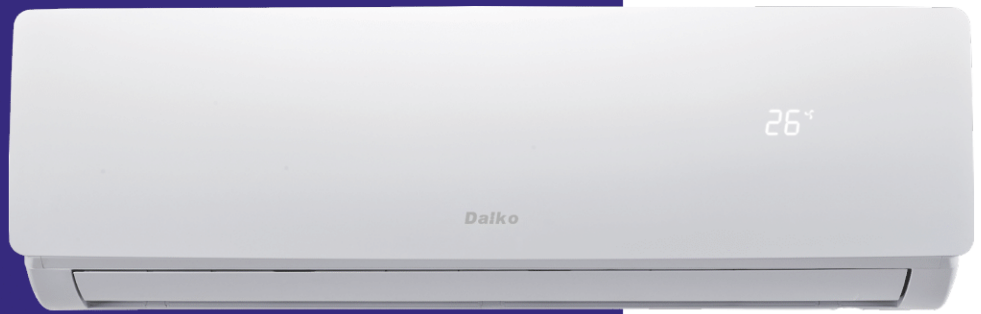


LUX
ON OFF



Прихований LED дисплей



5 років гарантії



Фреон R 410



Захисна кришка на труби



Робота на холод до -8°C



Golden Fin

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЬ			ASP-H07CNX	ASP-H09CNX	ASP-H12CNX	ASP-H18CNX	ASP-H24CNX
ОХОЛОДЖЕННЯ	Потужність	Вт	2050	2630	3220	5270	7030
	Споживана потужність	Вт	639	817	1003	1637	2190
	Робочий струм	A	2.90	3.71	4.65	7.44	9.95
	EER		3.21	3.22	3.21	3.22	3.21
	SEER		4.07	4.08	4.23	4.16	4.07
ОБІГРІВ	Потужність	Вт	2110	2690	3280	5330	7090
	Споживана потужність	Вт	584	743	906	1476	1959
	Робочий струм	A	2.66	3.38	4.20	6.71	8.90
	COP		3.61	3.62	3.62	3.61	3.62
	SCOP		3.26	3.24	3.32	3.34	3.26
Максимальний струм	A	3.89	4.98	6.14	9.97	13,34	
Максимальна споживана потужність	Вт	830	1062	1324	2128	2847	
Електроживлення	В/Ф/Гц	220-240В~/1Ф/50Гц (Внутрішній блок)					(Зовнішній блок)
Холодоагент	тип	R410	R410	R410	R410	R410	
Кількість холодоагенту	гр.	550	580	650	1100	1600	
Витрата повітря, внутрішній блок (висока швидкість)	м³/год	400	450	550	850	1000	
Клас захисту водонепроникності (Зовнішній блок)		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	
Клас захисту від ураження електричним струмом		Class I	Class I	Class I	Class I	Class I	
Рівень шуму (Внутрішній)	дБ(А)	38/36/34	38/36/34	40/38/36	42/40/38	44/42/39	
Рівень шуму (Зовнішній)	дБ(А)	49	50	52	55	56	
Внутрішній блок вага нето/бруто	кг	7.0/8.0	7.0/8.0	8.5/10.0	10.5/12.5	10.5/12.5	
Зовнішній блок вага нето/бруто	кг	21.0/23.0	21.5/23.5	25.0/28.0	32.0/34.0	51.0/54.0	
ВНУТРІШНІЙ	Блок	мм	720×201×270	720×201×270	790×199×270	900×218×291	900×218×291
	Упаковка	мм	800×265×330	800×265×330	860×265×335	970×290×345	970×290×345
ЗОВНІШНІЙ	Блок	мм	635×458×240	635×458×240	660×530×240	780×542×256	860×720×320
	Упаковка	мм	755×515×325	755×515×325	785×600×340	900×600×340	1015×775×445
Труби холодоагента (Рідина/Газ)	мм	Ø6,35/Ø9,52	Ø6,35/Ø9,52	Ø6,35/Ø9,52	Ø6,35/Ø12,7	Ø6,35/Ø15,88	
Діаметр трубопроводу дренажного		DN16	DN16	DN16	DN16	DN16	
Робоча температура	Холод	°C	+18-43	+18-43	+18-43	+18-43	+18-43
	Тепло	°C	-8-30	-8-30	-8-30	-8-30	-8-30
Максимальна довжина траси	м	10	10	10	12	15	
Макс. перепад висот	м	5	5	7	7	8	
Мінімальна довжина фреонопроводу	м	3	3	3	3	3	
Кабель електроживлення (міжблочний кабель)	мм²	3×1.5 (5×1.5)	3×1.5 (5×1.5)	3×1.5 (5×1.5)	3×2.5 (5×2.5)	3×2.5 (5×1.5)	