

Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

Vorbestellbar Lieferbar November 2022 STAGE V Stromgenerator auch als Netzersatzanlage einsetzbar 60

kVA mit FPT Iveco Motor

Aggregattyp:	stationär	Ausfi¿½hrung	Schallgedämmt
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	Iveco FPT	Motortyp:	F34TEVP01.00
Motor Nr.:	in Produktion	Motorleistung:	55 KW STAGE V
Kï¿⅓hlung։	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Diesel
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	Stamford AvK	Generatortyp:	UCI224E
Gen. Nr.:	in Produktion	Generatorleistung:	60 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		
Schaltanlage			
Ausf�hrung:	Automatischer Start	Funktionen:	Hand & Fernstart
Schalter:	Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Eingebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
H�he ca. mm:			
Tank			
Tankausfï¿⅓hrung:	Grundrahmentank mit Auffangwanne		
Breite ca. mm:		H�he ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	210
Abmessungen des Aggregats:			
Lï¿⅓nge ca. mm:	2.660	H�he ca. mm:	1.650
Breite ca. mm:	1.100	Gewicht ca. KG:	1.690
Nutzung			
Zustand:	Vorführmaschine	Baujahr:	2022
Lieferzeit:	Nov 2022	Preis netto in �:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	1		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Stromgenerator WA I 60 S mit der Abgasnorm STAGE V mit FPT IVECO Motor. Betankung innenliegend. Der 110 Liter Tank ist im Grundrahmen mit Auffangwanne nach WHG & AwSV.

Kraftstoffverbrauch 25 % PRP L/h 4,2 Kraftstoffverbrauch 50 % PRP L/h 7,2 Kraftstoffverbrauch 80 % PRP L/h 11,1 Kraftstoffverbrauch 100 % PRP L/h 13,9

Maximale Ölmenge: 9,5 Liter

SCHALLDRUCK | Schallpegel dB(A) @ 7 Meter 62 ± 2,4

Höchsttemperatur Abgas Betrieb ° C 760 Maximal zulässiger Gegendruck mm H2o 220,1 Außendurchmesser Abgasrohr mm 90

BENÖTIGTE LUFTMENGE

Maximaler Luftdurchsatz für die Verbrennung m³/h 193,3 Luftstrom Ventilator Motor m3/s 1

UVP incl. Zubehör/Optionen: aus Anfrage netto gemäß Preisliste





notstromtechnik

Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service













Notstromtechnik

Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service















Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service



