

Verkauft! BITTE NICHT MEHR ANFRAGEN Stromerzeuger SEA 12 kW 15 kVA mit Hatz 2 L 30 C Motor

Ausführung

Aggregattyp:	transportabel	Ausführung	Schallgedämmt
--------------	---------------	------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Hatz	Motortyp:	2L30C
Motor Nr.:	511989008745	Motorleistung:	18 KW
Kühlung:	Luftgekühlt	Anlassung:	Elektrisch
Drehzahl:	3000 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	A.van Kaick	Generatortyp:	DKB 32/20 - 2 TS
Gen. Nr.:	5101192R115	Generatorleistung:	15 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	3000 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Manueller Start	Funktionen:	Handstart
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Eingebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Eingebauter Tagestank		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	20

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	1.490	Höhe ca. mm:	990
Breite ca. mm:	780	Gewicht ca. KG:	760

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in %:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	1		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	1010	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Neugerät aus Baujahr 1990. Keine Betriebsstunden, das Stromaggregat wurde konserviert eingelagert. Das SEA dient zur Stromversorgung von Beleuchtungsanlagen, Elektrowerkzeugen und anderen elektrischen Verbrauchern. Es kann über mehrere Steckdosen Wechselstrom 230V und Drehstrom 400V zugleich oder beliebig kombiniert bis zur Nennleistung des SEA entnommen werden.

Typ: SEA 12KW

EMV VG 95373

Motorleistung des Antriebsmotors: 18 kW (Hatz Diesel 2L30C)

Zylinderzahl: 2

Luftgekühlt

Kraftstoff: Diesel

Kraftstoffverbrauch: 2,5 Ltr. bei Leerlauf

5,2 Ltr. bei Volllast
interner 20 Ltr. Tank

Dauerbetrieb über Kanisterentnahmeverrichtung

Motorleistung des Antriebsmotors: 18 kW (Hatz Diesel 2L30C)

Generatorleistung: 12 kW bei 400 V / 21,7 A Dauerleistung

Generatorleistung: 7 kW bei 230 V / 30,5 A Dauerleistung

1 x CEE Steckdose 32A / 400V bis 12 kW

1 x CEE Steckdose 32A / 230V bis 7 kW

2 x Schuko Steckdose 16A / 230V bis 3,7 kW

1 x Nato Steckdose 100A / 24V (Zum Fremdstarten des Aggregates)

Sofort Lieferbar ab Lager

Versand per Spedition oder Abholung

Produktbilder







