

EP6500T

Code d'article: 950000652



Europower groupes électrogènes standard avec moteur essence refroidi par air, 3000tpm, 50Hz, 4 temps

Groupe électrogène:

kVA max.:	7
kVA cont.:	6.5
kVA:	4kVA @ 1~230V 6.5kVA @ 3~400V
Ampérage (continu):	17A @ 1~230V 9.4A @ 3~400V
Dimensions (L x l x h):	83x51x56cm
Poids incl. huile (+ liquide de refroidissement si refroidi par eau), carburant excl.:	82kg
Poids huile, (+ liquide de refroidissement si refroidi par eau) et carburant incl.:	87kg

Moteur:

Marque/Type:

Honda GX390 UT2-VXB9

CV max.:	11.1
Puissance:	8.2kW max. (3000tpm), 1-cylindre(s) Essence, refroidi par air
Cylindrée:	389cm ³
Consommation à 75% de charge:	2.4 litres/heure
Réservoir:	6.1 litres
Autonomie à 75% de charge:	2.5 heures
Niveau sonore:	72dB(A) à 7m = LWA 97
Norme d'émission UE:	Stage V
Emission CO2:	743 g/kWh

Alternateur:

Marque/Type

Sincro ET2MCF - avec balais

Tension nominale:	3~400V et 1~230V
Fréquence:	50Hz
Degré de protection:	IP23

Version:

- 1 prise 230V - 16A + 1 prise CEE 400V - 16A 5 p.
- Cadre
- Lanceur à rappel
- Protection thermique alternateur
- Sécurité niveau d'huile

www.EUROPOWERGenerators.com



Your **EUROPOWER** dealer