

Notstromaggregat 30 kVA Schallgedämmt mit Yanmar Motor 4 TNV 98 für Gebäudeeinspeisung als stationäre

Aufstellung 170 Liter Tank

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	-----------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Yanmar	Motorart:	4 TNV 98
Motor Nr.:	auf Anfrage	Motorleistung:	30,7 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl o. Diesel B7

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Stamford AvK	Generatortyp:	S 0 L2 P1
Gen. Nr.:	auf Anfrage	Generatorleistung:	30 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Hand & Fernstart
Schalter:	Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Grundrahmentank mit Auffangwanne	Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	170
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.200	Höhe ca. mm:	1.350
Breite ca. mm:	910	Gewicht ca. KG:	830

Nutzung

Zustand:	Vorfühmaschine	Baujahr:	2022
Lieferzeit:	ca. 1-2 wochen	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	1		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Notstromaggregat als Vorführeggregat aus laufender Produktion Baujahr 2022 (Unsere Interne Nummer: 1312) Typ: WA Y 30 "S" Schallgedämmt mit ca. 66 db"A" in 7 Metern gemessen als Mittelwert bei einer Rundummessung in 7 Metern an 7 Messpunkten.

Unsere Serien Ausstattungsmerkmale:

Tankinhalt 170 Liter
Ölauffangwanne im Grundrahmen
mechanischer Drehzahlregler
Batterieladegerät 230 Volt -> 12 Volt 3 Ampere
Kühlwasservorheizung 230 Volt
Stabiler zusätzlicher Grundrahmen mit Staplerfaschen
Schalldämmhaube pulverbebeschichtet in RAL 3020

Optional, gegen Mehrpreis erhältlich: (vorbehaltlich der Verfügbarkeit)

1 x CEE Steckdose 63 Ampere 1H codiert, erforderlich für Gebäudeeinspeisung nach VDE 0100-551 Beiblatt 1 (2019-06) für einen Mehrpreis incl. Montage von 351 Euro netto

Automatischer Start mit Netz- & Generatorumschaltung 4 polig

Externe Notstromschaltanlage für den Einbau im Gebäude und 4 poliger Netz- Generator Umschaltung

Funktion: Bei einem Netzausfall wird der Startbefehl an das Dieselaggregat übergeben. Bei Erreichen der Nenndrehzahl und Nennspannung wird der Generatorschalter zugeschaltet. Bei Netzüberkehr überwacht die Automatik die Netzspannung. Wenn diese wieder stabil vorhanden ist, erfolgt die Rückschaltung auf Netzbetrieb. Das Dieselaggregat wird nach der Abkühlungszeit gestoppt und wartet im Automatikmodus auf den nächsten Netzausfall.

Das Notstromaggregat als Notstromversorgung ist betriebsbereit und sofort ab Werk Verl verfügbar.