

Europower EP 13500TE AVR



16 747,97 zł (netto)
20 600,00 zł (brutto)

Agregat prądowórczy trójfazowy EP13500 TE AVR wyposażony jest w stabilizację napięcia. Zaletą tego urządzenia jest możliwość zasilania odbiorników jednofazowych. Generator posiada jedno gniazdo 230V, z którego można zasilac odbiorniki o mocy do 4,6 kW. Prądnicę napędza najnowszy silnik Honda, model GX630. Sterowanie silnikiem realizowane jest za pomocą wygodnego panelu kontroli, dodatkowo wyposażonego w licznik motogodzin oraz alarm olejowy. Na panelu kontroli znajduje się także dźwignia ssania oraz stacyjka. Zbiornik paliwa to standardowy 20 litrowy kanister, bardzo praktyczny podczas codziennej eksploatacji. Urządzenie standardowo wyposażone jest w rozrusznik elektryczny i akumulator.

[Instrukcja obsługi agregatu](#)

[Karta produktu](#)

Parametry techniczne:

Producent:	Europower
Moc max.:	13.5kVA
Moc znamionowa:	12 kVA
Napięcie:	400/230 V
Silnik:	Honda
Model silnika:	GX 630
Rodzaj rozruchu:	elektryczny
Wymiary:	1020x550x600 mm
Masa:	149 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	20
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	4.5 l/h
Moc znamionowa jednofazowa:	4.6KW
Moc znamionowa trójfazowa:	12 kVa
Moc silnika:	(norma SAE J1349) 20.8 kW
Stabilizacja napięcia (AVR):	tak
Typ silnika:	Benzynowy