

# EPS15054TE

Artikel Nummer: 940001513



**Europower Stromerzeuger mit luftgekühltem Benzinmotor, Elektrostart mit Batterie, 3.000 UpM, 50 Hz, 4-Takt, entspricht den Richtlinien der „BG Bau“**

## Stromerzeuger:

Leistung max. (kVA):	15,0
Dauerleistung (kVA):	7,3 kVA@1~230 V - 13,0 kVA@3~400 V
Ampere (kontinuierlich):	31,7 A @ 1~230 V - 18,0 A @ 3~400 V
Maße (L x B x H):	1.380 x 780 x 670 mm
Gewicht :	245 kg (inkl. Öl, exkl. Kraftstoff)

## Motor:

Handelsmarke/Typ:	Honda GX690 RH-VXE4
Leistung:	max. 15,0 kW (3.000 UpM), 2 Zylinder, Benzin, luftgekühlt
Hubraum:	688 cm <sup>3</sup>
Verbrauch (bei 75% Belastung):	5,0 Liter/Stunde
Tankinhalt:	20 Liter
Laufzeit (bei 75% Belastung):	4,0 Stunden
Schallpegel:	69 dB(A)@7m - LWA 94
EU Emmisionsnorm:	EURO II
Batterie Spannung:	12 V

## Generator:

Handelsmarke/Typ:	GTS DWG15/8-2EE - bürstenlos
Nennspannung:	3~400 V und 1~230 V
Frequenz:	50 Hz
Schutzart:	IP 54

## Ausführung:

- 1 Steckdosen 230 V - 16 A + 1 Steckdose CEE 230 V - 32 A + 1 Steckdose CEE 400 V - 16 A 5p.
- Elektrischer Choke
- Automatischer Spannungsregler
- Elektrostart mit Batterie (Lieferung ohne Batteriesäure)
- Bender Isolationsüberwachung IR 423-D43-2 400V
- Spannungsmesser
- Stundenzähler
- Temperatur-Abschaltautomatik
- Thermisch-magnetischer Schutzschalter
- Zentrales Hebeauge und 4 Hebegriffe
- Ölmangel-Abschaltautomatik