



ENDRESS

Power Generators

LiMa 900/50

Code Article: **8500133**

Principales caractéristiques

Ampoules / Lampes	LED 140.000 Lumen
Mât	Pivotable à 360° en continu
Version	Mât télescopique en aluminium

Fonction

Châssis	FG 180 LM HV
Barre de remorquage	Réglable en hauteur
Frein à inertie	ja
Système de levage	Pneumatique
Hauteur maxi du point lumineux [m]	9,0
Hauteur de transport mini [m]	2,7
Dimensions L x l x h [mm]	4500 x 2000 x 2700
Type d'alternateur	synchron
Type de moteur	4TNV98T-ZGPGE
Durée de fonctionnement [h]	8,2

Châssis

Poids total admissible [kg]	1800
Charge admissible au point d'attelage [kg]	100

Groupe électrogène recommandé

Puissance nominale [PRP] [kVA/kW]	44,0/35,2
Type d'alternateur	synchron
Classe d'isolation	23/44
Voltage phases [V]	400/230
Courant nominal 3~ (PRP) [A]	63,5
Coefficient Cos Phi	0,8
Fréquence [Hz]	50
Régulation électronique	électronique

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



LiMa 900/50

Code Article: 8500133



Power Generators

Moteur

Marque	Yanmar
Type de refroidissement	Refroidi à l'eau
Cylindrée [ccm]	3319
Puissance moteur (PRP) [kW]	40,2
Tour par minute [U/min]	1500
Régime de régulation	électronique
Carburant	Diesel
Capacité du réservoir [l]	68
Autonomie @75%/PRP	8,2
Système de démarrage	Démarrage électrique
Circuit électrique	12
Niveau sonore LWA [db(A)]	95
Pression acoustique LPA (7m) [db(A)]	70
Prises de courant avec contact de protection	CEE 400V / 63A IP67 Prise d'alimentation 1x CEE 400V / 63A IP67 1x CEE 400V / 32A IP67 1x CEE 400V / 16A IP67 1x 230V / 16A IP68 Prise avec terre 2x

Caractéristiques des équipements

Châssis entièrement galvanisé selon le règlement StVZO avec barre de remorquage réglable en hauteur

Groupe électrogène de haut de gamme conforme à la norme antipollution européenne Stage 3A

Bac de récupération des liquides

Robinet de carburant à 3 voies pour ravitaillement externe

Coupe-batterie principal

Chargeur de batterie intégré sur le groupe électrogène avec prise de charge externe

Pompe de vidange d'huile

Capteur de fuite

performances d'un moteur particulier.»

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



LiMa 900/50

Code Article: 8500133

ENDRESS 

Power Generators

Équipement spécial - ne peut pas être installé a posteriori	Code Article.
Charge factice	342 500
Système d'avertissement de recul	342 506
Système d'avertissement de recul amovible	342 513
Mât d'éclairage ultra compact	342 502
Jeu de projecteurs LED 200.000 Lumen	342 512
Éclairage ambiant à LED	342 504
Coffres de rangement, côté gauche et côté droit	342 505
Extincteur 6 kg ABC avec support	342 509
Kit option homologation châssis 100km/h	341 138
Coloris spécial générateur de secours	auf Anfrage
Prise de charge MELF Box 230V 16A	162 297
Câble de raccordement du MELF Box	162 296
Prise de démarrage externe OTAN	162 056
Prise de courant de rechargement Rettbox	163 037
Éclairage du compartiment moteur	342 514
→ E-RMA SIM	342 220
Maintenance Moteur / Générateur	164 066
	100 091

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

