

Tour d'éclairage VT8

Le faible encombrement et la facilité d'utilisation sont les deux principales caractéristiques qui font de la tour d'éclairage VT8 l'un des modèles principaux de la gamme des produits mobiles Generac. Une haute performance équilibrée par un coût bas ont permis à VT8 pour devenir le modèle le plus vendu sur le marché extra-européen.

Le modèle le plus vendu

VT8 est **le modèle le plus vendu** de tour d'éclairage dans le marché extra-européen, grâce au mât vertical et aux caractéristiques de haute qualité garantie par Generac Mobile®.

Mât vertical

Un **mât vertical télescopique avec un système de soulèvement manuel** et une hauteur maximale de 8 mètres.

Projecteurs halogénures de métal

4 projecteurs halogénures de métal de 1000W puissantes capables d'éclairer des zones de travail moyennes et grandes.

Options remorque

Le VT8 est équipé d'un **remorque à basse vitesse** de série mais peut être fixé aussi sur un **remorque routière**.

Options moteur

Vous pouvez choisir le moteur que vous préférez entre **Yanmar 3TN** et **Kubota D1105**.



Picture shown may not reflect actual configuration.

VT8 K3	Technical Data
Dimensions minimum (L x W x H)	2650 x 1300 x 2460 mm
Dimensions maximum (L x W x H)	2650 x 2460 x 8000 mm
Poids à sec	716 kg
Système d'élévation	Manuel
Rotation du mât	340°
Puissance des projecteurs	4 x 1000 W
Type de projecteurs	MH
Total lumen	360000 Lm
Zone éclairée	4200 m ²
Moteur	Kubota D1105
Refroidissement moteur	Liquide
Cylindres (nombre)	3
Vitesse moteur (50/60 Hz)	1500 / 1800 rpm
Bac de rétention (110%)	Non
Alternateur (kVA/V/Hz)	8/220/50 – 8/240/60
Prise de courant (kVA/V/Hz)	3/220/50 – 3/240/60
Pression acoustique moyenne	68 dB(A) @ 7m
Résistance au vent	110 km/h
Capacité réservoir	75 l
Autonomie totale	44 h



Picture shown may not reflect actual configuration.