



## EZG 40/4 II/TN-S

Code Article: **511504**

### Principales caractéristiques

Variante Mode d'alimentation

### Alternateur

Puissance continue [kVA/kW]	40.0/32.0
Voltage phases [V]	400/230
Régulation électronique	AVR
Courant nominal [A]	57,7 3~
Fréquence [Hz]	50
Classe de protection [IP]	44/54
Puissance du tracteur recommandée env. [CV]	80
Régime nominal prise de force	430
Catégorie d'attelage à 3 points	2
Type de raccordement à la prise de force	1"3/8 Z6
Poids (kg)	315
Dimensions L x l x h [mm]	1065 x 736 x 1031
Combinaison de prises de courant	3 x 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A 1 x CEE 400 V/32 A 1 x CEE 400 V/63 A 1 x CEE 400 V/63 A, 1 h

### Les avantages en un coup d'œil

Conformité avec les exigences de la FNSEA

exploitation

de l'isolation

Sécurité de protection pour les installations en bâtiment en mode de fonctionnement Alimentation (Réseau T

Prise d'alimentation CEE à 5 broches, 1 h conçue pour la puissance maximum du générateur

EZG 40/4 II/TN-S

Code Article: 511504



#### Caractéristiques des équipements

Protection par disjoncteur omnipolaire

Incl. attelage 3 points de catégorie 2

Compteur d'heures de fonctionnement

Surveillance et affichage de la fréquence et de tension

Coupeure de sécurité automatique

Les grands voyants de contrôle facilitent le réglage du régime de prise de force (fonction de feu)

Châssis robuste avec passages de fourches

Développé et fabriqué en Allemagne

#### Accessoires

#### Code Article.

Kit brouette

**161 036**

Adaptateur pour catégorie 3

**162 048**

Rallonge pour bras inférieur / bras supérieur

162 047

Prise d'alimentation, CEE 400 V / 63A, 1 h

E 135 847

CEE Câble d'alimentation IT/TN 1h fiche -> 1h raccord - CEE 400V / 63A 5m

343 038

CEE Câble d'alimentation IT/TN 1h fiche -> 1h raccord - CEE 400V / 63A 10m

343 037

laboratorio-olosuhteissa tehdyssä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä".

Les données techniques et les illustrations ne sont pas contraignantes. Nous rejetons toute responsabilité en cas de fautes d'impression et d'erreurs.

2025-7-25

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH  
Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0  
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50  
www.endress-generator.com

