

Europower EP 6500TE



8 373,98 zł (netto)

10 300,00 zł (brutto)

Agregat prądowórczy trójfazowy EP6500TE belgijskiej firmy EUROPOWER napędzany jest silnikiem Honda GX390 o mocy 11,0 KM. Generator wyposażony jest w rozrusznik elektryczny przez co stanowi uzupełnienie oferty agregatów trójfazowych o mocy do 7 kVA. W opcji, na życzenie klienta, dostępne są: zestaw transportowy, licznik motogodzin oraz woltomierz. Użytkownikami modelu EP6500TE są firmy budowlano- remontowe.

[Instrukcja obsługi silnika](#)

Parametry techniczne:

Producent:	Europower
Moc max.:	6.5kVA
Moc znamionowa:	5.6kVA
Napięcie:	400/230 V

Silnik:	Honda
Model silnika:	GX 390
Rodzaj rozruchu:	ręczny/elektryczny
Wymiary:	830x510x560 mm
Masa:	90 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	6.5 l
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	2.4 l/h
Moc znamionowa jednofazowa:	4.1kW
Moc znamionowa trójfazowa:	6.5 kVa
Moc silnika:	(norma SAE J1349) 11 kM
Stabilizacja napięcia (AVR):	brak
Typ silnika:	Benzynowy