



PRAMAC P18000 MONOFASE DPP

Product price:

10.061,25 € tax excluded

Product description:

Gruppo elettrogeno PRAMAC P18000 Monofase 12,9 KW Supersilenziato

Gruppo elettrogeno PRAMAC P18000 monofase da 12,9 KW con motore alimentato a diesel a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P18000 è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC P18000 è senza spazzole con regolatore di tensione a condensatore. Il motore a diesel Yanmar rende il gruppo elettrogeno P18000 **molto affidabile** in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità e con l'accesso a tutti i componenti aprendo il tetto (apertura e chiusura con chiave di sicurezza).

Il PRAMAC P12000 può essere scelto con o senza AVR.

Grazie alle sua cofanatura questo gruppo elettrogeno è **supersilenziato**. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P18000 monofase è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC P18000 Monofase:

Potenza massima Monofase: 12.92 KW Potenza uso continuo Monofase: 12.46 KW

Carburante: Diesel Tensione: 230 V Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 3TNV76-HPGE

Avviamento: Elettrico Consumo: 6.21 Lt/h Lunghezza: 1500 mm Larghezza: 754 mm Altezza: 1032 mm Peso: 455 Kg





Prese:

N.1 SCHUKO 230V 16A IP68 N.1 2P+T CEE 230V 16A IP67 N.2 2P+T CEE 230V 32A IP67

Il generatore di corrente PRAMAC P18000 è un gruppo elettrogeno professionale a diesel sviluppato da Pramac con caratteristiche e dotazioni necessarie per ottenere un prodotto di classe superiore. Il generatore di corrente PRAMAC P18000 con il basso livello di rumorosità, è il generatore ideale per l'uso in aree residenziali o in orari non lavorativi.

Il gruppo elettrogeno P18000 è equipaggiato con un affidabile motore diesel, componenti di prima qualità e una strumentazione completa.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente P18000 monofase allora ti consigliamo di sfogliare il nostro catalogo di gruppi elettrogeni terrestri per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 12.92

Potenza uso continuativo monofase (KW): 12.46

Potenza massima monofase (KVA): 14.36

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 13.84

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 2 x 230V 32A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A

SCHUKO

Motore: Yanmar 3TNV76

Normativa Emissioni: Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 3000 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 1116
Capacità olio (L): 4.4
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 51

Consumo (L/h): 6.21 Autonomia (h): 8.21





Potenza acustica: 96 dB(A)

Pressione acustica: 67 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1500 Larghezza (mm): 754 Altezza (mm): 1032 Peso a secco (Kg): 455

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: No Regolatore di tensione: Condensatore

Marca Motore: Yanmar

