



Propriétés

Caractéristiques générales

Puissance nominale (kW/kVA)	12.40/15.5
Puissance maximale (kW/kVA)	13.60/17
Courant nominal (A)	22.37
Nombre de phases	3
Power Factor	1
Fréquence (Hz)	50
Consommation de carburant %100 (lt/h)	4
Consommation de carburant %75 (lt/h)	3
Consommation de carburant %50 (lt/h)	2
Fonctionnement continu (h)	7
Niveau sonore (dB(A))	≤75
Prise auxiliaire	2x 32A

Spécifications du moteur

Cycle (tr/min)	3000
Nombre de cylindres	2
Volume des cylindres (ml)	1326
Type de carburant	Diesel
Capacité d'huile (lt)	4
Capacité du réservoir de carburant (lt)	30



Forme de départ	Elektrikli
Système de refroidissement	Air Conditionné
Capacité de la batterie (Ah)	30

Taille et poids (capot)

Poids (mm)	820
Hauteur (mm)	1360
Altitude (mm)	890
poids (kg)	352