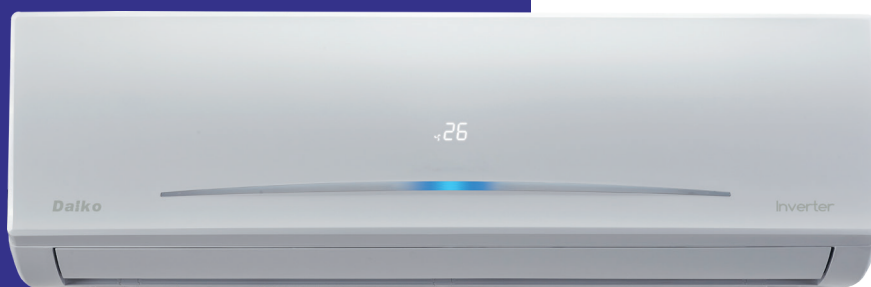


PREMIUM

INVERTER



Прихований LED дисплей



4D Air Delivery



Захисна кришка на труби



Робота на обігрів до -15°C



Golden Fin



Новий дизайн



5 років гарантії



Фреон R 410

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЬ			ASP/AS-H09INV	ASP/AS-H12INV	ASP/AS-H18INV	ASP/AS-H24INV
ОХОЛОДЖЕННЯ	Потужність	Вт	2550 (660-2930)	3450 (660-4100)	4950 (1610-5500)	6850 (1110-7910)
	Споживана потужність	Вт	795 (250-1300)	1070 (250-1450)	1545 (350-2050)	2125 (450-3000)
	Робочий струм	А	3.69 (1.1-6.0)	4.98 (1.1-6.7)	7.18 (1.6-9.5)	10.01 (2.1-13.9)
	EER		3.21	3.21	3.20	3.22
	SEER		7.03	6.74	6.49	6.42
ОБІГРІВ	Потужність	Вт	2650 (660-4102)	3600 (660-4400)	5000 (1450-6500)	7000 (1377-8200)
	Споживана потужність	Вт	730 (250-1450)	1000 (250-1650)	1390 (350-2150)	1940 (450-3000)
	Робочий струм	А	3.41 (1.1-6.7)	4.65 (1.1-7.6)	6.45 (1.6-10)	9.13 (2.1-13.9)
	COP		3.63	3.61	3.60	3.61
	SCOP		4.02	3.93	3.89	3.90
Максимальний струм	А	5.3	7.2	10.4	14.3	
Максимальна споживана потужність	Вт	1193	1613	2318	3188	
Електроживлення	В/Ф/Гц	220-240В~/1Ф/50Гц (Внутрішній блок)				
Холодоагент	тип	R410	R410	R410	R410	
Кількість холодоагенту	гр.	610	700	930	1300	
Витрата повітря, внутрішній блок (висока швидкість)	м³/год	550	600	850	1200	
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)	23/35	26/37	30/42	32/45	
Рівень шуму (Зовнішній)	дБ(А)	50	52	55	57	
Внутрішній блок вага нето/бруто	кг	6.7/8.2	7.0/8.5	10.0/12.0	12.5/14.5	
Зовнішній блок вага нето/бруто	кг	21.5/23.5	23.0/25.0	28.0/31.0	44.0/47.0	
ВНУТРІШНІЙ	Блок	мм	720×200×270	790×200×270	900×215×291	1025×226×320
	Упаковка	мм	785×256×317	855×256×317	969×289×347	1102×324×402
ЗОВНІШНІЙ	Блок	мм	660×530×250	660×530×250	780×560×270	860×720×320
	Упаковка	мм	768×570×326	768×570×326	889×612×359	982×770×438
Труби холодоагента (Рідина/Газ)	мм	Ø6,35/Ø9,52	Ø6,35/Ø9,52	Ø6,35/Ø12,7	Ø6,35/Ø15,88	
Діаметр трубопроводу дренажного		DN16	DN16	DN16	DN16	
Робоча температура	Холод	°C	+18~52	+18~52	+18~52	+18~52
	Тепло		-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
Максимальна довжина траси	м	15	15	15	20	
Макс. перепад висот	м	5	5	5	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)	