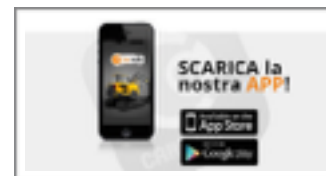




**NOLEGGIO
VENDITA
ASSISTENZA**

www.carepavia.it info@carepavia.it



Scheda Tecnica Gruppo elettrogeno PX 8000

Motore a benzina Pramac, raffreddato ad aria, protezione Oil
Alternatore sincrono con AVR (regolatore elettronico di tensione)
Avviamento elettrico batteria.

Struttura tubolare resistente ai depositi con elevata autonomia.

Kit di trasporto su ruote e maniglie pieghevole integrate.

Quadro elettrico completo di prese di corrente, voltmetro, frequenzimetro e contatore.

Grande serbatoio di autonomia con indicatore carburante

Fasi	1
Carburante	Benzina
Modello	PX 8000
Motore	PRAMAC OHV

Potenza LTP Massima	Tensione	Avviamento	Prese	Dimensioni
KW 6 nominale (LTP) KW 5.6 in servizio (PRP)	Trifase 400V Monofase 230V	Elettrico + a Strappo AVR	N° 2 SCHUKO N° 1x 230 16A N° 1x 400 16A	727x515x670



- Motori benzina **PRAMAC**
- Raffreddamento ad aria
- Protezione Oil Guard
- Alternatori sincroni con **AVR**
- Versioni con avv. elettrico fornite complete di batteria
- Robusta struttura serbatoio maggiorato
- Kit di trasporto integrato completo di ruote e maniglie
- Pannello elettrico con prese, Voltmetro, frequenzimetro e contatore

