



GENERATORE 20 KVA GPL - 17 KVA GAS NATURALE

Reference: G.E. 20KVA GAS

GENERATORE 20KVA GPL 17KVA GAS NATURALE

Generatore 20KVA con alimentazione a GPL o Gas Naturale Supersilenziato con centralina automatica.

Vivi in pace e serenità grazie alla gamma di generatori home standby **alimentati a Gas Naturale e Propano liquido**, con modelli che coprono la fascia di 8-13 KVA.

Controlla lo stato del tuo generatore in ogni momento, ovunque tu sia, grazie al nuovo sistema di monitoraggio da cellulare Mobile Link™. I tuoi elettrodomestici continueranno a funzionare anche quando sei fuori.

Un generatore **home standby in automatico** è la soluzione ideale per proteggere la tua casa e la serenità della tua famiglia dai blackout, che occorrono sempre più frequentemente e con durate imprevedibili, con effetti devastanti.

Con un generatore con centralina automatica Home Standby, non appena la corrente salta, il generatore si accende automaticamente.

Il generatore a Gas ha disponibili come optional la scaldiglia e il quadro di commutazione rete-gruppo LTS da 45A

La serie GAS è disponibile in vari modelli per soddisfare le esigenze di proprietari di casa o imprenditori e i loro bisogni energetici.

Caratteristiche Tecniche del generatore a gas TRIFASE:

Tipo di fase: Trifase

Potenza nominale massima ESP (GPL): 20 KVA

Potenza nominale massima ESP (GPL): 16 KW

Potenza nominale massima ESP (Gas Naturale): 17 KVA

Potenza nominale massima ESP (Gas Naturale): 13.6 KW

Carburante: Gas Naturale o GPL

Frequenza: 50 Hz

Tensione: 400 V

Motore: Generac G-FORCE 1000 SERIES

Giri motore: 3000 giri/min

Avviamento: Elettrico

Cilindrata: 999 cc

Cilindri: 2 a V

Raffreddamento del generatore: Aria

Lunghezza: 1232 mm

Larghezza: 648 mm

Altezza: 733 mm

Peso: 220 Kg

Regolazione della tensione: AVR

Supersilenziato

Liberati dalle necessità di rifornimento

I generatori di backup residenziale sono **collegati direttamente alla tua alimentazione**. Con un generatore GA, non dovrai più avere a che fare con bombole del Gas.

La miglior qualità di potenza della classe

Grazie alla tecnologia True Power™, questa serie di gruppi elettrogeni offre la miglior qualità di alimentazione del mercato, con meno del 5% di distorsione armonica totale per garantire il funzionamento regolare delle apparecchiature più sensibili.

Ti serve un'altra potenza? [SCOPRI QUI](#) tutti le opzioni di gruppi elettrogeni Monofase Trifase Supersilenziato.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

...

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	16
Potenza massima trifase (KVA)	20
Carburante	Gas Naturale o GPL
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Giri motore (giri/min)	3000
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	999
Numero cilindri	2
Disposizione cilindri	A V di 90°
Capacità olio (L)	1.8
Raffreddamento	Aria
Potenza nominale massima [GPL] (KVA)	20
Potenza nominale massima [GPL] (KW)	16
Potenza nominale massima [Gas Naturale] (KVA)	17
Potenza nominale massima [Gas Naturale] (KW)	13.6
Numero poli	2
Rapporto di compressione	9.5 : 1