

D.IGLU9000F



D.IGLU12000F  
D.IGLU12000FC



		D.IGLU9000F	D.IGLU12000F	D.IGLU12000FC
Alimentazione			220-240V / 1P / 50Hz	
<b>Raffreddamento</b>				
Capacità	Btu/kW	9000 / 2,64	12000 / 3,5	12000 / 3,5
Potenza assorbita	W	785	1010	1010
Corrente assorbita	A	3,5	4,4	4,4
EER / Efficienza energetica		2,61/A	2,61/A	2,61/A
<b>Riscaldamento</b>				
Capacità nominale	Btu/kW	/	/	10000/2,8
Potenza assorbita	W	/	/	850
Corrente assorbita	A	/	/	3,7
COOP/ Efficienza energetica		/	/	2,4/A
Portata d'aria	m³/h	300m³/h	350m³/h	350m³/h
Capacità di deumidificazione	L/g	17	24	24
Livello di potenza sonora	dB(A)	≤65dB(A)	≤65dB(A)	≤65dB(A)
Dimensioni (LxAxP)	mm	328x678x305	365x713x355	365x713x355
Peso netto/lordo	Kg	21/23	22/24	22/24
<b>Refrigerante/Q.tà precaricata</b>		R290/140g	R290/195g	R290/195g
Accessori		Tubo espulsione aria, Adattatore per finestra, Telecomando		



# LEGENDA



**TIMER**  
funzione che consente l'accensione e lo spegnimento temporizzato



**INVERTER**  
Tecnologia per la massima efficienza di pilotaggio del compressore



**AUTO SWING:** Movimento oscillatorio automatico delle alette



**ECO**  
funzione che minimizza il consumo elettrico



**BLUE FIN**  
Trattamento anticorrosione dello scambiatore di calore esterno ed interno



**GOLDEN FIN**  
Sistema Anticorrosione, protegge il sistema anche in caso di installazione in zone particolarmente ossidanti.



**POMPA DI CALORE**  
Sistema che trasferisce il calore che viene sottratto dall'aria esterna e ceduto all'interno dell'ambiente



**FUNZIONE AUTO**  
In base alla temperatura impostata il climatizzatore determina la modalità di funzionamento più appropriata



**I FEEL**  
La rilevazione della temperatura è rilevata da un sensore posto nel telecomando



**CARBON FILTER**  
Filtro a carboni attivi in grado di eliminare polvere, fumo e cattivi odori migliorando la qualità dell'aria



**2430 FORI**  
Aletta microforata per rendere il flusso d'aria più confortevole



**FAST COOLING & HEATING**  
Raggiunge velocemente la temperatura desiderata



**FINITURA MATT**  
Elegante finitura opaca



**STERILIZZAZIONE**  
Rimozione di virus e batteri



**FUNZIONE TURBO**  
Funzione che permette alla ventola di aumentare la velocità per ridurre i tempi di raffreddamento o riscaldamento



**FUNZIONE SLEEP**  
Programma di funzionamento notturno per un migliore comfort



**ANTI ARIA FREDDA**  
Funzione che non permette la fuoriuscita di aria fredda dalle unità interne appena accese in modalità pompa di calore



**DISPLAY RETRO ILLUMINATO**  
Il display rimane nascosto dietro il pannello frontale dell'unità interna. Attivabile la funzione notturna.



**AUTO PULIZIA**  
Ciclo di ventilazione particolare che permette di igienizzare la parte interna dei modelli a parete, limitando emissione di cattivi odori al riavvio



**DOPPIO SCARICO**  
Vaschetta di scarico dell'unità interna bi-direzionale



**DEUMIDIFICATORE**  
Funzione che consente di ridurre il grado di umidità nell'ambiente



**CONTROLLO 8°C**  
Al raggiungimento di 8°C di temperatura interna, il climatizzatore riscalda l'ambiente in modo automatico



**GENTLE COOLING**  
il flusso dell'aria, attraverso il passaggio in microfori, viene diffuso in modo delicato e maggiormente distribuito



**AUTO DIAGNOSI:** Sistema di monitoraggio che permette di diagnosticare eventuali malfunzionamenti e di visualizzare i relativi codici di errore



**COLD PLASMA**  
L'aria viene sterilizzata e vengono eliminati polvere, fumo e cattivi odori



**CLIMATIZZAZIONE 3D**  
movimento sincronizzato dei deflettori orizzontali e verticali



**WI-FI FUNCTION READY**  
Le unità interne sono predisposte per il funzionamento in Wi-Fi



**WI-FI FUNCTION**  
Le unità interne hanno preinstallato il modulo per il funzionamento in Wi-Fi