



**ARYA**  
W E L L N E S S   A I R



LINEA MULTISPLIT  
**MULTI PLUS**

**ARYA**  
WELLNESS AIR

# MULTI PLUS

14/18/21/27/32/42 BTU

PER GLI INCENTIVI FISCALI CONSULTARE LA SEZIONE  
INCENTIVI E CERTIFICAZIONI  
DEL SITO [WWW.ARYACLIMA.IT](http://WWW.ARYACLIMA.IT)

## UNITA' ESTERNE



DUAL 2-14

DUAL 2-18

TRIAL 3-21

TRIAL 3-27

QUADRI 4-32

PENTA 5-42

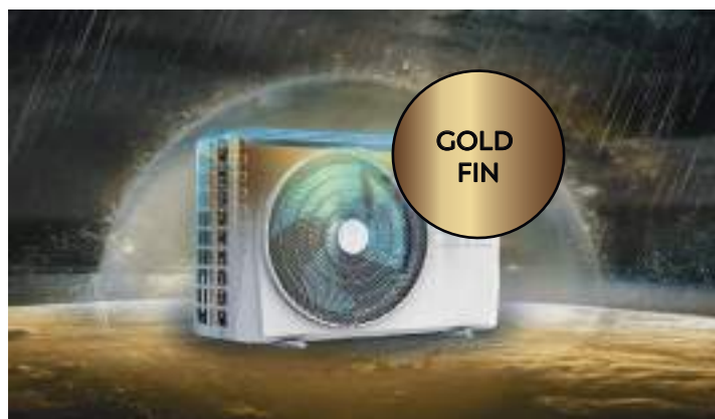
La nostra gamma **MULTI PLUS**, una fra le più complete ed estese del mercato, copre tutte le possibili necessità di installazione, a partire da impianti dual, fino alle combinazioni penta. Una varietà che contraddistingue anche le unità interne, declinate su tutte le principali categorie, come split, canalizzati, cassette a 4 vie e console a pavimento:

tutti sistemi di climatizzazione caratterizzati da altissima efficienza, sia in modalità raffreddamento sia in riscaldamento. Tutta la nostra Linea **MULTI**, inoltre, è "Free Match" in quanto ad ogni unità esterna è possibile collegare unità interne di tipologie diverse.

## TRATTAMENTO GOLD FIN PROTEGGE LE SUPERFICIE DI SCAMBIO DA LOGORIO E USURA

ANTI-SALSEDINE - ANTI-BATTERICO

Gold Fin è un rivestimento protettivo anticorrosivo della batteria che ne permette la resistenza alla pioggia, alla salsedine ed a altri elementi corrosivi. Gli scambiatori Golden Fin impediscono ai batteri di riprodursi e diffondersi, creando un ambiente sano e confortevole. Inoltre aumenta la durata dello scambiatore, salvaguardando l'integrità dell'apparecchio e garantendo prestazioni elevate più a lungo.



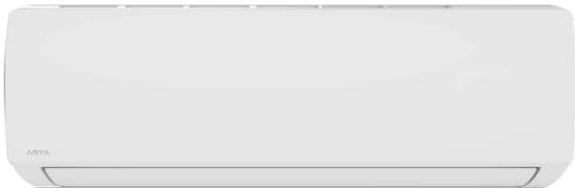
## COME FUNZIONA

La superficie di alluminio dello scambiatore è sottoposta ad un trattamento protettivo che fornisce uno speciale rivestimento color oro. Grazie a questa protezione, si impedisce l'innescarsi di fenomeni di corrosione e vengono salvaguardate nel tempo l'integrità e le prestazioni dell'apparecchio.

Dopo un anno di funzionamento, il prodotto con rivestimento dorato mostra prestazioni di efficienza migliori in tutte le condizioni di lavoro rispetto al prodotto con trattamento BLUE FIN.

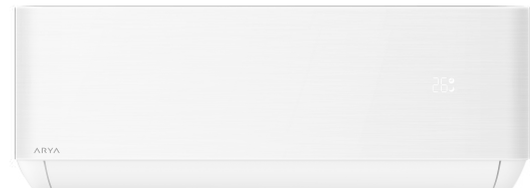
## INTERNE ABBINABILI

### AMALFI PRO 9000/12000/18000BTU



AMALFI PRO unisce un design raffinato e compatto a performance estreme. Un prodotto in grado di raccogliere la sfida delle installazioni più ostiche, con la certezza di poter sempre contare sul massimo comfort, a prescindere dalle condizioni ambientali.

### PALMAROLA 9000/12000/18000BTU



PALMAROLA è un prodotto dalle caratteristiche uniche, grazie alle più sofisticate tecnologie, pensato per garantirti un'esperienza di refrigerazione uniforme e delicata. Perché il tuo comfort è la nostra priorità!

