

NORTHLAND

INVERTER



Прихований LED дисплей



4D Air Delivery



Захисна кришка на труби



Робота на обігрів до -25°C



Golden Fin



Новий дизайн



5 років гарантії



Фреон R32

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЬ			ASP-H09WINX	ASP-H12WINX	ASP-H18WINX	ASP-H24WINX
ОХОЛОДЖЕННЯ	Потужність	Вт	2500 (660-2780)	3500 (660-3700)	5000 (1610-5200)	7100 (1110-7800)
	Споживана потужність	Вт	750 (250-1300)	1190 (250-1600)	1550 (350-2400)	2300 (450-3350)
	Робочий струм	A	3.5 (1.1-8.8)	5.5 (1.1-9.6)	5.5 (1.1-9.6)	10.6 (2.1-16.4)
	SEER		6.1	6.1	6.1	6.1
ОБІГРІВ	Потужність	Вт	2600 (660-2880)	3500 (660-3800)	5000 (1610-5300)	7100 (1370-8200)
	Споживана потужність	Вт	680 (250-1300)	950 (250-1600)	1345 (350-2450)	2200 (450-3350)
	Робочий струм	A	3.1 (1.1-9.0)	4.4 (1.1-10.0)	5.9 (1.6-10.6)	10.1 (2.1-16.8)
	SCOP		4.0	4.0	4.0	4.0
Максимальний струм	A	9.0	10	10.6	16.8	
Максимальна споживана потужність	Вт	1300	1600	2450	3350	
Електроживлення	В/Ф/Гц	230В/50Гц	230В/50Гц	230В/50Гц	230В/50Гц	
Компресор		GMCC	GMCC	GMCC	SANYO	
Холодоагент	тип	R32	R32	R32	R32	
Кількість холодоагенту	гр.	570	580	920	1400	
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(A)	40/38/36/34	42/40/38/36	44/41/38/35	46/43/40/37	
Рівень шуму (Зовнішній)	дБ(A)	52	52	54	59	
Внутрішній блок вага нето/бруто	кг	7.0/9.0	8.0/10.0	10.0/13.0	13.0/16.0	
Зовнішній блок вага нето/бруто	кг	21.0/24.0	23.3/25.8	33.0/36.0	37.4/41.4	
ВНУТРІШНІЙ	Блок	мм	720×196×270	790×200×270	900×220×291	1025×320×235
	Упаковка	мм	800×265×330	870×265×335	970×290×345	1102×324×402
ЗОВНІШНІЙ	Блок	мм	665×530×260	665×530×260	780×560×270	820×635×310
	Упаковка	мм	785×600×340	785×600×340	880×602×330	972×680×400
Труби холодоагента (Рідина/Газ)	мм	Ø6,35/Ø9,52	Ø6,35/Ø9,52	Ø6,35/Ø12,7	Ø9,52/Ø15,88	
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	9	12	12	15	
Макс. перепад висот	м	5	7	8	8	
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)	3×1.5(4×1.5)	3×2.5(4×2.5)	