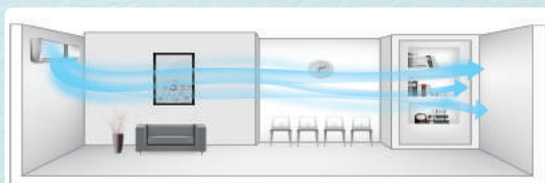


## SPLIT PARETE INVERTER CLASSE A++

### ASD9UI DN / ASD12UI DN

La nuova gamma Daitso presenta un nuovo design elegante e compatto dalle linee morbide integrabili in qualsiasi ambiente. In particolare offre grandi risparmi e un ottimo equilibrio tra il livello di comfort ed il risparmio energetico.



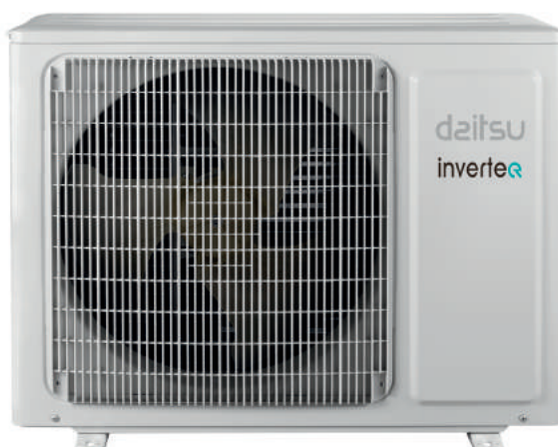
Con la funzione TURBO aumenta la capacità di raffreddamento per ottenere la temperatura desiderata in modo rapido.



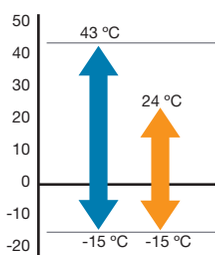
Con la funzione X-FAN la ventilazione elimina l'umidità residua evitando la formazione di muffa sullo scambiatore. L'unità si mantiene pulita e salubre.

MODELLO			ASD9UI DN	ASD12UI DN
<b>CODICE</b>			<b>3NDA8320</b>	<b>3NDA8325</b>
POTENZA	raffreddamento	kW	2,5 (0,6-2,8)	3,2 (0,6-3,6)
	riscaldamento	KW	2,8 (0,6-3,2)	3,4 (0,6-3,8)
SEER/SCOP			6,1/4,0	6,1/4,0
ETICHETTA ENERGETICA			A++/A+	A++/A+
PDESIGN	raffreddamento/riscaldamento	kW	2,5/2,5	3,2/3,2
PRESSIONE SONORA UNITÀ INTERNA	A/M/B	dBA	40/36/34	42/37/35
PRESSIONE SONORA UNITÀ ESTERNA		dBA	51	52
PORTATA VENTILATORE UNITÀ INTERNA	max./min.	m³/h	480/320	560/410
PORTATA VENTILATORE UNITÀ ESTERNA		m³/h	1600	2200
ALIMENTAZIONE		V/n°/Hz	230/1/50	230/1/50
POTENZA ASSORBITA	raffreddamento/riscaldamento	kW	0,78/0,775	0,99/0,94
CONSUMO ENERGETICO ANNUO	raffreddamento/riscaldamento	kWh/a	143/875	184/1120
DIAMETRO TUBAZIONI	liquido/gas	mm	6,35/9,52	6,35/9,52
REFRIGERANTE		tipo/GWP	R410A/2087,5	R410A/2087,5
PRECARICA/MAX. LUNGHEZZA TUBAZIONI		m	5/15	5/15
CAMPO DI FUNZIONAMENTO	raffreddamento	°C	-15~43	-15~43
	riscaldamento	°C	-15~24	-15~24

ASD9-12UI DN



Campo di funzionamento



TURBO



SWING



DRY



TIMER



LIGHT



SLEEP



4 VELOCITÀ



X-FAN



SELF



START



INTELLIGENT DEFROSTING



RESET



LOCK