



WHISPER W-SQ PRO 15 GENERATORE VEICOLARE MONOFASE 15KVA AVR

Reference: 41207020

WHISPER W-SQ PRO 15 GENERATORE VEICOLARE MONOFASE 15KVA AVR

WHISPER W-SQ PRO 15 Generatore veicolare monofase con motore Kubota V1505 BG alimentato a diesel eroga una potenza di 15KVA, **completo di regolatore di tensione AVR**.

Il generatore veicolare è dotato di serie di una robusta capsula acustica con placcatura metallica anticorrosione e materiale isolante per una riduzione ottimale del suono. La protezione acustica è dotata di un facile accesso a tutti i lati del generatore e offre l'accesso a tutti i componenti relativi alla manutenzione da un solo lato.

Ogni generatore WHISPER W-SQ PRO 15 è progettato per un funzionamento non-stop a 1500 giri/min in condizioni difficili. Il motore è raffreddato ad acqua e mantenuto ad una temperatura costante tramite uno scambiatore di calore.

Grazie allo stabilizzatore elettrico della tecnologia AVR che lavora a bassissima distorsione, WHISPER W-SQ PRO 15 eroga carichi di corrente costanti senza picchi di tensione che potrebbero danneggiare i dispositivi elettrici ed elettronici. Ulteriore vantaggio dell' inverter, è quello di lavorare con dei giri motori variabili, in base alla necessità di corrente da erogare, ottimizzando al meglio i consumi di carburante, l'emissione dei gas e l'usura delle parti meccaniche. Azionare automaticamente sistemi di aria condizionata/riscaldamento, utensili pesanti, compressori, cucine, luci, sistemi di refrigerazione e raffreddamento, computer e altro ancora. Tutto allo stesso tempo, a seconda del carico.

REGOLATORE DI TENSIONE

WHISPER W-SQ PRO 15 è dotato di AVR che, montato su un alternatore, permette ad un gruppo elettrogeno o generatore di corrente di stabilizzare la tensione in uscita e non rovina gli apparecchi elettronici sensibili collegati. Nel mercato moderno gli inverter hanno fatto un enorme passo avanti in quanto a tecnologia e prestazioni; per questo motivo i migliori marchi di gruppi elettrogeni e di alternatori al mondo si stanno muovendo su questa linea di pensiero.

Una caratteristica importante della gamma SQ Pro è il controllo touch screen a colori da 7 pollici che sarà collegato con WhisperCare. Questo permette un controllo completo del sistema generatore W-SQ Pro 15. Una soluzione perfetta per informazioni istantanee e/o storiche con una visualizzazione attraente.

Caratteristiche Controllo DeepSea (Optional)

- Funzionalità parallela del gruppo inclusa (chiedere per maggiori dettagli)
- Fornisce un monitoraggio sicuro e semplice fuori sede (opzionale)
- Consente di risolvere rapidamente le condizioni di guasto e fornisce informazioni istantanee sul sistema per aiutare la manutenzione preventiva
- Display grafici che mostrano, grafici, contatori, visualizzazione della potenza, grafici e informazioni sullo stato del motore
- Le informazioni sono visualizzate chiaramente e in un formato universale per tutti gli utenti
- Lingua a scelta

Caratteristiche tecniche WHISPER W-SQ PRO 15:

Tipo Fase: Monofase
Potenza Massima: 15.6 KVA / 12.5 KW
Potenza Continua: 15 KVA / 12 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz (60 Hz)
Motore: Kubota V1505 BG
Normativa emissioni: Non Emissionato
Numero cilindri: 4
Giri motore: 1500 giri/min
Potenza acustica: 55 dBA
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 1145 mm
Profondità: 625 mm
Altezza: 690 mm
Peso Netto: 410 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori veicolari WHISPER o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	12.5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	12
Potenza massima monofase (KVA)	15.6
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	15
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Kubota V1505 BG
Normativa Emissioni	Non Emissionato
Giri motore (giri/min)	1500
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Raffreddamento del radiatore esterno
Pressione acustica	55 dB(A)
Lunghezza (mm)	1145
Larghezza (mm)	625
Altezza (mm)	690
Peso a secco (Kg)	411
Silenziato	Sì

Super silenziato

Si

Tipo di prodotto

Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione

AVR

Marca Motore

Kubota
