

Inverter Series

AUX

Splitové jednotky

FREEDOM + NOVINKA 2022



Ekologické chladivo R32

Hodnota GWP (global warming potencial) nového chladiva R32 je oproti dosud používaným chladivám výrazně nižší, zdatelně tedy snižuje vliv na globální oteplování. Hodnota ODP je 0, nepoškozuje tedy ozónovou vrstvu.

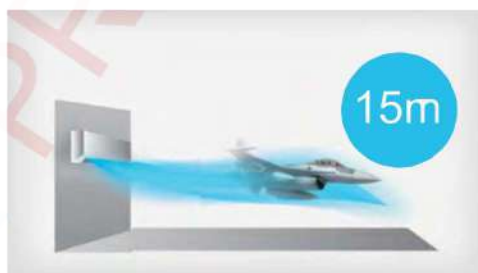
Samočisticí funkce

Díky čistícímu režimu a automatickému vysušování výparníku jednotka předchází vzniku plísní a usazování bakterií.



Velký dosah ventilátoru

Dofuk ventilátoru 15m předčí konkurenční modely dosahující maximálně 12m.



Zdravie



Ionizátor



Antibakteriálny filter



Štrukturovaný filter



Samočistenie

Pohodlie



Infra ovládač



24 hodinový časovač



Inteligentné rozmrazovanie



Odvlhčovanie



Automatický reštart



AUTO diagnostika

Komfort



Vertikálna lamela



Horizontálna lamela



4D rozptyl vzduchu



Funkcia I FEEL



Pohotovostný režim



Zabudovaný WiFi modul



Režim TURBO



Tichý režim

Režim práce



Chladenie



Kúrenie



KLÍMA PRE TEBA.SK



- WiFi
- ionizátor
- super-tichý chod
- aplikácia v češtine
- ekologické chladivo R32
- podsvietený infra ovládač
- vertikálne aj horizontálne lamely

AUX FREEDOM+



Model	Výkon		Třída	Katalogová cena bez DPH / set
	Chlad	Tepló [kW]		
ASW-H09B5C4/FZR3DI-C3	2,7	2,9	A++/A+	531 €
ASW-H12C5C4/FZR3DI-B8	3,5	3,8	A++/A+	574 €
ASW-H18E0A4/FZR3DI-C0 (vysoký výkon ve své třídě)	5,1	5,4	A++/A+	808 €
ASW-H24F7B4/FZR3DI-B9 (vysoký výkon ve své třídě)	6,7	7,2	A++/A+	1 021 €

Rychlé chlazení a topení

Jednotka dosáhne plného výkonu chlazení cca za 30 sekund a plného výkonu topení cca za 60 sekund a zajistí tak pohodlné klima ještě rychleji.



4D výstup vzduchu

Zlepšuje distribuci a rozptyl vzduchu maximální komfort.



Cenník aktualizovaný 11.3. 2023

**NOVINKA
2022**



Specifikace- Freedom R32 50Hz DC Inverter

Model		ASW-H09(F*)	ASW-H12(F*)	ASW-H18(F*)	ASW-H24(F*)	
Parametry	Výkon chlazení	kW	2,60 (0,50 - 2,90)	3,50 (0,80 - 3,50)	5,25 (1,20 - 5,40)	7,00 (1,40 - 7,30)
	Výkon topení	kW	2,80 (0,50 - 3,10)	3,50 (1,00 - 3,60)	5,50 (1,20 - 5,80)	7,00 (0,90 - 7,10)
	Příkon chlazení	kW	0,80	1,09	1,66	2,20
	Příkon topení	kW	0,75	0,97	1,49	1,96
Energetická účinnost	SEER/SCOP		6,50 / 4,37	6,65 / 4,36	6,57 / 4,02	6,89 / 4,11
	Energetická třída (chl./top.)		A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Vnitřní jednotka						
Hlučnost	Akustický tlak	dB(A)	32/29/26/22	34/30/28/23	40/32/29/26	38/35/32/30
	Akustický výkon	dB(A)	42/37/33/27	42/37/33/27	46/39/36/31	49/42/39/33
Velikost	Rozměry	mm	750 x 285 x 200	750 x 285 x 200	900 x 310 x 225	1082 x 330 x 233
	Hmotnost	kg	7,5	8,0	12,0	15,0
Průtok vzduchu		m ³ /h	600	600	850	1150
Venkovní jednotka						
Hlučnost	Akustický tlak	dB(A)	40	42	43	43
	Akustický výkon	dB(A)	46	48	52	53
El.připojení	Napájení	V~, Hz, Ph	220~240,50,1	220~240,50,1	220~240,50,1	220~240,50,1
	Max. proud	A	8	9,5	12	16
Provozní teploty	Chlazení	°C	-10	-10	-10	-10
	Topení	°C	-15	-15	-15	-15
Velikost	Rozměry	mm	730 x 545 x 285	730 x 545 x 285	800 x 545 x 315	900 x 700 x 350
	Hmotnost	kg	25	25	35	45
Chladivo	Typ		R32	R32	R32	R32
	Náplň	g	530	600	1280	1440
	Doplnění nad 5m	g/m	20	20	20	30
	Rozměr potrubí	inch	1/4,3/8	1/4,3/8	1/4,1/2	1/4,5/8
		mm	6/10	6/10	6/12	6/16
	Max. délka	m	20	20	20	25
	Max. převýšení	m	10	10	10	15