



# ENDRESS

## Power Generators

### ESE 1204 DHS-GT ES ISO DI

Artikel-Nr.: **122005**

#### Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max.Leistung 3~ [kVA/kW]	15,8/12,6
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	10.4/9.4
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]	11.0/8.8
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	6.5/5.8
Nennspannung [V]	400/230
Nennstrom [A]	15,9
Leistungsfaktor [cos φ]	0,9
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

#### Motor

Motortyp	HATZ 2G 40 / 20 HP
Bauart	2-Zylinder 4-Takt
Hubraum [cm <sup>3</sup> ]	997
Leistung bei 3000 U/min	15,4
CO <sub>2</sub> - Emissionen [g / kWh]	806,73
CO <sub>2</sub> Testverfahren	NRSC-D2
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt [l]	17
Laufzeit bei 75% Last [h]	7,4
Startsystem	E-Start inkl. Batterie
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	97
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	72
Gewicht ca. [kg]	275
Maße L x B x H [mm]	1270 x 610 x 920
Steckdosen	1 x CEE 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/32 A 1 x CEE 400 V/16 A

„Diese CO<sub>2</sub>-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.

13.7.2022

**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



ESE 1204 DHS-GT ES ISO DI

Artikel-Nr.: 122005



**Power Generators**

#### Vorteile auf einen Blick

Entspricht nicht den Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/1628. Nicht für den mobilen Einsatz in der Europäischen Union (EU) zuge

#### Ausstattungsmerkmale

Schallisolierendes Gehäuse für geringe Betriebsgeräusche

Großtank für lange Laufzeiten

Generator Überlastungsschutz

Compoundgeregelter Hochleistungsgenerator

Isolationsüberwachung

Voltmeter

Kranverladeöse

Starterbatterie 12 V

Radsatz serienmäßig

#### Mögliche Einsatzbereiche

	400V	230V
Elektrowerkzeuge bis	8700W	5700W
Garten- oder Baugeräte bis	5800W	3800W
Kompressoren oder Pumpen bis	4400W	2900W
Inverter-Schweißgeräte bis Ø	4,5mm	

#### Sonderausstattung - nicht nachrüstbar

Kabel-Fernbedienung (20m)

Bestell-Nr.  
162 024

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

13.7.2022

**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)

