



Codice Unità Esterna			MOU-18FN8-QDO	MOU-24FN8-QDO	MOU-36FN8-QDO
EAN			8033638103364	8033638103371	8033638103388
Alimentazione elettrica		F-V-Hz	Monofase 220-240V 50Hz		
Unità Esterna	Dimensioni (L-P-A)	mm	800-333-554	845-363-702	946-410-810
	Peso netto	Kg	35,6	66,8	68,6
	Dimensioni Imballo (L-P-A)	mm	920-390-615	965-395-755	1090-500-865
	Peso lordo	Kg	38,5	72,6	73,4
	Portata Aria	m ³ /h	2100	2700	4000
	Pressione Sonora (Max)	dB(A)	57	62	65
	Potenza Sonora (Max)	dB(A)	65	66	68
Dimensioni e Limitazioni					
Circuito Frigorifero	Tipologia Compressore		ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO
	Tubazione Lato Liquido	mm	6,35	9,52	9,52
	Tubazione Lato Gas	mm	12,7	15,88	15,88
	Lunghezza Tubazioni Coperta da Precarica	m	5	5	5
	Lunghezza minima raccomandata tubazioni	m	3	3	3
Lunghezza Equivalente tubazioni (Max)	m	30	50	65	
Incremento di Refrigerante	g/m	12	24	24	
Dislivello (Max)	m	20	25	30	
Fluido Frigorifero					
Collegamenti Elettrici	Tipologia di Refrigerante		R32	R32	R32
	GWP		675	675	675
	Quantità Precaricata	Kg	1,35	1,50	2,40
Limiti Operativi	Pressione di prova (Lato Alta/Bassa)	MPa	4,3/1,7	4,3/1,7	4,3/1,7
	Collegamento Alimentazione	n° conduttori	2P+Terra	2P+Terra	2P+Terra
	Collegamento Unità Interna-Esterna	n° conduttori	2P (Schermato)	2P (Schermato)	2P (Schermato)
	Potenza Elettrica Assorbita Massima	W	2200	2950	4700
Limiti Operativi	Temperature Esterne	Raff. (Min-Max) °C B.S.	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50
		Risc. (Min-Max) °C B.U.	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24



Codice Unità Esterna			MOU-36FN8-RDO	MOU-48FN8-RDO	MOU-55FN8-RDO
EAN			8033638103395	8033638103401	8033638103418
Alimentazione elettrica		F-V-Hz	Trifase 380-415V 50Hz		
Unità Esterna	Dimensioni (L-P-A)	mm	946-410-810	952-410-1333	952-410-1333
	Peso netto	Kg	81,5	106,7	111,3
	Dimensioni Imballo (L-P-A)	mm	1090-500-865	1095-500-1333	1095-500-1333
	Peso lordo	Kg	87	119,9	124,3
	Portata Aria	m ³ /h	4000	7500	7500
	Pressione Sonora (Max)	dB(A)	64	66	66
	Potenza Sonora (Max)	dB(A)	68	72	77
Dimensioni e Limitazioni					
Circuito Frigorifero	Tipologia Compressore		ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO
	Tubazione Lato Liquido	mm	9,52	9,52	9,52
	Tubazione Lato Gas	mm	15,88	15,88	15,88
	Lunghezza Tubazioni Coperta da Precarica	m	5	5	5
	Lunghezza minima raccomandata tubazioni	m	3	3	3
Lunghezza Equivalente tubazioni (Max)	m	65	65	65	
Incremento di Refrigerante	g/m	24	24	24	
Dislivello (Max)	m	30	30	30	
Fluido Frigorifero					
Collegamenti Elettrici	Tipologia di Refrigerante		R32	R32	R32
	GWP		675	675	675
	Quantità Precaricata	Kg	2,40	2,80	2,45
Limiti Operativi	Pressione di prova (Lato Alta/Bassa)	MPa	4,3/1,7	4,3/1,7	4,3/1,7
	Collegamento Alimentazione	n° conduttori	4P+Terra	4P+Terra	4P+Terra
	Collegamento Unità Interna-Esterna	n° conduttori	2P (Schermato)	2P (Schermato)	2P (Schermato)
	Potenza Elettrica Assorbita Massima	W	5600	6200	7500
Limiti Operativi	Temperature Esterne	Raff. (Min-Max) °C B.S.	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50
		Risc. (Min-Max) °C B.U.	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24

LINEA COMMERCIALE