

1.1.2 Sistemi ON-OFF R410A - Unità interne a cassetta

SPLIT SINGOLI - R410A ON-OFF - UNITÀ INTERNA A CASSETTA SERIE C

Modelli a pompa di calore	Unità Interna	A5CK10CR	A5CK15CR	A5CK20CR
	Unità Esterna	A5LC10CR	A5LC15CR	A5LC20CR
Capacità frigorifera	Btu/h	9.500	12.500	17.500
	kW	2,78	3,66	5,13
Capacità termica	Btu/h	9.500	11.500	17.500
	kW	2,78	3,37	5,13
Potenza assorbita estate	kW	0,90	1,30	1,69
Potenza assorbita inverno	kW	0,83	1,02	1,52
EER	kW/kW	3,09	2,82	3,03
COP	kW/kW	3,35	3,30	3,37
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	220 – 240 / 1 / 50		
Unità interne		A5CK10CR	A5CK15CR	A5CK20CR
Portata aria (H/M/L)	m ³ /h	680 / 662 / 630	698 / 662 / 612	763 / 731 / 698
Livello sonoro (H/M/L)	dB(A)	44 / 43 / 42	44 / 42 / 41	47 / 46 / 44
Dimensioni (Pannello)	Altezza	mm 250 (+45)		
	Lunghezza	mm 570 (+70)		
	Larghezza	mm 570 (+70)		
Peso unità (Peso Pannello)	kg	22 (+2)	23 (+2)	23 (+2)
Unità esterne		A5LC10CR	A5LC15CR	A5LC20CR
Livello sonoro	dB(A)	49	49	52
Dimensioni	Altezza	540	540	648
	Lunghezza	700	700	855
	Larghezza	250	250	328
Peso	kg	30	32	59
Tubazioni refrigerante	Liquido	mm (inch) 6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Vapore	mm (inch) 9,52 (3/8")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")
Lunghezza tubazioni	Pre-carica	m 7,5	7,5	7,5
	L max	m 12	12	15

SPLIT SINGOLI - R410A ON-OFF - UNITÀ INTERNA A CASSETTA SERIE E

Modelli a pompa di calore	Unità Interna	A5CK20ER	A5CK25ER	A5CK28ER	A5CK40ER	A5CK50ER
	Unità Esterna	A5LC20CR	A5LC25CR	A5LC28CR	A5LC40DR	A5LC50DR
Capacità frigorifera	Btu/h	18.300	22.200	27.000	39.000	43.000
	kW	5,363	6,506	7,913	11,430	12,603
Capacità termica	Btu/h	17.700	20.500	28.000	39.500	47.300
	kW	5,188	6,008	8,206	11,577	13,863
Potenza assorbita estate	kW	1,74	1,94	2,78	3,83	4,39
Potenza assorbita inverno	kW	1,49	1,76	2,32	3,61	4,01
EER	kW/kW	3,08	3,36	2,84	2,98	2,87
COP	kW/kW	3,48	3,41	3,53	3,21	3,46
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	220 – 240 / 1 / 50			380 – 415 / 3 / 50	
Unità interne		A5CK20ER	A5CK25ER	A5CK28ER	A5CK40ER	A5CK50ER
Portata aria (H/M/L)	m ³ /h	1.000/900/720	1150/1000/900	1470/1220/900	1760/1470/1060	2050/1760/1330
Livello sonoro (H/M/L/SL)	dB(A)	34/31/28/27	37/34/31/30	41/38/35/32	44/41/38/36	47/44/43/41
Dimensioni (Pannello)	Altezza	mm 265 (+75)			300 (+75)	
	Lungh.	mm 820 (+170)			820 (+170)	
	Largh.	mm 820 (+170)			820 (+170)	
Peso unità (Peso Pannello)	kg	29 (+6)	29 (+6)	29 (+6)	42 (+6)	42 (+6)
Unità esterne		A5LC20CR	A5LC25CR	A5LC28CR	A5LC40DR	A5LC50DR
Livello sonoro	dB(A)	52	52	54	58	60
Dimensioni	Altezza	648	750	750	850	850
	Lungh.	855	855	855	1.030	1.030
	Largh.	328	328	328	428	428
Peso	kg	59	62	68	100	105
Tubazioni refrigerante	Liquido	mm (inch) 6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")
	Vapore	mm (inch) 12,7 (1/2")	15,88 (5/8")	15,88 (5/8")	15,88 (5/8")	15,88 (5/8")
Lunghezza tubazioni	Pre-carica	m 7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
	Lungh. max	m 15	15	15	45	45

- Tutti i dati sono soggetti a variazioni senza preavviso
- Tutte le unità sono collaudate in conformità alla norma ISO 5151
- Prestazioni riferite alle seguenti condizioni:
Capacità frigorifera: Temperatura interna 27°C b.s. 19°C b.u. – Temperatura esterna 35°C b.s. 24°C b.u.
Capacità termica: Temperatura interna 20°C – Temperatura esterna 7°C b.s. 6°C b.u.
- Livelli di pressione sonora misurati in camera anecoica in accordo alla norma JIS C 9612 Standard. Posizione del microfono a 1 m di distanza e 0,8 m sotto l'unità
- I dati riportati sono aggiornati alla data di stampa. Per ulteriori informazioni, rivolgersi all'Agente di Zona
- Limiti operativi: Estate: temperatura aria esterna +19/+46 °C b.s. – Inverno -9/+18 °C b.u.

1.1.2 Sistemi ON-OFF R410A - Unità interne a cassetta

Serie C

SPLIT SINGOLI - R410A ON-OFF - UNITÀ INTERNA A CASSETTA SERIE C

Modelli a pompa di calore	Unità Interna	A5CK10CR	A5CK15CR	A5CK20CR
	Unità Esterna	A5LC10CR	A5LC15CR	A5LC20CR
Unità Interna A5CK .. CR	€	462,00	513,00	520,00
Unità Esterna A5LC .. CR	€	421,00	451,00	667,00
Split Completo	€	883,00	964,00	1.187,00

Serie E

SPLIT SINGOLI - R410A ON-OFF - UNITÀ INTERNA A CASSETTA SERIE E

Modelli a pompa di calore	Unità Interna	A5CK20ER	A5CK25ER	A5CK28ER	A5CK40ER	A5CK50ER
	Unità Esterna	A5LC20CR	A5LC25CR	A5LC28CR	A5LC40DR	A5LC50DR
Unità Interna A5CK .. ER	€	689,00	695,00	799,00	902,00	910,00
Unità Esterna A5LC .. CR	€	667,00	711,00	803,00	1.721,00	1.778,00
Split Completo	€	1.356,00	1.406,00	1.602,00	2.623,00	2.688,00

Prezzo aggiuntivo per Low ambient (fino a -5°C)	€	Monofase	Trifase
		550,00	550,00

G18

A5CK ..CR



A5CK ..ER



A5LC10-15CR



A5LC20-25-28CR



A5LC40-50CR

