



PRAMAC P6000S Gruppo Elettrogeno Monofase-Trifase DPP

Reference: PF602TY400A

PRAMAC P6000S GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE-TRIFASE 5.5KW

PRAMAC P6000S Gruppo elettrogeno monofase-trifase da 5,5 KW con motore alimentato a diesel a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P6000S è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC P6000S è con regolatore di tensione compound. Il motore a diesel Yanmar rende il gruppo elettrogeno P6000S molto affidabile in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

Grazie alla sua cofanatura si può considerare supersilenziato e con le sue dimensioni compatte può essere maneggiato e trasportato facilmente. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P6000S monofase-trifase è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC P6000S Monofase-Trifase:

Potenza massima Monofase: 2.56 KW
Potenza uso continuo Monofase: 2.4 KW
Potenza massima Trifase: 5.5 KW
Potenza uso continuo Trifase: 4.5 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Yanmar L100N Electric
Avviamento: Elettrico
Consumo: 1.94 Lt/h al 100% del carico
Lunghezza: 970 mm
Larghezza: 580 mm
Altezza: 927 mm
Peso: 203 Kg
Compound

PANNELLO DI CONTROLLO

Comandi:

- Chiave di avviamento: OFF - ON - START
- CONNettore per quadro automatico AMF/RSS

Strumentazione:

- Voltmetro

Protezioni:

- Magnetotermico
- Protezione differenziale (DPP)
- Scheda protezione motore: Bassa pressione olio; Alta temperatura motore; Riserva carburante; Guasto carica batteria

Prese:

N.1 SCHUKO 230V 16A IP54
N.1 2P+T CEE 230V 16A IP44
N.1 3P+N+T CEE 400V 16A IP44

Il generatore di corrente PRAMAC P6000S è un gruppo elettrogeno professionale a diesel sviluppato da Pramac con motorizzazione diesel in versione cofanata e insonorizzata, ideale per uso in aree residenziali. Il generatore di corrente PRAMAC P6000S con la sua silenziosità, è il generatore ideale per l'uso in zone residenziali o al di fuori dell'orario di lavoro. Il gruppo elettrogeno P6000S è equipaggiato con componenti di prima qualità completo di protezioni e strumentazione.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente P6000S monofase-trifase allora ti consigliamo di sfogliare il nostro catalogo di [gruppi elettrogeni terrestri](#) per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2.56
Potenza uso continuativo monofase (KW)	2.4
Potenza massima monofase (KVA)	3.2
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	3
Potenza massima trifase (KW)	5.5
Potenza uso continuativo trifase (KW)	4.5
Potenza massima trifase (KVA)	6.9
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	5.6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 16A 3P+N+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO
Motore	Yanmar L100N Electric, aspirato naturalmente
Giri motore (giri/min)	3000
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	435
Capacità olio (L)	1.6
Raffreddamento	Aria
Numero poli	2
Capacità serbatoio carburante (L)	19
Consumo (L/h)	1.46 al 75% del carico / 1.94 al 100% del carico
Autonomia (h)	13.01 al 75% del carico / 9.79 al 100% del carico
Potenza acustica	84 dB(A)

Pressione acustica	56 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	970
Larghezza (mm)	580
Altezza (mm)	927
Peso a secco (Kg)	203
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	Compound
Marca Motore	Yanmar