

Diesel-Stromerzeuger –Typ PE 30GT



Aggregatetyp:	PE 30GT
Leistung:	30 kVA / 24 KW (LTP)
Spannung:	400/231 V
Frequenz	50Hz statische Drehzahlabweichung nach DIN-ISO 8528-5 G2
Motor:	Perkins
Generator	Stamford: Europäisches Markenfabrikat
Drehzahl:	1500 U/min mechanische Regelung
Kühlung:	Wasserkühlung
Kraftstoffverbrauch:	6,0 l/h bei Volllast
Schalldruckpegel:	65 dB(A) in 7m Entfernung
Steckdosen:	CEE-Steckdosen: 1x 63A, 1x 32A, 2x 16A /400V, Schuko-Steckdosen: 3x 16A/231V; +Direktanschluss → alle CEE-Steckdosen mit FI-Schalter Typ B (FU-FI)
Tankinhalt:	300 l (reicht für durchschnittlich über 50h)
Gewicht:	ca. 2.200 kg,
Abmessungen :	4.370 x 1.600 x 2.000 mm (L x B x H) (einschließlich Fahrgestell)
Zugvorrichtung:	Höhenverstellbare Deichsel Pkw / Lkw Kupplung möglich

Zubehör nicht berücksichtigt
Änderungen behalten wir uns vor