### PROCIDA 12000BTU



Le cassette a 4 vie compatte sono pensate per una distribuzione ottimale dell'aria in stanze di grandi dimensioni, come open space o uffici, e per tutti coloro che cercano una soluzione compatta da applicare a vista sul soffitto o, in alternativa, integrarla nel contro-soffitto.

### RAVELLO 12000BTU



La soluzione canalizzata è l'ideale per tutti coloro che vogliono minimizzare l'impatto visivo dell'impianto di condizionamento, andando a realizzare una vera e propria climatizzazione "invisibile" dalle alte prestazioni.

### PALMAROLA / CETARA 12000BTU



Una soluzione ottimale per rinfrescare ambienti di piccole dimensioni o per chi predilige una climatizzazione ad altezza d'uomo, grazie a un prodotto facile da installare ed estremamente compatto.

		MULTI PLUS 2-14	MULTI PLUS 2-18	MULTI PLUS 3-21	
CAPACITA' RAFFREDDAMENTO Nom/Min/Max	Btu/h	14000(4000~16500)	17400(4200~19100)	21000(9500~22500)	
	W	4100(1200~4850)	5100(1230~5600)	6200(2800~6600)	
CAPACITA' RISCALDAMENTO Nom/Min/Max	Btu/h	14700(4300~17800)	18000(4400~19600)	22000(8350~23200)	
	W	4310(1250~5200)	5200(1290~5750)	6500(2450~6800)	
PHDESIGNC	Btu/h	14000	18000	21000	
	W	4100	5100	6200	
PHDESIGNH	Btu/h	13000	13650	20500	
	W	3800	4000	5400	
SEER (CLASSE)	W/W	6.1(A++)	6.1(A++)	6.1(A++)	
SCOP (CLASSE)	W/W	4.0(A+)	4.0(A+)	4.0(A+)	
EER DICHIARATO	W/W	3.29	3.3	3.23	
COP DICHIARATO	W/W	3.71	3.9	3.71	
POTENZA SONORA UNITA' ESTERNA	dB(A)	65	65	68	
PHDESIGNH ZONA CALDA	W	3900	4000	4000	
SCOP ZONA CALDA (CLASSE)	W/W	4.6(A++)	4.6(A++)	4.6(A++)	
PHDESIGNH ZONA FREDDA	W	3400	4500	4300	
SCOP ZONA FREDDA (CLASSE)	W/W	3.6(A)	3.4(A)	3.6(A)	
ALIMENTAZIONE ELETTRICA		220-240V~/50HZ	220-240V~/50HZ	220-240V~/50HZ	
RANGE DI TENSIONE	V	165~265	165~265	165~265	
POTENZA ASSORBITA Nom/Min/Max	Raffreddamento	W	1246(250~1560)	1545(280~2060)	1920(340~2580)
	Riscaldamento	W	1159(230~1560)	1333(280~2050)	1752(400~2580)
CORRENTE OPERATIVA Nom/Min/Max	Raffreddamento	A	6.3(1.2~8.0)	7.5(1.3~10.5)	9.8(1.5~13.2)
	Riscaldamento	A	5.9(1.1~8.0)	6.2(1.3~10.5)	9.0(1.7~13.2)
CONSUMO ANNUALE DI ENERGIA	Raffreddamento	KW/h	235	293	356
	Media	KW/h	1330	1400	1890
	Più Caldo	KW/h	1187	1217	1704
SISTEMA REFRIGERAZIONE	Refrigerazione		R32	R32	R32
	Carica	Gr	1100	1100	1500
	Equivalentente in CO2	Tonn.	0.743	0.743	1.013
TUBAZIONI REFRIGERANTE	Liquido	Poll.	1/4"	1/4"	1/4"
	Gas	Poll.	3/8"	3/8"	3/8"

DIMENSIONI NETTE (WxHxD)	mm	853x602x349	853x602x349	920x699x380
PESO NETTO	kg	31	31	42
DIMENSIONI IMBALLO (WxHxD)	mm	890x628x385	890x628x385	960x732x400
PESO LORDO	kg	33	33	45

