

SPLIT PARETE DAITSU AIR R32

ASD9KI-DC – ASD12KI-DC ASD18KI-DC – ASD21KI-DC

La nuova gamma Daitsu presenta un nuovo design elegante e compatto dalle linee morbide integrabili in qualsiasi ambiente. Daitsu con il nuovo gas refrigerante ecologico R32 si distingue soprattutto per offrire grandi risparmi grazie alla funzione avanzata “Energy Saving” che garantisce un equilibrio ottimale tra consumo e comfort.



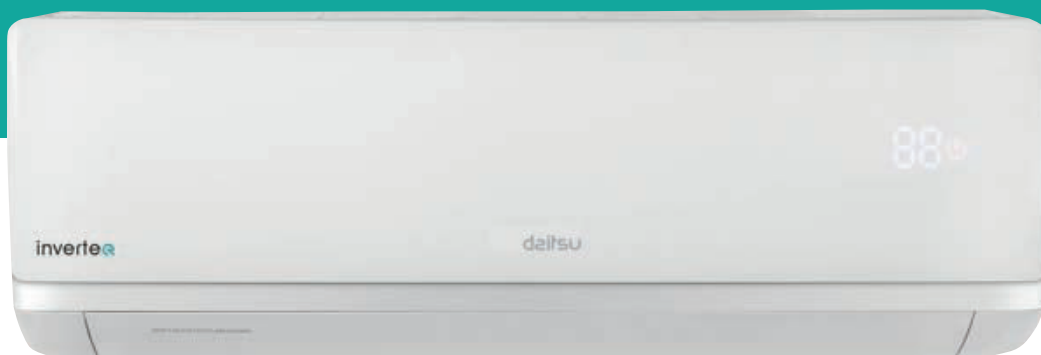
Il sistema WIFI consente di regolare e programmare la temperatura da qualsiasi luogo, attraverso un dispositivo Smartphone o Tablet tramite l'applicazione EWPE Smart. Così puoi controllare il tuo climatizzatore Daitsu ovunque tu sia, per ottenere una climatizzazione d'aria ottimale.

Controllo WIFI

L'impianto di climatizzazione può essere controllato da qualsiasi luogo tramite smartphone o tablet tramite l'applicazione **EWPE Smart**.

Modello			ASD9KI-DC	ASD12KI-DC	ASD18KI-DC	ASD21KI-DC	
CODICE modello con WIFI integrato			3NDA8520	3NDA8525	3NDA8530	3NDA8535	
CODICE modello con sola predisposizione WIFI			3NDA8500	3NDA8505	3NDA8510	3NDA8515	
CODICE accessorio WIFI			3NDA9030	3NDA9030	3NDA9031	3NDA9031	
Potenza	raffrescamento	kW	2,5 (0,5-3,35)	3,2 (0,6-3,6)	5,1 (0,65-5,2)	6,15 (1,8-6,4)	
	riscaldamento	kW	2,8 (0,5-3,5)	3,4 (0,6-4,4)	5,2 (0,7-5,4)	6,45 (1,6-6,6)	
Seer/scop			6,10/4	6,10/4	6,10/4	6,10/4	
Pdesign	raffrescamento/riscaldamento	kW	2,5/2,6	3,2/3,2	5,1/4,2	6,1/4,7	
Etichetta energetica			A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+	
Pressione sonora unità interna	H/M/L/Q	db(A)	40/37/35/28	42/37/35/28	48/45/39/34	48/44/40/34	
Pressione sonora unità esterna			52	52	56	57	
Portata ventilatore unità interna	max/min	m³/h	550 / 300	550 / 290	850 / 520	850 / 520	
Portata ventilatore unità esterna			1600	2200	2400	3200	
Alimentazione			V/n°/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potenza assorbita	raffresc./riscald.	kW	0,781/0,777	0,997/0,941	1,6/1,45	1,76/1,86	
Assorbimento elettrico	raffresc./riscald.	A	3,99/3,74	4,5/4,4	7,0/6,3	7,7/8,1	
Dimensioni	Unità interna (LxAxP)	mm	773x250x185	773x250x185	970x300x225	970x300x225	
	Unità esterna (LxAxP)	mm	782x540x320	842x596x320	899x596x378	955x700x396	
Pesi	Unità interna/esterna	kg	8,5/29	8,5/31	13,5/39	13,5/49	
Diametro tubazioni			liquido/gas	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,70	6,35/15,88
Lunghezza tubazioni (max)			totale/verticale	15 / 10	20 / 10	20 / 10	25 / 10
Refrigerante			tipo/grammi/GWP	R32/600/675	R32/650/675	R32/900/675	R32/1300/675
Precarica- carica aggiuntiva			m - g/m	5 / 20	5 / 20	5 / 16	5 / 40
Campo di funzionamento	raffrescamento	°C	- 15 / 43	- 15 / 43	- 15 / 43	- 15 / 43	
	riscaldamento	°C	- 15 / 24	- 15 / 24	- 15 / 24	- 15 / 24	

ASD9KI-DC – ASD12KI-DC – ASD18KI-DC – ASD21KI-DC



ASD9KI-DC-ASD12KI-DC

 8,5 kg		LARGHEZZA 773 mm ALTEZZA 250 mm PROFONDITÀ 185 mm
--	---	---

ASD18KI-DC-ASD21KI-DC

 13,5 kg		LARGHEZZA 970 mm ALTEZZA 300 mm PROFONDITÀ 225 mm
---	---	---



ASD9KI-DC

 29 kg		LARGHEZZA 782 mm ALTEZZA 540 mm PROFONDITÀ 320 mm
---	---	---

ASD12KI-DC

 31 kg		LARGHEZZA 842 mm ALTEZZA 596 mm PROFONDITÀ 320 mm
---	---	---

ASD18KI-DC

 39 kg		LARGHEZZA 899 mm ALTEZZA 596 mm PROFONDITÀ 378 mm
---	---	---

ASD21KI-DC

 49 kg		LARGHEZZA 955 mm ALTEZZA 700 mm PROFONDITÀ 396 mm
---	---	---



TURBO



SWING



DRY



TIMER



LIGHT



SLEEP



4 VELOCITÀ



TEST



START



INTELLIGENT
DEFROSTING



RESET



LOCK



WIFI