



HALOURE MÉTALLIQUE

4200 m²

Superficie d'éclairage



MOTEUR Ligne



Operation: **MOTEUR**
Capacité du réservoir de carburant 80 litres
Kubota D1105

X-START
4X1000W - MH - 8M

X-START 4X1000W - MH - 8M



CARACTÉRISTIQUES



- Projecteurs multidirectionnels réglables et inclinables
- Mât vertical à 7 segments de 8 m, rotation à 340°
- Métaux galvanisés
- Revêtement en poudre 80 µm
- Cœillet de levage central, passages de fourches pour une manutention efficace
- Plug & play, câbles et connecteurs codés par couleur
- Câble spiralé principal guidé pour éviter les dommages lors de l'utilisation de la tour
- Alarmes du panneau de commande pour la protection du moteur et indicateur de niveau de carburant
- Disjoncteur de protection électrique contre les surcharges
- Bouton d'arrêt d'urgence externe
- Certifié contre des vitesses de vent jusqu'à 80 km/h
- 5 stabilisateurs réglables en hauteur
- Niveaux embarqués pour guider pendant la stabilisation

TRÈS ROBUSTE



Durée
80 l RÉSERVOIR
50 h
Faible consommation de carburant

BRUIT
niveau 65 dB(A) à 7 m

4200 m²
Superficie d'éclairage

15 unités par camion



Dimensions et poids	Dimensions min. (mm)		Dimensions max. (mm)		Poids total (kg)		
		2560x1370x2560 (LxIxH)		2560x2570x8000 (LxIxH)		770	
Projecteurs	Type	Puissance (chacun)		Nombre de projecteurs		Superficie d'éclairage (m ²)	
	Halogénure métallique	1000W		4		4200	
Mât	Procédé de levage	Hauteur max.		Vitesse du vent max.		Rotation	
	Manuelle	8 m		80 km/h		340°	
Générateur	Type	Fréquence (Hz)	Classe d'isolation	Degré de protection	Tension monophasée	Prises auxiliaires	
	Synchrones	50	H	IP 23	8kVA - 230V	3 kVA	
Moteur	Type	Carburant	tours/min	Capacité du réservoir (l)	Consommation (l/h)	Temps de fonctionnement	Niveau de bruit dB(A) à 7m
	Kubota D1105*	Diesel	1500	80	1,60	50 h	65

*peut varier en fonction de la disponibilité des stocks. Cependant, la marque équivalente principale yanmar sera éventuellement utilisée



TRIME
Lighting Towers

Sales Dept. +39 0382 406 252
www.trime.it - info@trime.it