



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

GS12AI Generatori Portatili



Componenti universali con standard di sicurezza particolari

I generatori portatili della serie G sono le soluzioni più universali nell'ambito dell'erogazione elettrica ed offrono prestazioni affidabili per le applicazioni tecnico-edili, commerciali, domestiche ed agricole. Sono dotati di particolari accorgimenti di sicurezza per garantire la tutela dell'operatore.

- Entrambi i modelli di generatore dispongono di un dispositivo di monitoraggio dell'isolamento per garantire la tutela dell'operatore.
- GS 12AI dispone di riserve di potenza particolarmente elevate. Infatti sono possibili collegamenti con corrente di avviamento fino a 4 volte il valore della corrente nominale.
- Il motore a 4 tempi Honda soddisfa i clienti per la sua affidabilità, potenza, semplicità di avviamento e durata.
- L'elevata capacità del serbatoio consente di svolgere operazioni prolungate senza interruzioni.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

GS12AI Specifiche tecniche

Dimensioni

Lu x La x H	960 x 640 x 667 mm
Peso netto (peso a vuoto)	165 kg

Dati d'esercizio

Potenza in uscita (max.)	13,4 kW
Potenza continua at 1~	6 kW
Potenza continua at 3~	12 kW
Corrente nominale con 1~	27,1 A
Corrente nominale con 3~	17,1 A
Tensione nominale con 1~	230 V
Tensione nominale con 3~	400 V
Interruttore automatico di sicurezza 3~	16 A
Prese di corrente dell'allacciamento	2 Schuko 230 V, 16 A - 1 CEE 230 V, 16 A - 1 CEE 400 V, 16 A

Impianto elettrico

Frequenza	50 Hz
Fattore di potenza	1 cos Φ 1~
Fattore di potenza	0,8 cos Φ 3~

Dati del motore

Motore	GX 630
Produttore del motore	Honda
Cilindrata	688 cm ³
Capacità del serbatoio (carburante)	24 l
Consumo di carburante	5,9 l/h
Durata (con potenza continua)	4,8 h

Nota

La disponibilità dei prodotti può variare da paese a paese. E' possibile che le informazioni / prodotti non siano disponibili nel vostro paese. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche.

L'azienda si riserva il diritto di errori ed omissioni. Immagini simili.

Copyright © 2018 Wacker Neuson SE.