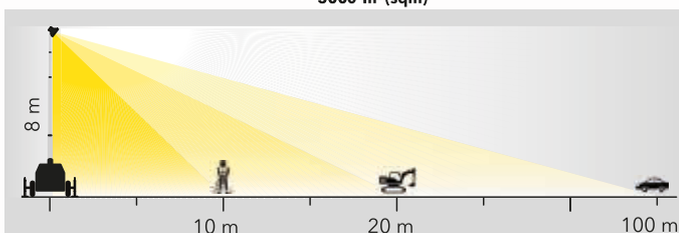


ONIS VISA LT - COMPACT 4X320W LED
TOURS D'ÉCLAIRAGE

 5000 m² (sqm)

DONNÉES PRINCIPALES

Lampes:	4x320	W
Type de lampes	230V LED	
Surface éclairée (5 lux min.)	5000	m²
Tension	3.5	(kVA)
Fréquence	50	Hz
Niveau de bruit (dBA) à 7 m	65	dB

DIMENSION REPLIÉ

Largeur	1830	mm
Longueur	1370	mm
Hauteur	2560	mm
Poids sans carburant	706	Kg

DIMENSION DÉPLIÉ

Largeur	2320	mm
Longueur	2570	mm
Hauteur	8500	mm
Plein poids	772	Kg

MOTEUR
STAGE V

Marque moteur	KUBOTA	
Modèle moteur	Z482	
Carburant	Diesel	
Nombre cylindres	2	
Vitesse	1500	r.p.m.
Puissance	10,3	HP

ALTERNATEUR

Modèle alternateur	Synchrone	
Tension monophasée	3,5	kVA
Connecteur d'alimentation en sortie	1 kVA - 230V	
Fréquence	50	Hz

CONSOMMATION

Capacité du réservoir	80	(l)
Consommation de carburant	0,55	(l/h)
Heures d'utilisation	145	(h)

POINTS FORTS

Méthode de levage	manuel	
Hauteur maximale	8	(m)
Stabilité au vent	80	(km/h)
Rotation	340	(°)
Frein de sécurité	Mécanique	

AUTRE INFORMATIONS

- Lampes réglables et inclinables
- Mât vertical 8 m (7 segments) rotation à 340 °
- Mât actionnable manuellement avec système de blocage automatique
- En acier galvanisé, peinture à poudre 80 um
- De conception très compacte pour une utilisation et un transport aisés, jusqu'à 18 unités par conteneur
- Crochet de levage central et trous pour élévateur à fourches pour un déplacement facile et sécurisé
- Plug & Play, câbles codés de couleur et connexions
- Guide pour câble en spirale pour éviter tous dégâts durant l'utilisation du mât lumineux
- Contrôleur complet de protection moteur et indicateurs niveau carburant
- Disjoncteur automatique avec protection surcharge
- Bouton externe d'arrêt d'urgence
- Stabilité garantie au vent jusqu'à 80 km/h
- Indicateurs niveau horizontal pour réglage correct des pieds.

Les prestations se réfèrent à = température 25°C, altitude 1-1000 mt. S.L.M., humidité relative de 30%, pression atmosph. 100 kPa (1 bar), cosφ 0,8 en retard, charge équilibrée sans distorsion. La consommation de carburant est nominale, se réfère à un poids spéc. de 0,850kg/l. Les valeurs de puissance sonore se réfèrent aux mesures en extérieur (Le lieu d'installation peut les modifier). Dimensions, poids et autres spécifications contenues dans la fiche tech. et ses annexes sont nominaux et se réfèrent au modèle de base standard. Les accessoires et équipements supplémentaires peuvent modifier poids, dimensions et prestations

Les références pour les données présentées dans ce document sont nominales et référées au modèle avec équipements standard. Elles ne nous engagent pas au niveau contractuel.

