



AE072MLERA
AE092MLERA
AE122MLERA
AE162MLERA
AE182MLERA
AE242MLERA



comando optional
HW-BA116ABK



comando optional
YR-E17



telecomando optional YR-HD01
(ricevitore per telecomando RE-02)



comando optional
YR-E16A

- Compatto e sottile, solo 220 mm di profondità
- Ideale per installazione sotto finestra
- Filtro ad alta efficienza di serie

Modello		AE072MLERA	AE092MLERA	AE122MLERA	AE162MLERA	AE182MLERA	AE242MLERA
Codice commerciale		25018000J	25018010J	25018020J	25018040J	25018050J	25018060J
Capacità							
Raffrescamento	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1
Riscaldamento	kW	2,5	3,2	4	5	6,3	8
Parametri elettrici							
Alimentazione	Ph-V/Hz	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60
Ventilazione							
Portata aria (A/M/B)	m ³ /h	750/640/550	750/640/550	750/640/550	900/820/750	900/820/750	900/820/750
Livello pressione sonora (A/M/B)	dB(A)	38/35/33	38/35/33	40/37/35	40/37/35	42/39/36	42/39/36
Livello potenza sonora (A/M/B)	dB(A)	51/48/46	51/48/46	53/50/48	53/50/48	55/52/49	55/52/49
Installazione - Dimensioni							
Dimensioni unità LxPxH	mm	1116x221x624	1116x221x624	1116x221x624	1116x221x624	1116x221x624	1116x221x624
Dimensioni unità imballata LxPxH	mm	1198x295x707	1198x295x707	1198x295x707	1198x295x707	1198x295x707	1198x295x707
Peso netto / Peso lordo	kg	29/37	29/37	29/37	31/39	31/39	31/39
Ø Tubo refrigerante lato liquido	mm	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	9,52
Ø Tubo refrigerante lato gas	mm	9,52	9,52	12,7	12,7	12,7	15,88
Pressione statica (Standard / Max)	Pa	0/30	0/30	0/30	0/30	0/30	0/30