



GRUPPI ELETTRICI E ILLUMINAZIONE

GENERATORI MONOFASE
GENERATORI TRIFASE
TORRI FARO

Big RENT
NOLEGGIO

GRUPPO ELETTROGENO 3 KVA

SPECIFICHE

Gruppo compatto e leggero facile da trasportare. Generatore adatto al collegamento di apparecchiature nei cantieri edili, laboratori, campeggio, ecc

	PRAMAC E32000
TENSIONE	230 V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	2,9 kW
AVVIAMENTO	a strappo
POTENZA	3,2 KVA



GRUPPO ELETTROGENO 3 KVA STABILIZZATO

SPECIFICHE

Gruppo compatto e leggero facile da trasportare. Generatore adatto al collegamento di apparecchiature elettriche nei cantieri edili, laboratori, campeggio, ecc

	PRAMAC P3500I
TENSIONE	230 V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	3 kW
AVVIAMENTO	elettrico (+ strappo)
POTENZA	3,3 KVA



Chiama o visita la sede più vicina per i prezzi.

GRUPPO ELETTROGENO 5 - 6 - 7 KVA

SPECIFICHE

Gruppo compatto e leggero facile da trasportare. Generatore adatto al collegamento di apparecchiature nei cantieri edili, laboratori, campeggio, ecc

	MOSA GE 5000 HBM	MASE EA 80 CH	LARA BME 6000
TENSIONE	230 V	230 V	230 V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	4,4 kW	5 kW	4,8 kW
AVVIAMENTO	a strappo	a strappo	elettrico
POTENZA	4,9 KVA	7,0 KVA	6 KVA

	TECNOGEN H 8000	PRAMAC E8000	PRAMAC S8000
TENSIONE	230 V	230 V	230V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	5,8 kW	6 kW	6 kW
AVVIAMENTO	a strappo	a strappo	elettrico
POTENZA	7,2 KVA	7,2 KVA	7,2 KVA

stabilizzato



GRUPPO ELETTROGENO 12 - 15 KVA

SPECIFICHE

Gruppo elettrogeno ideale per l'utilizzo in cantiere, nei settori edili e industriali ma anche in fiere, mercati, campeggi e come supporto energetico in caso di emergenza. Compatto e facilmente trasportabile

	PRAMAC P12000	LARA ISS 15
TENSIONE	230-400 V	230-400 V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	9 kW	12 kW
AVVIAMENTO	elettrico	elettrico
POTENZA	12 KVA	15 KVA



**DA RESTITUIRE
CON IL PIENO
DI CARBURANTE.**

Chiama o visita la sede più vicina per i prezzi.

GRUPPO ELETTROGENO 22 - 45 KVA

SPECIFICHE

Gruppo elettrogeno utilizzato nei settori edili e industriali o per situazioni di emergenza. Dotato di gancio per il sollevamento e base per lo spostamento mediante carrelli

	PRAMAC GBW22	MASE MPF 22 BA	PRAMAC GSW35
TENSIONE	230-400 V	230-400 V	230-400 V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	18 KW	17,6 KW	24 KW
AVVIAMENTO	elettrico	elettrico	elettrico
POTENZA	22 KVA	22 KVA	30 KVA

	LARA SR 33	PRAMAC GSW 30 KVA	PRAMAC GSW45
TENSIONE	230-400 V	230-400 V	230-400 V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	26,4 KW	24 KW	36 KW
AVVIAMENTO	elettrico	elettrico	elettrico
POTENZA	33 KVA	25 KVA	45 KVA

	MASE MPF44BA	LARA SR 44	PRAMAC GSW40
TENSIONE	230-400 V	230-400 V	230-400 V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	35,2 KW	35,2 KW	30 KW
AVVIAMENTO	elettrico	elettrico	elettrico
POTENZA	44 KVA	44 KVA	40 KVA



DA RESTITUIRE
CON IL PIENO
DI CARBURANTE.

GRUPPO ELETTROGENO 66 - 110 KVA

SPECIFICHE

Gruppo elettrogeno utilizzato nei settori edili e industriali o per situazioni di emergenza. Dotato di gancio per il sollevamento e base per lo spostamento mediante carrelli

	MASE MPL 70 SS-I	PRAMAC GPW60
TENSIONE	230-400 V	230-400 V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	52,8 KW	52,7 KW
AVVIAMENTO	elettrico	elettrico
POTENZA	66 KVA	65,9 KVA

	MASE MPL 110 SS-I	MASE MPL 76 S
TENSIONE	230-400 V	230-400 V
POTENZA MINIMALE MASSIMA (LTP)	88 KW	60,80 KW
AVVIAMENTO	elettrico	elettrico
POTENZA	110 KVA	76 KVA



DA RESTITUIRE
CON IL PIENO
DI CARBURANTE.

TORRE FARO ELETTRICA E A BATTERIA

SPECIFICHE

La torre faro è una soluzione di illuminazione campata e potente, progettata per l'uso professionale in vari ambienti di lavoro

	MILWAUKEE MXF TL-601	MILWAUKEE MXF TLIC-601
TIPO LAMPADA	led	LED
PESO CON PACCO BATTERIE	48 kg	21,8 KG
MASSIMA ALTEZZA ALBERO	3,10 m	2,4 M
MASSIMO UTILIZZO TEMPO CON BATTERIA	3 / 6 / 12 h	3 / 6 / 10 h
CLASSIFICAZIONE	IP 56	IP 56



Chiama o visita la sede più vicina per i prezzi.

Chiama o visita la sede più vicina per i prezzi.

TORRE FARO A GASOLIO

SPECIFICHE

La torre faro è una soluzione di illuminazione compatta e potente, progettata per l'uso professionale in vari ambienti di lavoro

GENERAC VTEVO Y1	
TIPO LAMPADA	4 X 320 W
ALIMENTAZIONE	DIESEL
MASSIMA ALTEZZA ALBERO	8 m
AREA ILLUMINATA	4500 mq



**DA RESTITUIRE
CON IL PIENO
DI CARBURANTE.**

Chiama o visita la sede più vicina per i prezzi.