

# POLAR

## INVERTER



Прихований LED дисплей



5 років гарантії



Фреон R32



Захисна кришка на труби



Робота на обігрів до -25°C



Golden Fin

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЬ			ASP-H09PINX	ASP-H12PINX	ASP-H18PINX	ASP-H24PINX
ОХОЛОДЖЕННЯ	Потужність	Вт	2600 (940-3300)	3400 (1000-3770)	5100 (1250-5910)	6810 (1830-7800)
	Споживана потужність	Вт	825 (240-1380)	1130 (290-1500)	1580 (330-2340)	2257 (410-2824)
	Робочий струм	А	4.0 (1.2-8.0)	5.8 (1.5-9.0)	8.1 (1.7-12.0)	10.7 (2.3-12.3)
	SEER		6.1	6.1	6.1	6.1
ОБІГРІВ	Потужність	Вт	2610 (940-3360)	3420 (1000-3810)	5100 (1250-6070)	6870 (1850-7900)
	Споживана потужність	Вт	767 (240-1552)	1005 (290-1720)	1374 (340-2520)	2063 (420-3005)
	Робочий струм	А	3.8 (1.2-9.0)	5.1 (1.5-10.0)	7.0 (1.7-13.0)	9.9 (2.3-13.5)
	SCOP		4.0	4.0	4.0	4.0
Максимальний струм	А	8.0	9.0	12.0	12.3	
Максимальна споживана потужність	Вт	1552	1720	2520	3005	
Електроживлення	В/Ф/Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	
Компресор		RECHI	RECHI	SANYO	SANYO	
Холодоагент	тип	R32	R32	R32	R32	
Кількість холодоагенту	гр.	450	490	1000	1140	
Витрата повітря, внутрішній блок (висока швидкість)	м³/год	500/450/400/350	550/500/450/400	820/720/620/520	1200/1050/900/800	
Клас захисту водонепроникності (Зовнішній блок)		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	
Клас захисту від ураження електричним струмом		Class I	Class I	Class I	Class I	
Рівень шуму (Внутрішній)	дБ(А)	40/37/33/25/22	40/37/33/25/22	43/41/38/35/27	44/41/38/34/30	
Рівень шуму (Зовнішній)	дБ(А)	50	50	55	57	
Внутрішній блок вага нето/бруто	кг	6,5/8,5	7,5/10,0	10,0/13,0	13,0/16,0	
Зовнішній блок вага нето/бруто	кг	22,0/25,0	22,0/25,0	35,0/39,0	40,0/46,0	
ВНУТРІШНІЙ	Блок	мм	698×255×190	777×250×201	910×294×206	1010×315×220
	Упаковка	мм	764×325×257	850×320×275	979×372×277	1096×390×297
ЗОВНІШНІЙ	Блок	мм	712×276×459	712×276×459	853×602×349	920×699×380
	Упаковка	мм	765×310×481	765×310×481	890×628×385	960×732×400
Труби холодоагента (Рідина/Газ)	мм	Ø6.35/Ø9,52	Ø6.35/Ø9,52	Ø6.35/Ø9,52	Ø6.35/Ø12,7	
Діаметр трубопроводу дренажного		DN16	DN16	DN16	DN16	
Робоча температура	Холод	°C	-15...+53	-15...+53	-15...+53	-15...+53
	Тепло		-25...+30	-25...+30	-25...+30	-25...+30
Максимальна довжина траси	м	25	25	25	25	
Макс. перепад висот	м	10	10	10	10	
Мінімальна довжина фреонопроводу	м	3	3	3	3	
Кабель електроживлення (міжблочний кабель)	мм²	3×1.5 (4×1.5)	3×1.5 (4×1.5)	3×2.5(4×1.5)	3×2.5(4×1.5)	