



# GENERATORE 20 KVA GPL - 17 KVA GAS NATURALE

## Product description:

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 GA 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.

### **Product features:**

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<sup>3</sup>): 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

