Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

Verkauft Notstromaggregat schallgedämmt als Netzersatzanlage mit Scania Motor 400 kVA

Aggregattyp:	stationär	Ausfi≀½hrung	Schallgedämmt
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	Scania	Motortyp:	DC 13 072 A 02 12
Motor Nr.:	in Produktion	Motorleistung:	365 KW
K�hlung։	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl o. Diesel B7
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	Mecc Alte	Generatortyp:	ECO 40 1S/4C
Gen. Nr.:	in Produktion	Generatorleistung:	400 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		
Schaltanlage			
Ausf�hrung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
H�he ca. mm:			
Tank			
Tankausfï¿⅓hrung։	Grundrahmentank		
Breite ca. mm:		H�he ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	500
Abmessungen des Aggregats:			
Lï¿⅓nge ca. mm:	3.960	H�he ca. mm:	2.250
Breite ca. mm:	1.666	Gewicht ca. KG:	4.100
Nutzung			
Zustand:	Vorführmaschine	Baujahr:	2022
Lieferzeit:	Okt / 2022	Preis netto in �:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	2		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	ja / yes

Lieferumfang
Derzeit in Produktion, vorbestellbar für eine Lieferung im Oktober/ November 2022

Treibstoffverbrauch gemäß Scania Datenblatt:

Treibstoffverbrauch 50% I./h 40,9 Treibstoffverbrauch 75% I./h 60,7 Treibstoffverbrauch 100% I./h 80,5

Autonomie am 75% von Last h. ≈ 8 h

Motorölinhalt 36 Liter

Produktbilder





Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

