

## Dati tecnici

### Unità interna a consolle Multi Split



Modello			FMA-09CON/DVI	FMA-12CON/DVI	FMA-18CON/DVI
Alimentazione		V/Ph/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Raffrescamento	Capacità	kW	2,63	3,51	5,27
	Potenza assorbita	W	35	37	48
	Corrente nominale	A	0,15	0,17	0,21
Riscaldamento	Capacità	kW	2,78	3,95	5,74
	Potenza assorbita	W	35	37	48
	Corrente nominale	A	0,15	0,17	0,21
Pressione sonora interna (S/H/M/L/Mute)		dB(A)	44/42/39/36/33/30/27	44/42/39/36/33/30/27	46/43/40/38/36/32/28
Portata d'aria		m <sup>3</sup> /h	650	650	800
Tubi di collegamento	Liquido	Pollici	1/4 collas	1/4 collas	1/4 collas
	Gas	Pollici	3/8"	3/8"	3/8"
	Lunghezza massima per ogni unità interna	m	25	25	25
	Differenza massima di altezza	m	15	15	15
	Carica standard del refrigerante	m/unità interna	5	5	5
	Carica aggiuntiva di refrigerante	g/m	15	15	15
Dimensioni (LxAxP)	Unità interna	mm	700 × 600 × 215	700 × 600 × 215	700 × 600 × 215
Dimensioni imballo (LxAxP)	Unità interna	mm	775 × 725 × 280	775 × 725 × 280	775 × 725 × 280
Peso netto	Unità interna	kg	14,5		
Peso lordo	Unità interna	kg	16,5		
Wi-Fi*			+	+	+

\* Per il controllo remoto dei dispositivi NØRDIS è necessaria l'integrazione di un modulo Wi-Fi aggiuntivo.

Le specifiche possono essere modificate senza preavviso. Le caratteristiche tecniche aggiornate sono riportate sulle etichette dell'unità.