



# GREEN POWER GP30000 ST-KW SUPER SILENZIATO (CENTRALINA AUTOMATICA)

## Product description:

GREEN POWER GP30000 ST-KW

GREEN POWER GP30000 ST-KW è un gruppo elettrogeno monofase/trifase con motore KOHLER KDW1603 alimentato a diesel capace di erogare una potenza trifase di 22,9 KW.

Il gruppo elettrogeno GREEN POWER GP30000 ST-KW è dotato di avviamento elettrico e regolatore di giri meccanico con raffreddamento ad acqua. L'alternatore del gruppo elettrogeno GREEN POWER GP30000 ST-KW è sincrono, trifase con isolamento in classe H.

Caratteristiche principali del gruppo elettrogeno GREEN POWER GP30000 ST-KW:

Potenza massima Trifase: 28.7 KVA

Potenza massima Trifase: 22.9 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230/400 V

Motore: KOHLER KDW1603

Avviamento: Elettrico

Lunghezza: 1750 mm

Larghezza: 700 mm

Altezza: 1020 mm

Peso: 530 Kg

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno GREEN POWER GP30000 ST-KW allora puoi consultare sul nostro catalogo altri gruppi elettrogeni terrestri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.





**Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima trifase (KW): 22.9  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 20.9  
Potenza massima trifase (KVA): 28.7  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 26.1  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Motore: Kohler KDW1603  
Normativa Emissioni : Uso Stazionario  
Giri motore (giri/min): 3000  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1649  
Numero cilindri: 3  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Linz E1S13ME/2, sincrono, con spazzole  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L): 70  
Consumo (L/h): 6.1 al 75% del carico  
Autonomia (h): 11.48 h al 75% del carico  
Lunghezza (mm): 1750  
Larghezza (mm): 700  
Altezza (mm): 1020  
Peso a secco (Kg): 530  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: Compound  
Marca Motore: Kohler

