

Scheda tecnica



FM40AH UH3



FM48AH U33



FM56AH U33

Modello		UNITÀ ESTERNA		FM40AH UH3	FM48AH U33	FM56AH U33
Capacità	Raffreddamento	CMin-Nom-Max	W	2.800-11.700-13.500	3.300-15.470-17.000	4.000-16.700-18.520
	Riscaldamento	Min-Nom-Max	W	3.200-13.500-15.000	3.700-16.410-17.290	4.500-17.870-18.750
Potenza Assorbita	Raffreddamento	Min-Nom-Max	W	1.100-3.630-4.650	840-4.690-5.350	1.000-4.960-5.650
	Riscaldamento	Min-Nom-Max	W	1.400-3.360-4.840	1.300-4.430-5.580	1.250-4.620-5.700
Corrente Assorbita	Raffreddamento	Nom	A	16.4	21.1	21.7
	Riscaldamento	Nom	A	16.0	22.6	22.4
Alimentazione Elettrica			ø, V, Hz	1.220~240.50	1.220~240.50	1.220~240.50
Num. Massimo di Unità Int. collegabili				7	8	9
Capacità di ventilazione		Esterna	m ³ /min	53x2	60x2	60x2
Pressione Sonora		Max	dB(A)±1	58	59	59
Limiti operativi	Raffreddamento		°C	-5 ~ +46	-5 ~ +46	-5 ~ +46
	Riscaldamento		°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Tubazioni di collegamento		Liquido	mm	9.52	9.52	9.52
		Gas	mm	19.05	19.05	19.05
Dimensioni		LxAxP	mm	900x1.165x370	950x1.380x330	950x1.380x330
Peso Netto			kg	95	110	110
Alimentaz. Unità int./est.				Unità Esterna	Unità Esterna	Unità Esterna
Cavo di collegamento Unità int./est.			N.cond.	3+terra	3+terra	3+terra
Lunghezza tubazioni principale Unità est./Distributore	Max Distanza		m	50	55	55
Lunghezza massima singola tubazioni Distributore Unità Interne	Max Distanza		m	15	15	15
Lunghezza complessiva tubazioni Unità Interne	Max		m	50	80	90
Lunghezza Totale	Max		m	100	135	145
Dislivello Massimo ammesso	Un. Interna ~ Un. Esterna		m	30	30	30
Dislivello Massimo ammesso	Un. Interna ~ Un. Esterna		m	10	10	10
Quantitativo di refrigerante precaricato (R410a)			m	4.400	4.800	4.800
Lunghezza tubazione con precarica	Tubazione Principale		m	5	5	5
	Tubazione Secondaria		m	35	40	45