

LEADER
EN SOLUTIONS
DE DÉVELOPPEMENT
DURABLE ET DE SÉCURITÉ



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.

X-MINE
MONSTER

30X150W LED HEADS



TECHNOLOGIE LED
33.000 m²
Zone éclairée

DURÉE DE
FONCTIONNEMENT
Réservoir
de 150 litres
94h

Très
Robust



BRUIT



niveau 65 dB(A) à 7m



SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT INTÉGRÉ
(télécommande)

94h
durée de
fonctionnement

un avenir plus durable
et respectueux
de l'environnement

X-MINE MONSTER

30X150W LED HEADS



CANDIDATURES



Constructions



Exploitation minière

CARACTÉRISTIQUES

- ✔ Panneau LED multidirectionnel électriquement réglable et inclinable
- ✔ **Mât hydraulique et pliable de 10 mètres**
- ✔ Métallerie galvanisée 80 µ revêtement en poudre
- ✔ Anneaux de levage robustes
- ✔ Câble protégé à l'intérieur du mât par un enrouleur automatique
- ✔ Disjoncteur pour la protection électrique
- ✔ Prise auxiliaire
- ✔ Moteur Kubota à haut rendement couplé avec alternateur Linz
- ✔ Electric à haut rendement
- ✔ **Train de roulement à chenilles large pour être sûr et stable dans toutes les situations**
- ✔ Horizontalité constante grâce à la technologie de nivellement dynamique
- ✔ DSE 401
- ✔ **Lumière électrique Basculement**

Train de roulement à chenilles large être sûr et stable dans toutes les situations



3 unités par camion

Emballage et chargement sûrs permettant un déchargement rapide

Dimensions et poids	
Dimensions (mm)	3300x1490x1980 (LxWxH)
Total tower height (mm)	10000
Poids total (kg)	3000
Projecteurs	
Type	Led
Puissance (chaque)	150W
Nombre de projecteurs	30
Surface éclairée (m ²)	33.000
Options	
Led tot Puissance	5700W (4x1200W + 1x1900W)
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	48 V
Prise auxiliaire	oui
Moteur	
Modèle	Kubota D1105*
Carburant	Diesel
r.p.m.	1500
Capacité du réservoir (l)	150
Consommation (l/h)	1,6
Durée d'exécution	94 h
Niveau sonore dB(A) à 7m	65
Général	
Générateur d'électricité	9 kVA
Vitesse de conduite maximale	12,2 km/h
Nivellement dynamique automatique	oui
Panneau de contrôle console-frontal	par câble
Nivellement longitudinal	+/- 15°



TRIME[®]

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