

WHISPER M-SQ PRO 18 GENERATORE MARINO MONOFASE 18KVA AVR

Reference: 41208105



WHISPER M-SQ PRO18 GENERATORE MARINO MONOFASE 18KVA AVR

WHISPER M-SQ PRO18 Generatore marino monofase con motore diesel Kubota V2203 MBG eroga una potenza di 18KVA, **completo di regolatore di tensione AVR**.

Il generatore marino WHISPER M-SQ PRO18 è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. L'ottima accessibilità al vano interno rende più agevoli gli interventi di manutenzione anche con gruppo elettrogeno installato in ambienti angusti.

Grazie allo stabilizzatore elettrico della tecnologia AVR che lavora a bassissima distorsione, WHISPER M-SQ PRO18 generatore marino eroga carichi di corrente costanti senza picchi 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.

Il WHISPER M-SQ PRO18 generatore marino è anche dotato di un sistema di raffreddamento a liquido, che garantisce un funzionamento silenzioso e affidabile, riducendo al minimo i livelli di rumore e vibrazioni. Inoltre, la presenza di un sistema di protezione da sovraccarico e da cortocircuito garantisce un funzionamento sicuro e affidabile.

Una caratteristica importante della gamma SQ 18 è il controllo touch screen a colori da 7 pollici che sarà collegato con WhisperCare. Questo permette un controllo completo del sistema. Una soluzione perfetta per informazioni istantanee e/o storiche con una visualizzazione attraente.

REGOLATORE DI TENSIONE

WHISPER M-SQ 18 è dotato di AVR che, montato su un alternatore, permette ad un gruppo elettrogeno o generatore di corrente di stabilizzare la potenza 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.

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 M-SQ PRO18:

Tipo Fase: Monofase
Potenza Massima: 18.5 KVA / 16.5 KW
Potenza Continua: 18 KVA / 16 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz (60 Hz)
Motore: Kubota V2203 M BG
Normativa emissioni: Non Emissionato
Numero cilindri: 4
Giri motore: 1500 giri/min
Pressione acustica: 55 dBA
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 1220 mm
Profondità: 719 mm
Altezza: 754 mm
Peso Netto: 495 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)	16.5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	16
Potenza massima monofase (KVA)	18
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	17.5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230
Motore	Kubota V2203 M 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)	1220
Larghezza (mm)	719
Altezza (mm)	754
Peso a secco (Kg)	495
Silenziato	Sì

Super silenziato	Si
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Kubota