## CONSULTA LE TABELLE ABBINAMENTI

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

		MULTI PLUS 3-21	MULTI PLUS 4-32	MULTI PLUS 5-42	
CAPACITA' RAFFREDDAMENTO Nom/Min/Max	Btu/h	2700(9500~30000)	32000(10600~35000)	42000(11300~44700)	
	W	7900(2800~8800)	9400(3100~10200)	12200(3300~13100)	
CAPACITA' RISCALDAMENTO Nom/Min/Max	Btu/h	27000(8350~30000)	32000(8700~35000)	42000(11300~44700)	
	W	7960(2450~8800)	9450(2550~10200)	12200(3300~13100)	
PHDESIGNC	Btu/h	27000	32000	42000	
	W	7900	9300	12200	
PHDESIGNH	Btu/h	19100	25000	32400	
	W	5600	7300	9500	
SEER (CLASSE)	W/W	6.1(A++)	6.1(A++)	6.1(A++)	
SCOP (CLASSE)	W/W	4.0(A+)	4.0(A+)	4.0(A+)	
EER DICHIARATO	W/W	3.23	3.40	3.20	
COP DICHIARATO	W/W	3.71	3.71	3.31	
POTENZA SONORA UNITA' ESTERNA	dB(A)	67	70	70	
PHDESIGNH ZONA CALDA	W	5700	7500	10000	
SCOP ZONA CALDA (CLASSE)	W/W	4.6(A++)	4.6(A++)	4.6(A++)	
PHDESIGNH ZONA FREDDA	W	6000	5400	11000	
SCOP ZONA FREDDA (CLASSE)	W/W	3.6(A)	3.6(A)	3.4(A)	
ALIMENTAZIONE ELETTRICA		220-240V~/50HZ	220-240V~/50HZ	220-240V~/50HZ	
RANGE DI TENSIONE	V	165~265	165~265	165~265	
POTENZA ASSORBITA Nom/Min/Max	Raffreddamento	W	2445(350~2850)	2765(410~3500)	3812(730~5400)
	Riscaldamento	W	2145(420~2850)	2547(510~3500)	3686(800~5400)
CORRENTE OPERATIVA Nom/Min/Max	Raffreddamento	A	11.7(1.6~14.0)	14.1(1.8~17.0)	16.8(3.2~24.0)
	Riscaldamento	A	10.1(1.9~14.0)	13.0(2.3~17.0)	15.8(3.5~24.0)
CONSUMO ANNUALE DI ENERGIA	Raffreddamento	KW/h	453	533	700
	Media	KW/h	1960	2555	3325
	Più Caldo	KW/h	1735	2283	3044
SISTEMA REFRIGERAZIONE	Refrigerazione		R32	R32	R32
	Carica	Gr	1500	2200	3000
	Equivalente in CO2	Tonn.	1.013	1.485	2.025
TUBAZIONI REFRIGERANTE	Liquido	Poll.	1/4"	1/4"	1/4"
	Gas	Poll.	3/8"	3/8"	3/8"

DIMENSIONI NETTE (WxHxD)	mm	920x699x380	990x910x340	990x910x340
PESO NETTO	kg	42	68	73
DIMENSIONI IMBALLO (WxHxD)	mm	960x732x400	1030x950x430	1030x950x430
PESO LORDO	kg	45	80	85

## CONSULTA LE TABELLE ABBINAMENTI

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

# MULTI PLUS

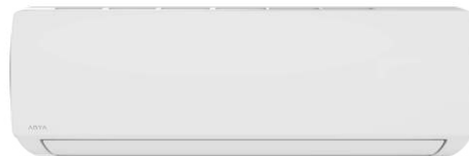
## UNITA' INTERNE

PER GLI INCENTIVI FISCALI CONSULTARE LA SEZIONE  
**INCENTIVI E CERTIFICAZIONI**  
 DEL SITO [WWW.ARYACLIMA.IT](http://WWW.ARYACLIMA.IT)

Il modello AMALFI PRO è disponibile  
 in entrambe le soluzioni:

WIFI INCLUSO 

WIFI READY 

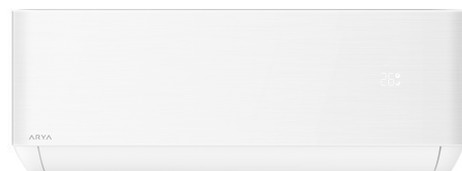


### INTERNA PARETE AMALFI PRO

UNITA' INTERNE PARETE			AMALFI PRO 09 UI	AMALFI PRO 12 UI	AMALFI PRO 18 UI
COMANDO			Controllo remoto	Controllo remoto	Controllo remoto
POTENZA SONORA UNITA' INTERNA (S/H/M/L/Mute)		dB(A)	50/47/43/35/32	50/47/43/35/32	53/50/47/43/36
PRESSIONE SONORA UNITA' INTERNA (S/H/M/L/Mute)		dB(A)	40/37/33/25/19	40/37/33/25/22	43/41/38/35/27
PORTATA ARIA		m3/h	550	550	800
DIMENSIONI NETTE (WxHxD)		mm	777x250x201	777x250x201	910x294x206
PESO NETTO		Kg	8	8	10
DIMENSIONI IMBALLO (WxHxD)		mm	850x320x275	850x320x275	979x372x277
PESO LORDO		Kg	10.5	10.5	13
TUBO DI COLLEGAMENTO	Liquido	Poll.	1/4"	1/4"	1/4"
	Gas	Poll.	3/8"	3/8"	3/8"
	Lunghezza max per ogni UI	m	15	15	15
	Dislivello massimo	m	10	10	10
	Distanza standard	m	5	5	5
	Carica aggiuntiva	g/m	15	15	20

