



FISCHER PANDA 18x PVMV-N Generatore Veicolare Monofase 18 kVA 15.3 kW

Prezzo:

26.649,00 € iva esclusa

Product description:

FISCHER PANDA 18x PVMV-N Generatore Veicolare Monofase 18 kVA 15.3 kW

FISCHER PANDA 18x PVMV-N Generatore Veicolare Monofase 18 kVA 15.3 kW è un gruppo elettrogeno robusto e affidabile, progettato per applicazioni veicolari. Alimentato a Diesel, offre una potenza massima monofase di 15.3 KW (corrispondenti a 18 KVA) e una potenza per uso continuativo di 13.8 KW (16.2 KVA). Funziona a una frequenza di 50 Hz con una tensione di 230 V.

Il cuore di questo generatore è il motore Kubota D1105, un'unità a 3 cilindri con una cilindrata di 1123 cm³, che opera a 3000 giri/min. L'avviamento è di tipo elettrico, garantendo praticità d'uso.

Per quanto riguarda le dimensioni e il peso, il generatore ha una lunghezza di 1100 mm, una larghezza di 540 mm e un'altezza di 680 mm, con un peso a secco di 415 Kg. La classe di isolamento del motore è H, indicando un'ottima resistenza alle temperature elevate. La marca del motore è, come specificato, Kubota.

Caratteristiche Tecniche:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 15.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 13.8

Potenza massima monofase (KVA): 18

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 16.2

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore Kubota D1105

Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 1123
Numero cilindri: 3
Lunghezza (mm): 1100
Larghezza (mm): 540
Altezza (mm): 680
Peso a secco (Kg): 415
Classe di isolamento motore: H
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Marca Motore: Kubota

Stai cercando un gruppo elettrogeno marino come il FISCHER PANDA 18x ma con differenti caratteristiche? [QUI](#) puoi sfogliare l'intero catalogo.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 15.3
Potenza uso continuativo monofase (KW): 13.8
Potenza massima monofase (KVA): 18
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 16.2
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Motore: Kubota D1105
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 1123
Numero cilindri: 3
Classe di isolamento motore: H
Lunghezza (mm): 1100
Larghezza (mm): 540
Altezza (mm): 680
Peso a secco (Kg): 415
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Marca Motore: Kubota
