



# ENDRESS

## Power Generators

ESE 906 DLS/A ES Diesel

Artikel-Nr.: 121102

Baujahr: 2010

**Preis: 2.990,00 € zzgl. MwSt.**

### Hauptmerkmale

Generatortyp	Synchron
Max.Leistung 3~ [kVA/kW]	10,3/8,2
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	6,8/6,1
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]	8,8/7,0
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	5,2/4,7
Nennspannung [V]	400/230
Nennstrom [A]	12.7/22.6
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

### Motor

CO2- Emissionen [g / kWh]	k
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt [l]	24,0
Laufzeit bei 75% Last [h]	12
Startsystem	E-Start inkl. Batterie
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	105
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	80
Gewicht ca. [kg]	160
Maße L x B x H [mm]	960 x 641 x 667

„Diese CO2-Messung ist das Ergebnis der Erprobung eines für den Motortyp bzw. die Motorenfamilie repräsentativen (Stamm-)Motors in einem festen Prüfzyklus unter Laborbedingungen und stellt keine ausdrückliche oder implizite Garantie der Leistung eines bestimmten Motors dar“.

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

9.11.2020

**ENDRESS Elektrogerätebau GmbH**

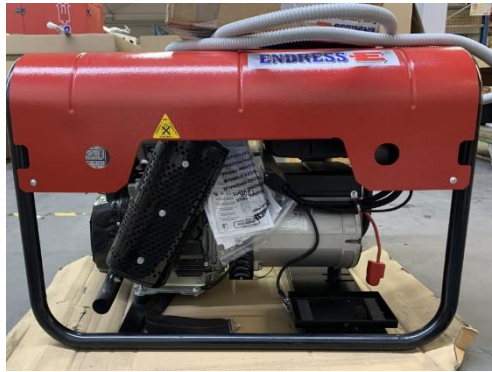
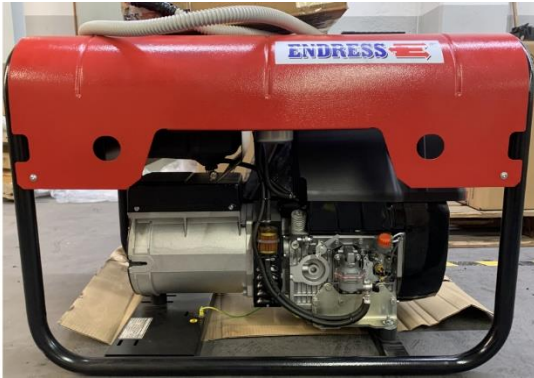
Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0  
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50

[www.endress-stromerzeuger.de](http://www.endress-stromerzeuger.de)



A PART OF  
**PRETTL**



		CE	
Typ	ESE 906 DLS/A ES	Nr.	121102
Aufstellhöhe 100 m ü NN		Umgebungstemperatur	27 °C
Nennleistung	7 kW	Nennleistungsfaktor	0,8 cos φN
Nennfrequenz	50 Hz	Nenn Drehzahl	3000 min <sup>-1</sup>
Nennspannung 3~	400 V	Nennstrom 3~	12.6 A
Nennspannung 1~		Nennstrom 1~	
Gewicht	171 kg	Baujahr	2010

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.  
9.11.2020

**ENDRESS Elektrogerätebau GmbH**

Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0  
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50

[www.endress-stromerzeuger.de](http://www.endress-stromerzeuger.de)



A PART OF  
**PRETTL**