Il modello PALMAROLA è disponibile  
 nella versione:

WIFI INCLUSO 



### INTERNA PARETE PALMAROLA

UNITA' INTERNE PARETE			PALMAROLA 09 UI	PALMAROLA 12 UI	PALMAROLA 18 UI
COMANDO			Controllo remoto	Controllo remoto	Controllo remoto
POTENZA SONORA UNITA' INTERNA (S/H/M/L/Mute)		dB(A)	51/47/43/35/32	51/47/43/35/32	54/50/47/43/36
PRESSIONE SONORA UNITA' INTERNA (S/H/M/L/Mute)		dB(A)	41/37/33/25/22	41/37/33/25/22	43/41/38/35/27
PORTATA ARIA		m3/h	560	560	820
DIMENSIONI NETTE (WxHxD)		mm	790x275x192	790x275x192	920x306x195
PESO NETTO		Kg	8.5	8.5	11
DIMENSIONI IMBALLO (WxHxD)		mm	860x345x265	860x345x265	990x380x265
PESO LORDO		Kg	10.5	10.5	13
TUBO DI COLLEGAMENTO	Liquido	Poll.	1/4"	1/4"	1/4"
	Gas	Poll.	3/8"	3/8"	3/8"
	Lunghezza max per ogni UI	m	15	15	15
	Dislivello massimo	m	10	10	10
	Distanza standard	m	5	5	5
	Carica aggiuntiva	g/m	15	15	20

## CONSULTA LE TABELLE ABBINAMENTI

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

**INTERNA CONSOLE  
 PALMAROLA / CETARA**



UNITA' INTERNE PARETE		PALMAROLA / CETARA 12 UI	
COMANDO			Controllo remoto
POTENZA SONORA UNITA' INTERNA (alta-media-bassa)	dB(A)		52/48/40
PRESSIONE SONORA UNITA' INTERNA (alta-bassa)	MPa		3.7/1.2
PORTATA ARIA	m3/h		650
DIMENSIONI NETTE (WxHxD)	mm		700x600x215
PESO NETTO	Kg		16
DIMENSIONI IMBALLO (WxHxD)	mm		775x725x280
PESO LORDO	Kg		18
TUBO DI COLLEGAMENTO	Liquido	Poll.	1/4"
	Gas	Poll.	3/8"
	Lunghezza max per ogni UI	m	15
	Dislivello massimo	m	10
	Distanza standard	m	5
	Carica aggiuntiva	g/m	15

**INTERNA CANALIZZATA  
 RAVELLO**



UNITA' INTERNE PARETE		RAVELLO 12 UI	
COMANDO			Controllo remoto
POTENZA SONORA UNITA' INTERNA (alta-media-bassa)	dB(A)		55/52/48
PRESSIONE SONORA UNITA' INTERNA (alta-bassa)	MPa		3.7/1.2
PORTATA ARIA	m3/h		600
DIMENSIONI NETTE (WxHxD)	mm		700x450x200
PESO NETTO	Kg		16
DIMENSIONI IMBALLO (WxHxD)	mm		865x543x272
PESO LORDO	Kg		20
PRESSIONE STATICA	Pa		12
TUBO DI COLLEGAMENTO	Liquido	Poll.	1/4"
	Gas	Poll.	3/8"
	Lunghezza max per ogni UI	m	15
	Dislivello massimo	m	10
	Distanza standard	m	5
	Carica aggiuntiva	g/m	15

**CONSULTA LE TABELLE ABBINAMENTI**

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



### INTERNA CASSETTA PROCIDA

UNITA' INTERNE PARETE		PROCIDA 12 UI	
COMANDO		Controllo remoto	
POTENZA SONORA UNITA' INTERNA (alta-media-bassa)		dB(A)	52/49/46
PRESSIONE SONORA UNITA' INTERNA (alta-bassa)		MPa	3.7/1.2
PORTATA ARIA		m <sup>3</sup> /h	600
DIMENSIONI NETTE (WxHxD)		mm	660x30x660
PESO NETTO		Kg	2.5
DIMENSIONI IMBALLO (WxHxD)		mm	745x100x745
PESO LORDO		Kg	4.5
TUBO DI COLLEGAMENTO	Liquido	Poll.	1/4"
	Gas	Poll.	3/8"
	Lunghezza max per ogni UI	m	15
	Dislivello massimo	m	10
	Distanza standard	m	5
	Carica aggiuntiva	g/m	15