

Konditsioneer seinamudel

Nordcel seinakonditsioneeride südameks on Jaapani firma TOSHIBA kvaliteetsed ja efektiivsed kompressorid. Siseosa disain on analoogiliste seadmetega võrreldes kallim ja meeldivam. Maailma suurima konditsioneeride tootja - MIDEA poolt valmistatud seadmed kannavad registreeritud kaubamärki NORDCEL®.

Tehases paigaldatud talvevarustus jahutamisel „low ambient kit“, mis võimaldab seadmel jahutada ka juhul kui välistemperatuurid on väga madalad.



Temp ühtlustuse funktsioon võimaldab ruumis hoida ühtlasemat temperatuuri



AutoRestart taastab katkenud töö funktsioonid peale elektrikatkestust



Aktiivsõe filtris on aktiivsõe ja elektrostaatiline fiiber kiht. Aktiivsõe elimineerib õhus teatud liiki aineid (NH3) ja desaktiveerib formaldehüüde (HCHO). Elektrostaatiline fiiberkiht püüab kinni mikro-tolmuosakesi ja suitsu ning koduloomade poolt tekitatud allergeene.



Turbo funktsioon tõstab seadme jahutusvõimsuse maksimumini, tagades ruumi kiirema jahutuse soovitud tasemeni.



Talvevarustus jahutamisel võimaldab seadmel jahutada ka juhul kui välistemperatuurid on väga madalad.



Unerežiim vähendab esimesel kahel tunnil temperatuuri 1°C võrra, seejärel hoiab järgmised 5 tundi temperatuuri sellel tasemel.



Seadme siseosal on LED ekraan



	Siseosa		NMSR-09HRN1-QC2	NMSR-12HRN1-QC2	NMSR-18HRN1-QB8	NMSR-24HRN1-QB8
	Välisosa		NMOA1-09HN1-QC2	NMOB2-12HN1-QC2	NMOE-18HN1-QB8 LAK	NMOF2-24HN1-QB8 LAK
Hind paigalduseta	(sis. käibemaksu 20%)	EUR	350	400	550	700
	Jahutusvõimsus	kW	2,6	3,2	5,0	7,0
	Jahutusvõimsus	Btu/h	9000	11000	17000	24000
	Soojendusvõimsus	kW	2,8	3,2	5,3	7,3
Elektriline	Elektritoide	V, Hz	220-240, 50	220-240, 50	220-240, 50	220-240, 50
	Voolutarve jahutusel	W	820	1000	1700	2510
	Voolutarve kütmisel	W	770	890	1640	2280
	voolutugevus jahutusel	A	3,7	4,4	7,7	11,5
	voolutugevus kütmisel	A	3,40	3,9	7,5	10,4
Suutlikkus	EER	W/W	3,21	3,22	2,93	2,81
	COP	W/W	3,61	3,62	3,21	3,21
	Energia tarve		A/A	A/A	C/C	C/C
	Õhuhulk toas	m ³ /h	460	580	800	1050
	Müratase toas kiirusel(suur/kesk/väike)	dB(A)	37/34/31	42/39/31	45/42/37	48/45/42
	Müratase välisosal	dB(A)	54	54	56	60
Seadme mõõdud	Siseosa laius/kõrgus/sügavus	mm	710x250x189	790x275x195	940x275x198	1030x221x313
	Välisosa laius/kõrgus/sügavus	mm	700x535x235	780x540x250	760x590x285	845x695x335
	Kaal siseosa/välisosa	kg	7/25	9/26	10/39	14/53
Pakendi mõõdud	Siseosa laius/kõrgus/sügavus	mm	775x324x260	865x350x265	1015x350x265	1135x435x315
	Välisosa laius/kõrgus/sügavus	mm	815x580x325	910x575x335	887x645x355	965x755x395
	Kaal pakendiga siseosa/välisosa	kg	9/27	11/28	13/42	20/57
Torustiku mõõdud	Vedelik	mm/inch	Ø6,35 (¼")	Ø6,35 (¼")	Ø6,35 (¼")	Ø9,53 (¾")
	Gaas	mm/inch	Ø9,35 (¾")	Ø12,7 (½")	Ø12,7 (½")	Ø16,0 (¾")
Ruumi suurus	Soovitatav ruumi pindala	m ²	23-32	27-42	40-70	52-90

EKO *kliima*

tel +372 56 474321

info@ekokliima.ee