

INVERTER



FM40AH UO2

INVERTER



FM48AH U32

INVERTER



FM56AH U32

L'aspetto delle unità è puramente indicativo.

CARATTERISTICHE TECNICHE		UNITÀ ESTERNA		FM40AH UO2	FM48AH U32	FM56AH U32
Capacità	Raffreddamento	Min-Nom-Max	kW	2.8-11.2-13.5	3.3-14.0-17.0	4.0-15.5-18.5
	Riscaldamento	Min-Nom-Max	kW	3.1-12.5-15.0	3.7-16.0-17.3	4.5-17.4-18.8
Potenza assorbita	Raffreddamento	Min-Nom-Max	kW	0.8-2.7-4.2	0.8-3.2-5.1	1.0-3.9-5.9
	Riscaldamento	Min-Nom-Max	kW	0.8-2.8-4.5	1.3-3.7-5.2	1.5-4.2-6.2
Corrente Assorbita	Raffreddamento	Min-Nom-Max	A	12.1	13.2	16.1
	Riscaldamento	Min-Nom-Max	A	12.5	16.9	16.8
Alimentazione Elettrica			ø, V, Hz	1.220-240.50	1.220-240.50	1.220-240.50
S.E.E.R./S.C.O.P.				6.1-3.9	-	-
Classe di Efficienza Energetica	Raff.-Risc.			A++-A	-	-
Consumo Energetico Annuale	Raff.-Risc.		kWh/anno	643-4236	-	-
Numero Massimo di Unità Interne collegabili				7	8	9
Capacità di ventilazione	Esterna		m³/min	45x2	60x2	60x2
Pressione sonora	Max		dB(A)	53	54	54
Limiti operativi (T° esterna)	Raffreddamento		°C B.S.	-10 ~ +48	-10 ~ +48	-10 ~ +48
	Riscaldamento		°C B.U.	-18 ~ +18	-18 ~ +18	-18 ~ +18
Tubazioni di collegamento	Liquido		mm	9.52	9.52	9.52
	Gas		mm	19.05	19.05	19.05
Dimensioni	LxAxP		mm	950x1.170x330	950x1.380x330	950x1.380x330
Peso Netto			kg	82	96	96
Alimentazione Unità interna/esterna				Unità Esterna	Unità Esterna	Unità Esterna
Cavo di collegamento Unità interna/Esterna			N. cond.	3+terra	3+terra	3+terra
Lunghezza tubazioni principale Unità est/Distributore			m	50	55	55
Lunghezza singola tubazione Distributore Unità Int.			m	15	15	15
Lunghezza Complessiva Tubazioni Unità Interne			m	50	80	90
Lunghezza Totale			m	100	135	145
Dislivello Massimo ammesso	Un. Interna - Un. Esterna		m	30	30	30
	Un. Interna - Un. Interna		m	15	15	15
Quantitativo di refrigerante precaricato (R410a)			g	3.800	4.400	4.400
Lunghezza tubazione con precarica	Tubazione Principale		m	5	5	5
	Tubazione Secondaria		m	35	40	45

Per la nostra politica di continuo miglioramento dei prodotti, le caratteristiche sopra riportate sono soggette a modifiche senza obbligo di preavviso.
Vedi le condizioni di riferimento a pag 46.