



Ausstattungsatz, Beladeplan und Typenblatt für Sonderanhänger Strom-Erzeugungs-Aggregat (SDAH - SEA)



ENDRESS ®

Power Generators

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH

Neckartenzlinger Straße 39

72658 Bempflingen

Typenblatt SDAH-SEA

Fahrzeug - Ausstattung

Grp.-/ Pos.-Nr	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
1	Kfz-Ausstattung			
1.1	Betriebsanleitung und Wartungsunterlagen	1		unter der Haube des Stromerzeugers
1.2	Stützrad	1		klappbar mit Halterung
1.3	Heck-Schiebe-Stütze	2		
1.4	Unterlegkeil	2		
1.5	Zugöse für Anhängerkupplung			zum Austausch gegen Kugelkopf-Anhängerkupplung
2	Bordausstattung			
2.1	verschießbare Gerätekiste	1		
2.2	Halterung für Kraftstoffkanister	2		
2.3	Ladegerät 230V AC / 12V DC	1		inkl. 2m DC-Anschlusskabel zur Ladesteckdose DIN 14690
2.4	Ölablassschlauch für Stromerzeuger	1		unter der Haube des Stromerzeugers
2.5	Vorhängeschlösser für Kanisterhalterung	2		durch Stationierungseinheit zu stellen
3	Fachdienst-Ausstattung			
3.1	Stromerzeuger, Leistung PRP min. 11kVA/3ph, mit IT/TN-Umschaltung	1	Sicherheit gem. DIN 14684	
3.2	Kraftstoffkanister 20l	2		Inhalt 20 Liter, Beschriftung mit Etikett "Diesel" gemäß GHS
3.3	Betankungsset	1		Kanisterbetankungsgerät für 20 l Kanister zur Fremdbetankung des Stromerzeugers
3.4	Verlängerungskabel H07RN-F 5*2,5mm ² , 15m, CEE 400V/16A IP67 Stecker/Kupplung	1		
3.5	Mehrfachverteiler 230/400V, 16A, mit 3m Anschlusskabel, Stecker 400V/16A, 6h IP67, Anschlüsse 2*230V Schuko IP68, 1* CEE 400V/16A IP67	1		
3.6	Netzersatz-Anschlusskabel H07BQ-F 5*2,5mm ² , 20m, einerseits CEE 400V/16A, 1h (!) IP67 Stecker, andererseits CEE 400V/16A 1h (!) IP 67 Kupplung	1		
3.7	Netzersatz-Adapterkabel H07BQ-F 5*2,5mm ² , blauer Außenmantel, 1m einerseits CEE 400V/16A, 1h (!) IP67 Stecker, andererseits CEE 400V/16A 6h IP44 Kupplung,	1		Beschriftung "nur für Einspeisebetrieb TETRA-BS" - VERWENDUNG NUR DURCH EINGEWIESENES PERSONAL -



Typenblatt

Sonderanhänger Strom-Erzeugungs-Aggregat

SDAH-SEA

Stückzahl: 27

Bezeichnung des Fahrzeuges: **SDAH Zivilschutz, Drehstromaggregat**

Fahrzeugtyp:

Hersteller: **ENDRESS Elektrogerätebau GmbH**

Forderung an den Kraftfahrer:

Größenklasse:

A-Nr.: **Land-Auftrag (LA) 2020-4501096095**

Anhänger <= 750 kg (d.h. kein "E"):



Fahrgestell	Fahrerhaus / Sitzplätze Art des Antriebes Zahl der Achsen / Achsformel Ausgleichsgetriebesperre	Fa. OMC, Via del Papaveri 8, 70026 Modugno (BA), Italien			
Motor	Typ / Art Leistung Hubraum Zylinderzahl	1		kW bei cm ³ U/min. Einspritz-/Zündfolge:	
Bremsanlage	Art der Betriebsbremse Art der Feststellbremse Art der Hilfsbremse	ungebremst ungebremst			
Räder	Anzahl der Räder / Reserve- Bereifung / Felge Reifendruck	2 Stück 155 / 80 R13 69J 1.: 4,5 bar 2.:	Elektroanlage	Bordnetzspannung Starter Batterie Zusatzbatterie Lichtmaschine	12 V
Fahrleistungen	Geschwindigkeit, max. Geschwindigkeit, zul. Verbrauch / Fahrbereich Wendekreisdurchmesser Steigfähigkeit Wattfähigkeit	100 km/h 80 km/h l/100km m	Gewichte und Lasten [kg]	zul. Gesamtgewicht: Leergewicht: Nutzlast: Achslast, max.: 1 : 650 kg Anhängelast: aufaufgebremst: m. durchg. Bremsanl.: Stützlast:	750 kg 566 kg 184 kg - 100 kg
Abmessungen	Maße über alles Bodenfreiheit unbeladen Spurweite Radstand Böschungswinkel Höhe der Ladefläche Höhe der Anhängerkupplung	L: 3280 mm B: 1600 mm H: 1390 mm 1. mm 2. mm 1. mm 2. mm mm vorn: ° hinten: 18° 584 mm -	Kuppelbarkeit:	Anhängerkupplung: Anhängerdosen: Spannung / Typ Bremsanschlüsse:	Wechselkupplung Kugelkopf / Maul 12V / 13pol -
Aufbau	Art / Sitzplätze Verwendungszweck Ausbau / Aufbauhersteller	Zentralachsanhänger Transport eines Strom-Erzeugungs-Aggregates, Endress ESE 1408 ENDRESS Elektrogerätebau GmbH, Neckartenzlinger Straße 39, 72658 Bempflingen			
Füllmengen	<u>Angaben in Liter</u> Kraftstoffbehälter: Kühlanlage: Bremsanlage: Fahrerhaushydraulik:	46 Liter - - -	Motor: (ohne Filter) Einspritzpumpe: Kupplung: Lenkgetriebe: Lenkhilfe:	Motor: (mit Filter) Defrosterpumpe: Schaltgetriebe: Nebenantrieb: Verteilergetriebe:	Hinterachsantrieb: Vorderachsantrieb: Radvorgelege: -
Heizung	Heizung, fahrzeuggebunden: Kühlanlage:	Zusatzheizung: Art / Typ: Heizleistung: Verbrauch / Brennstoff:			
September 2020			Fristen / Ausstattung: - siehe Rückseite -		

Fristen

Hauptuntersuchung (HU):	24	Monate
Abgasuntersuchung (AU):		Monate
Sicherheitsprüfung (SP):		Monate

* ggf. Landesspezifische Regelungen für Fahrzeuge des Brand- und Katastrophenschutzes

Ausstattung

- 1 Endress Stromerzeuger 11kVA/3ph
- 1 Gerätekasten für feuerwehrtechnische Ausstattung
- 2 Kanister 20L
- 1 Kanisterbetankungsgerät
- 1 Verlängerungskabel H07RN-F 5*2,5mm², 15m, CEE 400V
- 1 Mehrfachverteiler 230/400V, 16A
- 1 Netzersatz-Adapterkabel H07BQ-F 5*2,5mm², 1m
- 1 Netzersatz-Anschlusskabel H07BQ-F 5*2,5mm², 20m

