

AMALFI PRO







 CLASSE
 CONTO TERMICO
 50%
 65%
 110%

Il modello ΛΜΛLFI PRO è disponibile in entrambe le soluzioni:







### **GOLD FIN**

Grazie a questa protezione, si impedisce l'innescarsi di fenomeni di corrosione e vengono salvaguardate nel tempo l'integrità e le prestazioni dell'apparecchio.



#### **I-FEEL**

"Funzione I Feel" attraverso un sensore di temperatura presente nel telecomando, permette di controllare la temperatura di comfort nella zona operativa dello stesso e nel punto di maggiore interesse.



### SELF CLEAN

La funzione SELF CLEAN attiva un movimento inverso del ventilatore dell'unità interna al termine dell'utilizzo, utile per rimuovere l'acqua condensata e prevenire la formazione di muffe o batteri nocivi per la tua salute.





## SILENT MODE

Sappiamo quanto importante sia garantirti un relax senza eguali. Per questo i nostri prodotti sono studiati per offrirti la massima silenziosità anche, e soprattutto, durante le ore notturne, per un riposo ottimale senza alterare né la portata d'aria né la capacità.

# **AMALFI PRO** 9000/12000/18000/24000 BTU

YVA			CONTO TERMICO 50% - 65% - 110%	CONTO TERMICO 50% - 65% - 110%	CONTO TERMICO 50% - 65% - 110%	CONTO TERMICO 50% - 65% - 110%
			AMALFI PRO 9	AMALFI PRO 12	AMALFI PRO 18	ΛΜΛLFI PRO 24
COMANDO			Controllo remoto	Controllo remoto	Controllo remoto	Controllo remoto
PDESIGNC		kW	2.6	3.4	5.1	6.8
SEER		W/W	6.3	6.1	6.1	6.1
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA RAFFREDDAMENTO			A++	A++	A++	A++
PDESIGNH		Kw	2.1	2.4	3.8	4.8
SCOP		W/W	4.0	4.0	4.0	4.0
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA RISCALDAMENTO			A+	A+	A+	A+
CAPACITA' RAFFREDDAMENTO Nom/Min/Max		kW	2.60(0.94~3.30)	3.40(1.00~3.77)	5.10(1.25~5.91)	6.81(1.83~7.80)
ASSORBIMENTO RAFFREDDAMENTO Nom/Min/Max		W	800(240~1380)	1053(290~1500)	1580(330~2340)	2108(410~2824
EER			3.25	3.23	3.23	3.23
CAPACITA' RISCALDAMENTO Nom/Min/Max		kW	2.61(0.94~3.36)	3.43(1.00~3.81)	5.1(1.25~6.07)	6.87(1.85~7.90
ASSORBIMENTO RISCALDAMENTO Nom/Min/Max		W	699(240~1552)	925(290~1730)	1374(340~2520)	1851(420~3005
СОР			3.73	3.71	3.71	3.71
CAPACITA' DI DEUMIDIFICAZIONE		Litri/h	1.00	1.2	1.5	1.8
PORTATA ARIA UNITA' INTERNA		m3/h	420	560	800	980
PORTATA ARIA UNITA' ESTERNA		m3/h	1900	1900	2600	3000
LIVELLO DI PRESSIONE SONORA UNITA' INTERNA (H/MH/ML/L/S/)		dB(A)	40/37/33/25/19	42/38/33/30/19	43/41/38/35/27	44/41/38/34/30
LIVELLO POTENZA SONORA UNITA' INTERNA (H/MH/ML/L/S/)		dB(A)	50/47/43/35/32	42/38/33/30/22	43/41/38/35/27	44/41/38/34/30
LIVELLO POTENZA SONORA UNITA' ESTERNA		dB(A)	60	62	65	67
ALIMENTAZIONE ELETTRICA		V	220-240V/50Hz/1P	220-240V/50Hz/1P	220-240V/50Hz/1P	220-240V/50Hz/
RANGE DI TENSIONE		А	165~265	165~265	165~265	165~265
CAVO DI COMUNICAZIONE			4x0.75mm2	4x0.75mm2	4x0.75mm2	4x0.75mm2
TUBI DI COLLEGAMENTO	Liquido	Poll.	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Gas	Poll.	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
AREA DI APPLICAZIONE		m2	9~16	14~22	20~35	27~45
MAX.LUNGHEZZA DEL TUBO		m	25	25	25	25
DISLIVELLO MASSIMO		m	10	10	10	10
INTERVALLO DI TEMPERATURE		°C	16~31	16~31	16~31	16~31
SISTEMA REFRIGERAZIONE	Refrigerante		R32	R32	R32	R32
	Carica	Gr	570	570	1000	1140
	Equivalente in CO2	Tonn.	0.385	0.385	0.675	0.770
TEMPERATURE OPERATIVE RAFFREDDAMENTO	Esterna	°C	15~53	15~53	15~53	15~53
	Interna	°C	17~32	17~32	17~32	17~32
TEMPERATURE OPERATIVE RISCALDAMENTO	Esterna	°C	20~30	20~30	20~30	20~30
	Interna	°C	0~30	0~30	0~30	0~30
				0 30	0 30	0 30
DIMENSIONI (L x A x P)	Interna	mm	698x255x190	777x250x201	910x294x206	1010x315x220
	Esterna	mm	777x498x290	777x498x290	853x602x349	920x699x380
PESO	Interna	kg	6.5	8	10	13
	Esterna	kg	24	24	35	40
DIMENSIONI IMBALLAGGIO INTERNA		mm	764x325x257	850x320x275	979x628x385	1096x390x297
DIMENSIONI IMBALLAGGIO (L x A x P) W/O TUBAZIONE		mm	818x520x325	818x520x325	890x628x385	960x732x400
DIMENSIONI IMBALLAGGIO (L x A x P) W/I TUBAZIONE		mm	818x520x325 (minore o uguale a 4m)	818x520x325 (minore o uguale a 4m)	890x628x385	960x732x430
PESO LORDO	Interna	kg	8.5	10.5	13	16
	Esterna	kg	26 (w/o tubazioni)	26 (w/o tubazioni)	38 (w/o tubazioni)	43 (w/o tubazior

Le specifiche in questo catalogo sono soggette a cambiamenti senza avviso affinchè ARYA possa portare le ultime innovazioni ai suoi clienti. ARYA non si assume responsabilità per eventuali errori od omissioni in questo catalogo.

29