

NEXYA S4 E INVERTER

OLIMPIA
SPLENDID
HOME OF COMFORT

Energiahatékony monosplit inverteres légkondicionálók



NAGY HATÁSFOKÚ TECHNOLOGIA

A++ osztályú hűtés A+ osztályú fűtés



HŐSZIVATTYÚ

Működés hőszivattyúval is a hagyományos fűtés helyettesítésére a köztes évszakokban, vagy annak kiegészítésére.



WI-FI KÉSZLETTEL

A légkondicionáló Wi-Fi csatlakozásának biztosításához egyszerűen telepítse a speciális USB-kulcsot (a csomagban található), és töltsse le az OS Comfort alkalmazást.



TÁVVEZÉRLÉS

Távírányítóval.



ALACSONY GWP-GÁZ

R32 hűtőközeggázt használ, amelynek köszönhetően üvegházhatás közel 70%-kal csökken (az R410A hűtőközeghez képest).

FUNKCIÓK

Csak ventilátor üzemmód

Csak páratlanítás üzemmód

Automatikus funkció: a környezeti hőmérséklet függvényében szabályozza a működési paramétereket.

Alvás funkció: az éjszakai jó közérzet érdekében fokozatosan növeli a beállított hőmérsékletet, és garantálja a csökkentett zajszintet.

Kövess engem funkció: A távirányítóban lévő környezeti hőmérséklet-érzékelő a pontosabb hőmérséklet-érzékelés érdekében aktiválódik.

Golden Fin korróziógátlóval kezelt kültéri egység akkumulátor a hatékonyabb védelem érdekében.

