

PRAMAC PX8000 GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE 6 KVA AVR



Product price:

811,00 € tax excluded

Product description:

PRAMAC PX8000 GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE 6 KVA AVR

Gruppo elettrogeno PRAMAC PX8000 monofase con motore Pramac SR190F alimentato a benzina, capace di erogare una potenza di 6 KVA, completo di regolatore di tensione AVR.

Il gruppo PRAMAC PX8000 è dotato di avviamento elettrico con batteria, ma è predisposto anche di un autoavvolgente a corda per l'avviamento manuale. L'alternatore del gruppo elettrogeno è con regolatore di tensione **AVR**.

Il motore a benzina SR190F rende il gruppo elettrogeno **molto affidabile** in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

Grazie al suo peso molto ridotto e alle sue **dimensioni compatte** è comodo da trasportare dove ne hai più bisogno. Questo gruppo elettrogeno è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno per uso hobbistico.

Questo gruppo elettrogeno rappresenta una delle ultime novità Pramac per garantire un alto livello di qualità e prestazioni ad un prezzo interessante. Il gruppo elettrogeno PRAMAC PX8000 è compatto, efficiente e facile da usare.

CARATTERISTICHE TECNICHE PRAMAC PX8000:

Tipo di fase: Monofase

Potenza uso continuo monofase: 5 KVA / 4.5 KW

Potenza massima monofase: 6 KVA / 5.4 KW

Motore: Pramac SR190F

Giri motore: 3000 rpm

Normativa emissioni: Non emissionato





Avviamento: Elettrico / Manuale

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Quadro prese: 1 x SCHUKO 230V 16A / 1 x 2P+T CEE 230V 16A / 1 x 2P+T CEE 230V 32A

Capacità serbatoio: 27 l

Pressione acustica: 69 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 727 mm

Larghezza: 515 mm

Altezza: 670 mm

Peso a secco: 94 Kg

Cilindrata cm³: 420

Autonomia al 75% del carico h 13.50

Autonomia al 100% del carico h 10.15

QUADRO DI CONTROLLO

Comandi:

- Chiave di avviamento: OFF - ON - START

Strumentazione:

- Voltmetro

- Amperometro

- Frequenzimetro

- Indicatore livello carburante

Protezioni:

- Protezione termica

- Oil Guard (basso livello olio)

Prese:

N.1 SCHUKO 230V 16A IP54

N.1 2P+T CEE 230V 16A IP44

N.1 2P+T CEE 230V 32A IP44

Cerchi un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni PRAMAC o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 5.4





Potenza uso continuativo monofase (KW): 4.5
Potenza massima monofase (KVA): 6
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 5
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 1 x 230V 32A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO
Motore: PRAMAC SR190F, aspirato naturalmente
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 3000
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 420
Capacità olio (L): 1.1
Raffreddamento: Aria
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 27
Consumo (L/h): 2.75
Autonomia (h): 9.8
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 727
Larghezza (mm): 515
Altezza (mm): 670
Peso a secco (Kg): 97
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: PRAMAC

