



## Tecnologia G10 Inverter

- 50% Risparmio di energia
- 16Hz funzionamento a bassa frequenza

## Display LED

- Il display a LED situato sulla parte frontale dell'unità interna rende l'estetica raffinata ed elegante

**G<sup>10</sup> Inverter**



1 W  
in Standby



Display LED



Sbrinamento  
Intelligente



Modalita'  
notte



Pulsante  
'Turbo'



Prevenzione  
aria fredda



Auto-Diagnosi



Pulizia  
Automatica



Orologio



Auto Restart



Deumidificatore



Risparmio  
Energetico



Filtro  
Antibatterico



Filtro al plasma



I Feel

Caratteristiche: ● Standard ● Opzionale



Modello			GWH09KF-K3DNA5J	GWH12KF-K3DNA5J	GWH18KG-K3DNA5J	GWH24KG-K3DNA5J
Funzione			Reversibile		Reversibile	
Potenza	Raffred.	Btu/h	8871.2	11942	18000	22000
	Riscald.	Btu/h	9426	11939.6	19000	24000
	Pdesign c/h	kW	2.6/2.6	3.5/2.7	5.3/4.8	6.4/5.8
SEER/SCOP (A)		W/W	5.6/3.8	5.1/3.8	5.4/3.8	5.1/3.8
Classe energetica			A+/A	A/A	A/A	A/A
Alimentazione		Ph,V,Hz	1Ph, 220-240V, 50Hz	1Ph, 220-240V, 50Hz	1Ph,220-240V,50Hz	1Ph,220-240V,50Hz
Assorbimento	Raffred.	W	850	1150	1600	2180
	Riscald.	W	900	1100	1700	2220
Corrente assorbita	Raffred.	A	1420	1550	12	13
	Riscald.	A	1550	1650	12	13
Volume aria	Un. Interna	m <sup>3</sup> /h	600	680	800	1000
<b>Unita' Interna</b>						
Potenza sonora	Un. Interna	dB(A)	55	56	60	63
Dimensione Un. Interna	LxHxP	mm	770x283x201	770x283x201	865x305x215	1008x319x221
Dimensione imballo	LxHxP	mm	855x280x360	855x280x360	948x310x383	1076x328x398
Peso netto/lordo	Un. Interna	kg	8/11	9/12	12/15	15/20
<b>Unita' Esterna</b>						
Potenza sonora	Un. Esterna	dB(A)	62	62	65	68
Diametro tubazioni	Gas	mm	φ9.52	φ9.52	φ12	φ16
	Liquido	mm	φ6.35	φ6.35	φ6	φ6
Dimensione Un. Esterna	LxHxP	mm	848x540x320	848x540x320	955x700x396	980x790x427
Dimensione imballo	LxHxP	mm	881x595x363	881x595x363	1029x750x458	1083x855x488
Peso netto/lordo	Un. Esterna	kg	36/41	40/43	49/54	60/65
<b>Quantita' per container</b>						
Quantita' per container	40'GP	sets	214	214	131	91
	40'HQ	sets	246	246	149	113