



IK-011 STROMAGGREGAT

mit AMF / ATS Schalttafel, Transferschalter und Vierpolschutzschalter

Spannung:	400 / 230 V
Dauerbetrieb:	10 kVA (PRP ISO 8528-1)
Notbetrieb:	11 kVA (LTP ISO 8528-1)
Frequenz:	50 Hz
Phasen:	3
Leistungsfaktor:	0,8 COS Ø
Motor:	47 l Diesel / 1500 U/min
L x B x H:	1600 x 900 x 1132 mm
Gewicht:	600 kg
Schutzgrad:	IP 23



- Gekoppelter Motor / Generator mit schwingungsdämpfenden Stützen in einem Stahlgestell
- Kraftstofftank im Gestell integriert, mit Messanzeige für Kraftstoff und Kraftstoffzufuhr zum Motor.
- Selbstkühlender Motor mit mechanischem Gebläse.
- Industrie-Schalldämpfer mit -15 db(A) Schallunterdrückung und Auspuffrohr
- Leitungsschutzschalter
- Lichtmaschine mit Erdung
- Starterbatterie mit Verkabelung und Installation am Motor sowie Klemmschutz.
- Erdungsanschluss ist vorbereitet für die Verwendung mit Erdungsstange (Stange nicht inklusive).
- Sicherheitsschutz in heißen, beweglichen und spannungsführenden Komponenten.
- Not-Aus mit Druckknopf an der Außenseite.
- Eigenerregter und automatisch regulierter Generator.
- 4 Hebepunkte zum Heben von Generatoren ab 450 kVA.
- Grundgestell ist vorbereitet für die Installation des Transportsets.
- Elektronische Regelung des Motors
- Schaltschrank mit Automatiksteuerung und Kontrollmodul mit manuellem Start oder Fernstart per Signal im selben Schrank
- Batterieladegerät 12 VCC (3A).
- Batterieladegerät 24 VCC (5A).
- Vorwärmwiderstand
- 6 m Anschlusschlauch zwischen Generator und Schrank.