



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

LTV6L

5100028693

[Accueil](#) >> [Catalogue](#) >> [Produits](#) >> [Éclairage](#) >> [Tours d'éclairage](#) >> **LTV6L**

LTV6L

Référence du matériel 5100028693

Mât d'éclairage vertical compact avec moteur diesel Kohler. Le mât d'éclairage vertical réglable en hauteur peut atteindre 23 feet et tourner sur 360° pour une flexibilité d'éclairage maximale.



Détails produit

- Lampes LED puissantes
- Lampes à iodure métallique
- Mât vertical télescopique
- Un transport efficace
- Des intervalles d'entretien plus longs : 1 000 heures

Détails de la livraison

- Includes operator's manual

Spécifications techniques

LTV6L

CARBURANT	Metric
Capacité du réservoir	173,30 l, null
Temps d'exéc.(Seules lumières)	98,8 std
Consom. carb.(Seules lumières)	1,7 L/Std

LIGHTING - OUTPUT DETAILS	Metric
NEMA Faisceau	Type 6
Recouvrement	1.200 m2
Éclairément	54 Lux

PUISSANCE ÉLECTRIQUE	Metric
Courant nominal	50,00 A
Phases	1 ~
Facteur de puissance (cos #)	1,00 cos
Tension nominale	120 V
Débit nominal [S]	6,00 kVA
Fréquence nominale	60 Hz

SHIPPING AND STORAGE	Metric
Longueur pour transport	1.700 mm
Largeur pour transport	1.470 mm
Hauteur pour transport	2.510 mm
Poids de transport	648,00 kg

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES	Metric
Niveau de pression acoust.LpA	67,9 dB(A)

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

Metric

Poid de fonctionnement	651,0 kg
Hauteur du mât max.	7,0 m
Hauteur	2.510 mm
Longueur	2.560 mm
Largeur	1.470 mm

GÉNÉRATEUR ÉLECTRIQUE

Metric

Exactitude de tension	10,0 %
Exactitude [U] - rég. défini.	6,0 %
Catégorie d'isolation	H
Puissance nominale 1~ [kW]	6,0 kW
Fabricant du générateur	Mecc Alte
Fréquence initiale	60 Hz

MOTEUR À COMBUSTION

Metric

Durée de fonctionnement à 100%	null, 60,5 std
Processus de combustion	4 temps, 4 temps
Fabricant du moteur	Kohler, Kohler
Cylindrée	1.028 cm ³ , 1.028 cm ³
Régime nominal	1.800 1/min, 1.800 1/min
Type de moteur	Moteur diesel, Moteur diesel
Norme (puissance nominale)	ISO 3046 IFN, ISO 3046 IFN
Type de carburant	Diesel, Diesel
Abgasgrenzwerte	IIIB/Tier IV Final, IIIB/Tier IV Final
Remplissage d'huile max.	3,80 l, 3,80 l
Puissance nominale	9,1 kW, 9,1 kW
Vitesse de régime	1.800 1/min, 1.800 1/min
Cylindre	3, 3
Tension de la batterie	12 V, 12 V

Consommation de carburant	null, 2,70 L/Std
---------------------------	------------------

SYSTÈME ÉLECTRIQUE

Metric

Agent lumineux

MH 1100W/BT37/4200K/E39

Puissance de l'ampoule

1.100 W

Type de prise électrique

NEMAL14-30R, TL, 125/250V, 30A, NEMA5-20R, Duplex GFCI, 125V, 20A

La disponibilité de ces produits peut varier d'un pays à l'autre. Il est possible que l'information sur les produits ne soit pas disponible dans votre pays. Plus de détails sur la puissance moteur peuvent être trouvés dans le manuel d'utilisateur. La puissance du démarreur peut varier en fonction des conditions spécifiques d'utilisation et peut être sujet à des modifications et des erreurs.

Copyright © 2024 Wacker Neuson SE

Indications non contractuelles. Les indications de cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles. Elles ne constituent pas de garantie quant aux propriétés du produit et ne justifient aucun rapport juridique contractuel.