarustus:** nutiseadmelt juhtimise võimalus, plasmaionisaator, +8°C hoidmise funktsioon, 4D-õhusuunamine, energiasäästurežiim, unerežiimid



U-CROWN -30°C		Ühik	NC20-25G10L	NC20-35G10L	NC20-50G10L
Nominaalne küttevõimsus		W	3200 (max 5900)	4000 (max 6000)	5300 (max 7000)
Nominaalne jahutusvõimsus		W	2700 (max 4300)	3530 (max 4800)	5300 (max 6500)
Nominaalne küttevõimsus -30°C		W	2560	3200	4240
Voolutarve kütmisel / jahutamisel (max)		W	780 (2300)/600 (1300)	1000 (2400)/883 (1800)	1420 (2500)/1450 (2300)
Voolutugevus kütmisel / jahutamisel		A	4,4/3,7	6,8/5,8	6,5/6,5
SCOP; energiatõhususklass		-	4,6; A++	4,6; A++	4,00; A+
SEER; energiatõhususklass		-	7,5; A++	7,2; A++	6,8; A++
Õhuhulk siseosas		-	550...220 (7 kiirust)	650...220 (7 kiirust)	850...340 (7 kiirust)
Siseosa	Temperatuurivahemik	°C	16...30	16...30	16...30
	Mürarõhutase	dB (A)	20...41	20...42	22...46
	Laius × kõrgus × sügavus	mm	860 × 305 × 170	860 × 305 × 170	960 × 320 × 205
	Kaal	kg	12	12	14
Välisosa	Välisõhu temperatuur jahutusel	°C	-18...+54	-18...+54	-18...+54
	Välisõhu temperatuur kütmisel	°C	-30...+24	-30...+24	-30...+24
	Mürarõhutase	dB (A)	52	53	57
	Laius × kõrgus × sügavus	mm	899 × 596 × 378	899 × 596 × 378	965 × 700 × 396
	Kaal	kg	42	44	51
Paigaldus	Elektritoide	V/-/f/A	220...240; 50; 1; 16; välisosas	220...240; 50; 1; 16; välisosas	220...240; 50; 1; 16; välisosas
	Juhtkaabel	mm <sup>2</sup>	4 × 1,50	4 × 1,50	4 × 1,50
	Külmatoru läbimõõt	mm	6/10	6/10	6/12
	Külmatoru max kõrgus ja pikkus	m	10/15	10/20	10/25
	Soovitav ruumi suurus kütmisel / jahutamisel	m <sup>2</sup>	24...113/14...57	24...133/14...57	33...170/20...90

