



ENDRESS

Power Generators

ESE 1006 DBS-GT Non EU

Code Article: **112023**

Principales caractéristiques

Type d'alternateur	synchron
Puissance secours LTP 3~ [kVA/kW]	11.0/8.8
Puissance secours LTP 1~ [kVA/kW]	6.6/5.9
Puissance continue COP 3~ [kVA/kW]	10.0/8.0
Puissance continue COP 1~ [kVA/kW]	6.0/5.4
Voltage phases [V]	400/230
Courant nominal [A]	14.4/26.1
Coefficient Cos Phi	0,8
Fréquence [Hz]	50
Classe de protection [IP]	23

Moteur

Type de moteur	B&S VANGUARD / 18 HP
Modèle	2-cylindres 4-temps OHV
Cylindrée [ccm]	570
Puissance 3000 tr/min	11,9
Émissions de CO2 [g / kWh]	901,18
Procédure d'essai CO2	G1
Carburant	Essence
Capacité du réservoir [l]	12
Autonomie @75%/PRP	4,1
Système de démarrage	Démarrage manuel
Niveau sonore LWA [db(A)]	99
Pression acoustique LPA (7m) [db(A)]	74
Poids (kg)	119
Dimensions L x l x h [mm]	820 x 440 x 580
Prises de courant avec contact de protection	2 x 230V 16A 1 x 400V CEE 16A

«Cette mesure du CO2 est le résultat d'un essai, réalisé sur un cycle fixe dans des conditions de laboratoire, portant sur un moteur [parent] représentatif du type de moteurs [de la famille de moteurs], et ne constitue pas une indication ou une garantie des performances d'un moteur particulier.»

Définition des puissances selon ISO 8528-1:2005

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

2023-11-10

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 1006 DBS-GT Non EU

Code Article: 112023

ENDRESS 
Power Generators

Caractéristiques des équipements

Arrêt automatique en cas de manque d'huile
Protection du générateur contre les surcharges
Moteurs OHV HONDA + Briggs & Stratton
Grand réservoir pour de longues durées de fonctionnement
Générateurs à haute puissance à régulation combinée à 400 V

Domaines possibles d'application

	400V	230V
Outils électriques jusqu'à	7900W	5300W
Outils de jardinage ou de chantier jusqu'à	5300W	3600W
Compresseurs ou pompes jusqu'à	4000W	2700W
Outils de soudage à inverseur jusqu'à Ø	4,5mm	

Équipement spécial - ne peut pas être installé a posteriori

	Code Article.
Disjoncteur différentiel avec kit de mise à la terre	162 009
Surveillance de l'isolement	010 043
Vanne 3 voies	163 050

Accessoires

	Code Article.
Kit brouette	161 015
Kit brouette	161 015
Kit de ravitaillement Pour robinet à 3 voies	163 110
Kit d'entretien	164 030

of the performance of a particular engine'.

Définition des puissances selon ISO 8528-1:2005

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

2023-11-10

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

