



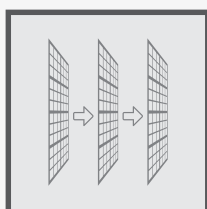
Wi-Fi Ready

Puteti controla temperatura incaperii, de oriunde, folosindu-va de smartphone-ul sau tableta dumneavoastra. Descarcati gratuit aplicatia EWPE din Magazinul Play sau Apple AppStore si bucurati-va de confort si economie de energie



Hotel Menu

Instalațiile de climatizare Nobu prezintă managementul unității inovative de climatizare "HOTEL MENU". HOTEL MENU este un set de caracteristici special concepute pentru a ajuta la o funcționare mai bună și mai economică a instalațiilor de climatizare instalate în unitățile hoteliere.



Triple Action Filter

Filtrul cu tripla actiune cu Vitamina C, Ioni de Argint si Filtru Catalizator, va protejeaza pielea si imbunatateste calitatea aerului.

- **Vitamina C:** Creste productia de colagen. Aerul filtrat inmoaie pielea si reduce stresul.
- **Ioni de Argint:** Ionii de Argint elimina bacteriile si microbii din aer. Va furnizeaza un aer lipsit de mirosuri si previne mucegaiul.
- **Filtru catalizator:** Absoarbe mirosurile neplacute si gazele daunatoare din atmosfera in timp ce elimina formaldehida si alti compusi organici volatili (COV).

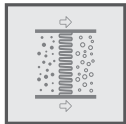




09/12/18/24K Btu/h



Clasa Energetica



Filtru de Sterilizare Hepa



R32 - Noul ECO Refrigerant



Mod Turbo



Funcție Sleep Mode



Racire la temperaturi scazute



Golden Fin

Model		NBO3-09IDU/ NBO3-09ODU	NBO3-12IDU/ NBO3-12ODU	NBO3-18IDU/ NBO3-18ODU	NBO3-24IDU/ NBO3-24ODU	
Capacitate Racire (Btu/h)		9.000 (3.100-11.600)	12.000 (3.800-14.200)	18.000 (6.200-20.900)	24.000 (7.100-27.120)	
Capacitate Racire (kWatt)		2.63 (0.90-3.40)	3.51 (1.11-4.16)	5.27 (1.81-6.13)	7.03 (2.08-7.94)	
Capacitate Incalzire (Btu/h)		10.000 (2.800-11.500)	13.000 (3.700-14.400)	19.000 (4.700-23.000)	25.000 (5.500-30.000)	
Capacitate Incalzire (kWatt)		2.93 (0.82-3.37)	3.81 (1.08-4.22)	5.56 (1.37-6.74)	7.32 (1.61-8.80)	
Eficienta Sezoniera (Conforma cu EN14825)	Racire	Pdesign (kW)	2.6	3.5	5.2	7.0
		Clasa energetica	A++	A++	A++	A++
		SEER	6.2	6.1	7.1	6.1
		Consum Total Anual (kWh/an)	147	201	256	402
	Incalzire (Zona Medie)	Pdesign (kW)	2.1	2.3	4.1	4.8
		Clasa energetica	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0
		Consum Total Anual (kWh/an)	735	805	1.435	1.680
	Incalzire (Zona Calda)	Pdesign (kW)	2.6	2.6	4.2	6.4
		Clasa energetica	A+++	A+++	A+++	A+++
		SCOP	5.1	5.1	5.1	5.1
		Consum Total Anual (kWh/an)	714	714	1.153	1.757
Tensiune/ Frecventa/ Faza (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	
Intensitate curent (A)	Racire	3.1 (0.4-5.4)	5.4 (0.5-6.9)	6.9 (0.6-10.3)	10.2 (0.7-13.3)	
	Incalzire	3.2 (0.5-5.2)	4.2 (0.4-6.9)	6.4 (0.9-10.5)	10.2 (1.1-13.3)	
Consum energetic (W)	Racire	710 (100-1.240)	1.237 (130-1.580)	1.539 (140-2.360)	2.345 (160-2.960)	
	Incalzire	739 (120-1.200)	964 (100-1.580)	1.480 (200-2.410)	2.035 (260-3.140)	
Volum fluxului de aer (m³/h) Hi/Med/Lo		520/460/360	600/500/360	840/680/540	980/817/662	
Nivel de zgomot (dB(A))	Unitate interioara (Lo/Med/Hi)	26/30/40	26/34/40	30/37/44	34.5/42/44.5	
	Unitatea exterioara	55.5	56	56	59.5	
Nivel sonor (dB(A))	Unitate interioara	53	53	55	59	
	Unitatea exterioara	61	65	61	67	
Tip compresor		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	
Liquid line Gas line		1/4" 3/8"	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	3/8" 5/8"	
Cablul alimentare exterior (No x mm²) / Siguranta (A)		3x1.5/10	3x1.5/10	3x2.5/10	5x2.5/16	
Cablul de semnal (No x mm²)		5x1.5	5x1.5	5x1.5	5x2.5	
Dimensiuni LxAxH (mm)	Unitate interioara	805x194x285	805x194x285	957x213x302	1.040x220x327	
	Unitatea exterioara	700x275x550	700x275x550	800x333x554	845x363x702	
Greutate NETA (kg)		7.5/22.7	7.5/22.7	10/34	12.3/51.5	
Agent frigorific		R32/500g	R32/500g	R32/1.000g	R32/1.600g	
Interval Temperatura Exterioara (°C)	Racire	-15-50	-15-50	-15-50	-15-50	
	Incalzire	-15-30	-15-30	-15-30	-15-30	

