

## Données techniques:

## LiMa 900/50



N° de commande: 8500 103

### Équipement:

Châssis complètement galvanisé selon LCR, Tige de traction réglable en hauteur, Pieds extensibles pour un appui plus sûr

générateur	ESE 50 YW/IT-TN
Puissance continue [PRP]	44.0 / 35.2 kVA / kW
Générateur	MeccAlte
Type génératrice	ECO/P32-3S/4
Type génératrice	synchrone
Tension nominale	400 V 3~
Courant nominal	63.5 A 3~
Facteur de puissance cos phi	0.8
Fréquence	50 Hz
Régulation de la tension	électronique
Type de moteur	YANMAR 4TNV98T
Nombre de cylindrée Moteur	4
Système de refroidissement	refroidissement par eau
Cylindrée	3319 cm <sup>3</sup>
Puissance du moteur [PRP]	40.2 kW
Vitesse	1500 U/min
Carburant	Diesel
Contenance du réservoir	209 l
Consommation à 75% de charge	8.32 l/h
durée de fonctionnement à 75% de charge	25.1 h
Système de démarrage	Dém. électronique 12V
Niveau de puissance acoustique LWA	95 db(A)
Niveau de pression acoust. LPA (7 m)	70 db(A)
poids env.	1800 kg
Dimensions L x l x H	4'500 x 2'000 x 2'700 mm
Châssis	1-Axes
Mâts d'éclairage	pneumatique
Hauteur max. du point d'éclairage	9 m
Temps d'extension jusqu'à max. hauteur	2:15 min
contrôle Mâts d'éclairage / phares	télécommande câble
phares	2 x halogène, 2 x HQI
alimentation	1 x 400V CEE 63A
Prises de courant	2 x 230V 16A, 1 x 400V CEE 16A, 1 x 400V CEE 32A, 1 x 400V CEE 63A

Données techniques et photos ne sont pas contraignantes. Pour les erreurs de faute de frappe et omissions, nous déclinons toute responsabilité.