## **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



#### 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



#### 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



#### **FUNZIONE TURBO**

Funzione che permette alla ventola di aumentare la velocità per ridurre i tempi di raffrescamento 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 funziona 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



## CLIMATIZZAZIONE 3D movimento sincronizzato dei deflettori

orizzontali e verticali

# **SERIE JESSICA**





grazie al motore Inverter ad alta efficienza e alla nuova funzione Eco.

#### FINITURE ELEGANTI

Dona un tocco di stile alla casa con un design semplice ed elegante.

### **DIMENSIONI RIDOTTE**

Le dimensioni contenute dell'unità interna e







App Store

































**D.JESSICA 9000** 





**D.JESSICA 12000** 





		D.JE33ICA 9000	D.020010A 12000	2.0200.071.0000
Alimentazione			220-240V~/50Hz/1P	
Capacità nominale	Btu/kW	9000(3205~11253)/2,6	12000(3140~12856)/3,5	18000(4263~20153)/5,2
Potenza assorbita	W	800(240~1380)	1130(290~1500)	1580(330-2340)
Corrente assorbita	Α	4,6 (1,2~8)	5,8(1,5~9)	8,1(1,7~12)
EER		3,25	3,23	3,23
Capacità nominale	Btu/kW	9200(3205~11458)/2,6	12000(3140~12992)/3,5	18000(4263-20699)/5,1
Potenza assorbita	W	699(240~1552)	922(290~1720)	1374(340-2520)
Corrente assorbita	Α	4.1 (1,2~9,0)	4,7 (1,5~10)	7 (1,7~13)
COP		3,73	3,71	3,71
Raffr. stagionale Capacità (pdesignc)	kW	2,6	3,4	5,1
SEER/Classe Efficienza Energetica		6,3/A++	6,1/A++	6,1/A++
Risc. (clima caldo) Capacità (pdesignh)	kW	2,2	2,6	5,0
SCOP/Classe Efficienza Energetica		5,1/A+++	5,1/A+++	5,0/A+++
Unità interna				
Portata d'aria max. Raffr./Risc.	m³/h	420	480	800
Liv. Press.Sonora (Turbo/Alta/Med/Bas/Mute)	dB(A)	40/37/33/25/22	41/38/34/26/23	43/41/38//35/27
Dimensoni (LxAxP)	mm	698×255×190	698×255×190	910×294×206
Peso netto/lordo	Kg	6,5/8,5	6,8/8,8	10/13
Unità Esterna				
Liv. Press.Sonora/Potenza Sonora	dB(A)	50/60	52/62	55/65
Dimensoni (LxAxP)		818×520×325	818×520×325	890×628×385
Peso netto/lordo	Kg	24/27	24/27	35/39
Refrigerante				
Tipo/GWP/Quantità precaricata		R32/675/0,57Kg	R32/675/0,57Kg	R32/675/1Kg
Tubazione gas				
Lato liquido/Lato gas	Pollici	3/8"-1/4"	3/8"-1/4"	3/8"-1/4"
Max lungh. Tubazioni/dislivello	m	25/10	25/10	25/10