



CONÇU et CRÉÉ POUR VOS besoins

Conçu pour offrir un niveau de performance exceptionnel pour chaque intervention sur chantier, garantissant un équilibre parfait entre puissance et simplicité d'utilisation.



TECHNOLOGIE LED

13.200 m²

Zone éclairée

DURÉE DE FONCTIONNEMENT
Réservoir de 220 litres
400 h

Très robuste



Remorque complète aux normes minières



X-MINE 1800

6X300W - FULLY 48V LED - 8,5M

400h

durée de fonctionnement

un avenir plus durable
et respectueux
de l'environnement

X-MINE 1800

6X300W - FULLY 48V LED - 8,5M



CANDIDATURES



Constructions



Exploitation minière

CARACTÉRISTIQUES

- ✔ Projecteurs orientables et inclinables dans plusieurs directions
- ✔ Tour verticale hydraulique à 7 sections, 8,5 m, rotative à 340°
- ✔ Métallurgie galvanisée
- ✔ Revêtement par poudre 80 µm
- ✔ Projecteurs alimentés à 48V
- ✔ Anneau de levage central pour les poches de chariot élévateur pour une manipulation efficace
- ✔ Câbles et connecteurs plug & play, avec code couleur
- ✔ Câble principal guidé pour éviter tout dommage pendant l'utilisation de la tour
- ✔ Panneau de commande numérique et indicateur de niveau de carburant
- ✔ Disjoncteur pour la protection électrique contre les surcharges
- ✔ Bouton d'arrêt d'urgence externe
- ✔ **Réservoir entièrement enterré, 110 %**
- ✔ Stabilité au vent certifiée jusqu'à 110 km/h
- ✔ 4 stabilisateurs extensibles et réglables en hauteur
- ✔ Niveaux de bord pour le guidage pendant la stabilisation
- ✔ **Remorque complète aux normes minières**
- ✔ DSE 401
- ✔ **Lumière électrique Basculement**

Remorque complète aux normes minières

Dimensions et poids

Dimensions min (mm)	3560x1880x2660 (LxWxH)
Dimensions max (mm)	3560x2550x8500 (LxWxH)
Poids total (kg)	1350

Projecteurs

Type	Led
Puissance (chaque)	300W
Nombre de projecteurs	6
Surface éclairée (m ²)	13.200

Mât

Méthode de levage	Hydraulique
Hauteur maximale	8,5 m
Rotation	340°
Vitesse maximale du vent	110 km/h

Alternateur

Modèle	Synchrone
Fréquence (Hz)	50
Classe d'isolation	H
Degré de protection	IP 23
Tension continue	48V
Prises auxiliaires	-

Moteur

Modèle	Kubota Z482*
Carburant	Diesel
r.p.m.	1500
Capacité du réservoir (l)	220
Consommation (l/h)	0,55
Durée d'exécution	400 h
Niveau sonore dB(A) à 7m	65

* Peut varier en fonction de la disponibilité des stocks. Toutefois, la marque Yanmar primaire équivalente sera éventuellement utilisée.



manipulation et transportabilité **faciles**