



ESE 406 HS-GT

Code Article: **112302**

Principales caractéristiques

Type d'alternateur	synchron
Puissance secours LTP 1~ [kVA/kW]	5.1/4.6
Puissance continue COP 1~ [kVA/kW]	4.2/3.9
Voltage phases [V]	230
Courant nominal [A]	18,3
Coefficient Cos Phi	0,9
Fréquence [Hz]	50
Classe de protection [IP]	23

Moteur

Type de moteur	HONDA GX 270 / 8 HP
Modèle	1-cylindres 4-temps OHV
Cylindrée [ccm]	270
Puissance 3000 tr/min	4,6
Émissions de CO2 [g / kWh]	762
Procédure d'essai CO2	k.A
Carburant	Essence
Capacité du réservoir [l]	30
Consommation Carburant @75% / PRP [L/h]	1,5
Autonomie @75%/PRP	20
Système de démarrage	Démarrage manuel
Niveau sonore LWA [db(A)]	97
Pression acoustique LPA (7m) [db(A)]	72
Poids (kg)	61
Dimensions L x l x h [mm]	800 x 538 x 576
Prises de courant avec contact de protection	2 x 230 V/16 A

«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.

2025-7-21

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



ESE 406 HS-GT

Code Article: 112302



Caractéristiques des équipements

Arrêt automatique en cas de manque d'huile
Protection du générateur contre les surcharges
Moteurs Honda OHV
Grand réservoir pour de longues durées de fonctionnement

Domaines possibles d'application*

Outils électriques jusqu'à	3800W
Outils de jardinage ou de chantier jusqu'à	2600W
Compresseurs ou pompes jusqu'à	2000W

Équipement spécial - ne peut pas être installé a posteriori

	Code Article.
Disjoncteur différentiel avec kit de mise à la terre	162 009

Accessoires

	Code Article.
Kit brouette	161 000
Kit d'entretien	164 029

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

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.

2025-7-21

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

