

6. DURANTE L'INSTALLAZIONE EVITARE DI LASCIARE SPAZIO TRA IL MURO ED IL PANNELLO DI MONTAGGIO.
7. LA DISTANZA TRA L'UNITA' ED IL SOFFITTO DEVE ESSERE ALMENO DI MM30.
8. INSTALLARE L'UNITA' ORIZZONTALMENTE.
9. SI RACCOMANDA D'INSTALLARE LA MACCHINA AD UNA ALTEZZA DI ALMENO MT 2.3 DAL PAVIMENTO.
10. L'INTERRUTTORE TRIPOLARE DEV'ESSERE TENUTO AD UNA DISTANZA DI ALMENO MM3

30mm



MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

1. SCOLLEGARE L'UNITA' DALLA RETE ELTTRICA PRIMA DI EFFETTUARE CONTROLLI E MANUTENZIONI.
2. TENERE IL MOTORE ELETTRICO O ALTRE PARTI LONTANO DALL'UMIDITA' PER EVITARE CORTI CIRCUITI.
3. SI RACCOMANDA DI EFFETTUARE REGOLARMENTE CONTROLLI E MANUTENZIONE. NEL RIMUOVERE LA POLVERE USARE DETERGENTE NEUTRO E PANNO UMIDO.
4. AFFIDARE LA MANUTENZIONE A PERSONALE QUALIFICATO.

SPECIFICHE :

MODELLO No.	POTENZA			VELOCITA'			VOL. D'ARIA (m ³ /h)	RUMOROSITA'			PESO (kg)
	(w)			(m/s)				(dB)			
	HI	MED	LO	HI	MED	LO		HI	MED	LO	
FM3006	155	144	135	11.2	10.5	9.8	1090	49	47	45	10
FM3009	235	224	215				1630	50	48	46	17
FM3012	310	294	290				2180	51	49	47	21
FM3506	211	200	191	14.3	13.4	13	1390	52	51	49	10
FM3509	316	305	296				2090	53	52	50	17
FM3512	422	412	402				2780	54	53	51	21
FM4006	235	220	205	18.8	17.8	17	1830	57	55	52	10
FM4009	338	319	300				2740	58	56	53	17
FM4012	470	441	410				3650	59	57	54	21

NOTE: VOLTAGGIO E FREQUENZE SONO STATI RIPORTATI SULL' ETICCHETTA