				ÚJ	ÚJ		
				Nexya S4 E Inverter 9 C	Nexya S4 E Inverter 12 C	Nexya S4 E Inverter 18	Nexya S4 E Inverter 24
TERMÉKKÓD				OS-K/SENEH09E1	OS-K/SENEH12E1	OS-C/SENEH18E1	OS-C/SENEH24E1
EAN KÓD				8021183117462	8021183117479	8021183114898	8021183114911
	Kimenő teljesítmény hűtési üzemmódban (1) (min / névleges / max)		kW	0.91/2.64/3.40	1.11/3.40/4.16	1.82/5.28/6.13	2.08/7.03/7.95
	Kimenő teljesítmény fűtési üzemmódban (2) (min / névleges / max)		kW	0.82/2.93/3.37	1.09/3.68/4.22	1.38/5.57/6.74	1.61/7.33/8.79
	Elyelt teljesítmény hűtési üzemmódban (1) (min / névleges / max)		kW	0.10/0.73/1.24	0.13/1.04/1.58	0.14/1.539/2.360	0.16/2.345/2.96
	Elyelt teljesítmény fűtési üzemmódban (2) (min / névleges / max)		kW	0.12/0.73/1.20	0.10/0.99/1.68	0.21/1.480/2.410	0.26/2.035/3.14
	Áramfelvétel hűtési üzemmódban (1) (min / névleges / max)		A	0.40/3.20/5.40	0.5/4.56/6.9	0.6/8.4/10.3	0.7/10.2/13.3
	Áramfelvétel fűtési üzemmódban (2) (min / névleges / max)		A	0.50/3.20/5.20	0.4/4.35/6.9	0.9/6.7/10.5	1.1/10.2/13.3
	EER (min/névleges/max)			3,6	3,28	3,43	3
	COP (2) (névleges)			4	3,72	3,76	3,6
	Energiahatékonysági osztály a hűtési üzemmódban			A++	A++	A++	A++
	Energiahatékonysági osztály fűtési üzemmódban átlagos éghajlat			A+	A+	A+	A+
	Energiahatékonysági osztály fűtési üzemmódban enyhébb éghajlat			A+++	A+++	A+++	A+++
	Éves energiafogyasztás hűtési üzemmódban	kWh/év		156	211	261	412
	Éves energiafogyasztás fűtési üzemmódban	kWh/év		910	945	1444	1697
	Éves energiafogyasztás fűtési üzemmódban MELEGEBB ÉVRSZAK	kWh/év		714	706	1207	1784
	Maximális energiafogyasztás hűtési üzemmódban	W		2150	2150	2950	3850
	Maximális energiafogyasztás fűtési üzemmódban	W		2150	2150	2950	3850
TERVEZÉSI TERHELÉS (EN 14825)	Hűtés	Pdesignc	kW	2,8	3,6	5,3	7,2
	Fűtés / Átlagos	Pdesignh	kW	2,6	2,7	4,2	4,9
	Fűtés / Melegebb	Pdesignh	kW	2,6	2,5	4,5	6,4
	Fűtés / Hidegebb	Pdesignh	kW	-	-	-	-
SZEZONÁLIS HATÉKONYSÁG (EN14825)	Hűtés	SEER			6,1	7,1	6,1
	Fűtés / Átlagos	SCOP (A)		4	4	4,1	4
	Fűtés / Melegebb	SCOP (W)		5,1	5,1	5,3	5,1
	Fűtés / Hidegebb	SCOP (C)		-	-	-	-
BELTÉRI EGYSÉG	Hangerő (EN 12102)	LWA	dB(A)	54	55	55	59
	Hangnyomás (min / névleges / maximális sebesség)		dB(A)	39/32/25/-	41/35/25/-	44/37/30/25	44,5/42/34,5/28
	Levegőáramlás hűtési üzemmódban (max/köz/min)		m³/h	466/360/325	547/430/314	840/680/540	980/817/662
	Levegőáramlás fűtési üzemmódban (max/köz/min)		m³/h	466/360/325	625/430/314	840/680/540	980/817/662
	Ventilátorsebesség	ford/perc		1030 / 900 / 750	1150/950/750	1130 / 900 / 800	1150 / 1000 / 850
	Védelmi fokozat			IPX0	IPX0	IPX0	IPX0
	Méretetek (SZ x MA x MÉ)		mm	805x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
	Súly (csomagolás nélkül)		kg	7,6	7,6	10	12,3
	Hangerő (EN 12102)	LWA	dB(A)	62	63	61	67
KÜLTÉRI EGYSÉG	Hangnyomás		dB(A)	55,5	56	55,5	59,5
	Levegőáramlás (max.)		m³/h	1750	1800	2000	3000
	Ventilátorsebesség			-	-	3	3
	Védelmi fokozat			IP24	IP24	IP24	IP24
	Méretetek (SZ x MA x MÉ)		mm	720x495x270	720x495x270	800x554x333	845x702x363
	Súly (csomagolás nélkül)		kg	23,2	23,2	34	51,5
	Páramentesítő kapacitás	l/h		1	1,2	1	1
	Csatlakozó folyadékcső átmérője	hüvelyk - mm		1/4" - 6,35	1/4" - 6,35	1/4" - 6,35	3/8" - 9,52
	Csatlakozó gázcső átmérő	hüvelyk - mm		3/8" - 9,52	3/8" - 9,52	1/2" - 12,7	5/8" - 15,9
Maximális csőhossz	m		25	25	30	50	
Maximális magasság eltérés	m		10	10	20	25	
Maximális üzemi nyomás	MPa		4,3/1,7	4,3/1,7	4,6/1,7	4,3/1,7	
Hűtőközeggáz*	Típus		R-32	R-32	R-32		
Globális felmelegedési potenciál	GWP		675	675	675	675	
Hűtőközeggáz töltés	kg		0,55	0,55	1	1,6	
Működési korlátok	Beltéri hőmérséklet hűtés közben (Min-Max)	°C B.S.		0,53125	0,53125	0,53125	0,53125
	Beltéri hőmérséklet fűtés közben (Min-Max)	°C B.S.		0 / +30	0 / +30	0,6296296296	0,6296296296
	Kültéri hőmérséklet hűtés közben (Min-Max)	°C B.S.		- / +43	- / +43	- / +43	- / +43
	Kültéri hőmérséklet fűtés közben (Min-Max)	°C B.S.		-15 / +30	-15 / +30	-15 / +24	-15 / +24

A közölt adatok az EN 14511, EN 14825 és a 626/2011/EU felhatalmazáson alapuló rendeletben előírt feltételekre vonatkoznak. A termék tényleges energiafogyasztása valós használati körülmények között eltérhet a feltüntetettől. Az adatok előzetes értesítés nélkül változhatnak és módosulhatnak.

*Nem hőszigetelt berendezések, amelyek 675 GWP-értékű fluortartalmú gázt tartalmaznak.