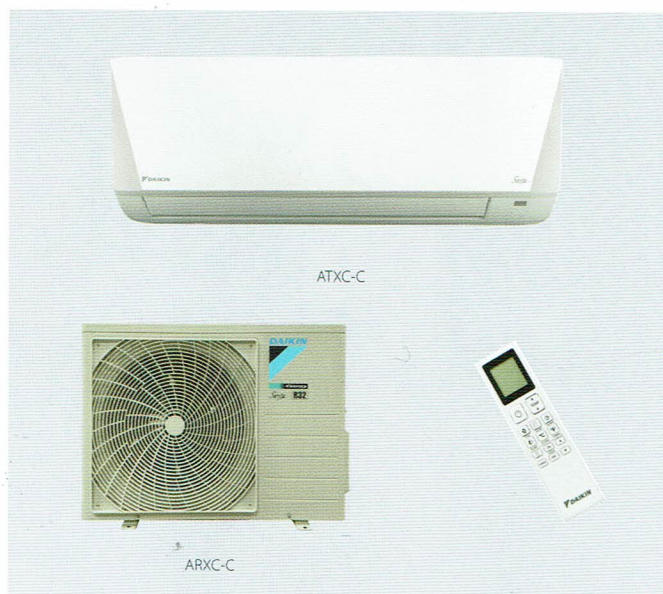


## ATXC-C

La nuova unità dal design elegante e moderno, con cinque livelli di ventilazione selezionabili e dotata di modalità Econo. Controllo tramite app con scheda Wi-Fi (opzionale)



Dati sull'efficienza			ATXC25C/ ARXC25C	ATXC35C/ ARXC35C	ATXC50C/ ARXC50C	ATXC60C/ ARXC60C	ATXC71C/ ARXC71C	
Detrazione fiscale 65% o Superbonus 110%			✓	✓	✓	✓	-	
Conto termico			✓	✓	✓	✓	-	
Capacità di raffreddamento	Min./Nom./Max.	BTU/h	4400/8700/10200	4400/11900/13600	4700/17400/21200	6100/21300/23900	7800/24000/24900	
	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,6/3,0	1,3/3,5/4,0	1,4/5,1/6,2	1,8/6,2/7,0	2,3/7,1/7,3	
Capacità di riscaldamento	Min./Nom./Max.	BTU/h	4400/9700/13600	4400/13600/16400	4600/19200/22500	5000/21800/27300	7800/24000/24900	
	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,8/4,0	1,3/4,0/4,8	1,4/5,6/6,6	1,5/6,4/8,0	2,3/8,0/9,0	
Potenza assorbita	Raffr.	Nom.	kW	0,78	1,06	1,57	1,92	2,41
	Risc.	Nom.	kW	0,76	1,08	1,52	1,73	2,49
Efficienza nominale (raffreddamento a 35°C/27°C, riscaldamento a 7°C/20°C a carico nominale)	EER		3,30	3,30	3,25	3,25	2,95	
	COP		3,76	3,72	3,71	3,71	3,21	
Efficienza stagionale (secondo la EN 14825)	Raffr.	Etichetta energetica		A++			A	
		Pdesign	kW	2,57	3,44	5,08	6,21	6,96
		Consumo energetico annuo	kWh/a	6,74	6,78	6,40	6,38	5,25
	Risc.(clima temperato)	Etichetta energetica		A+			A	
		Pdesign	kW	2,23	2,24	3,90	4,10	6,35
		SCOP		4,41	4,26	4,37	4,19	3,81
Consumo energetico annuo	kWh/a	707	736	1250	1373	2334		

UNITÀ INTERNA			ATXC25C	ATXC35C	ATXC50C	ATXC60C	ATXC71C		
Dimensioni	AxLxP	mm	288x770x234			297x990x273			
Peso		kg	9	9,5		13			
Colore			Bianco						
Portata d'aria	Raffr.	Alta/Nom./Bassa/Silent	m³/min		10,8/9/6,5/5,4	12,2/10/8,2/7,4		20,4/16/13,6/10,2	
Pressione sonora minima	Raffr.	Silent	dB(A)		20	21		29	30
Potenza sonora	Raffr.	Media	dB(A)		54	55		57	60

UNITÀ ESTERNA			ARXC25C	ARXC35C	ARXC50C	ARXC60C	ARXC71C			
Dimensioni	AxLxP	mm	550x709x299			615x912x322		695x996x373		
Peso		kg	24	26	39		45			
Ventilatore - Portata	Raffr.	Alta	m³/min		26,3	23,8		37,1	46,2	54,7
Potenza sonora		dB(A)	58		60	65		66	69	
Refrigerante	Tipo/GWP/ Carica/TCO <sub>2</sub> Eq		R32/675/0,55/0,37	R32/675/0,75/0,50	R32/675/1/0,675	R32/675/1,10/0,743	R32/675/1,15/0,776			
Attacchi tubazioni (ø)	Liquido- Gas	mm	6,4 - 9,5		6,4 - 12,7					
	Liquido- Gas	poll	1/4 - 3/8		1/4 - 1/2					
	Drenaggio	mm	16,5							
Lunghezza massima tubazioni	u.e.-u.i.	m	20			30				
Dislivello massimo	u.i.-u.e.	m	15			20				
Intervallo di funzionamento	Raffr.	°CBS	-10~46							
	Risc.	°CBU	-15 ~ 18							
Alimentazione		fase/Hz/V	1~/50/220-240							

EER E COP Dichiarati solo al fine delle detrazioni fiscali in vigore all'atto della realizzazione di questa pubblicazione

Verificare le prestazioni ufficiali di prodotto sul sito [www.daikin.it](http://www.daikin.it)