



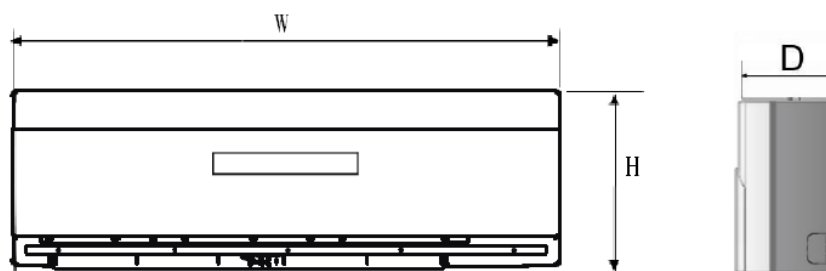
SISTEMI MULTI SPLIT IN POMPA DI CALORE UNITA' INTERNE



Serie Y a parete White e Black

Unità interna di colore bianco (White) e nero (Black) per installazione pensile a parete, dotata di alette bi-direzionali e con sistema di ventilazione tridimensionale manuale ed automatica, ventilatore cilindrico tangenziale in corrente continua di tipologia BLDC a basso livello sonoro, scambiatore di calore a tripla inclinazione per un' alta capacità di scambio, dotato della funzione auto pulizia, filtro e pre-filtro.

Caratteristiche tecniche:	ISYI-07UI	ISYI-09UI	ISYI-12UI	ISYI-18UI
• Alimentazione elettrica	220~240V-1ph-50Hz			
• Potenza frigorifera	2000 W	2600 W	3500 W	5200 W
• Potenza termica	2300 W	2900 W	3800 W	5500 W
• Potenza assorbita	36,0 W	36,0 W	40,0 W	52,0 W
• Corrente assorbita	0,16 A	0,16 A	0,19 A	0,24 A
• Portata aria unità interna	480 m ³ /h	480 m ³ /h	600 m ³ /h	870 m ³ /h
• Pressione sonora unità interna dB(A)	37-33-27	37-33-27	38-34-28	43-37-32
• Dimensioni unità interna (LxAxP) mm	850x275x160	850x275x160	900x285x160	1022x295x185
• Peso unità interna	8,5 Kg	8,5 Kg	9,0 Kg	12,0 Kg
• Attacchi tubazioni liquido	Ø 6,35 (1/4")	Ø 6,35 (1/4")	Ø 6,35 (1/4")	Ø 6,35 (1/4")
• Attacchi tubazioni gas	Ø 9,53 (3/8")	Ø 9,53 (3/8")	Ø 9,52 (3/8")	Ø 12,7 (1/2")



	W	H	D
ISYI-07UI	850	275	160
ISYI-09UI	850	275	160
ISYI-12UI	900	285	160
ISYI-18UI	1022	295	185