

# 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 3600 - HL

8x450W - 48V LED - 10M

TECHNOLOGIE LED

# 26.500 m<sup>2</sup>

Zone éclairée

**DURÉE DE FONCTIONNEMENT**  
Réservoir de 300 litres  
187h

**Très robuste**

**BRUIT**

niveau 65 dB(A) à 7m

**Remorque complète aux normes minières**

# 187h

durée de fonctionnement

un avenir plus durable  
et respectueux  
de l'environnement

# X-MINE 3600 - HL

8x400W - 48V LED - 10M



## CANDIDATURES



Constructions



Exploitation minière

## CARACTÉRISTIQUES

- ✔ Métallurgie galvanisée
- ✔ 80 µm finition par revêtement en poudre
- ✔ Têtes de LED à haute efficacité et alimentées à 48V
- ✔ Câbles et connecteurs plug & play, avec code couleur
- ✔ Disjoncteurs pour alimenter les têtes de leds 1 projecteur sur 2 complet avec protection unique
- ✔ MCB général pour la protection électrique contre les surcharges
- ✔ Alternateur spécifique à aimants permanents plein DC
- ✔ Réservoir entièrement enterré, 110%
- ✔ Stabilité au vent certifiée jusqu'à 110 km/h
- ✔ Niveaux embarqués pour le guidage pendant la stabilisation
- ✔ Barre lumineuse électrique pour l'inclinaison sur un rayon de 90 degrés
- ✔ Barre lumineuse électrique pour la rotation sur un rayon de 300 degrés
- ✔ **Remorque lourde pour les mines, avec roue jockey à l'avant**
- ✔ 4 stabilisateurs hydrauliques extensibles très résistants
- ✔ Mât entièrement hydraulique avec 2 niveaux de fonctionnement
- ✔ PIN de sécurité automatique pour bloquer le mât avant de l'élever à 10 m
- ✔ Chaîne en caoutchouc noir pour éviter les dommages pendant les opérations de la tour
- ✔ 2 GRANDES PORTES CÔTÉES pour faciliter l'entretien
- ✔ Indicateurs d'écrous de roue
- ✔ Interrupteur de sécurité à 2 mains
- ✔ Anneau de levage central
- ✔ Latéral Poches de chariot élévateur
- ✔ DSE L401
- ✔ Capteur de lumière
- ✔ Minuterie (incluse dans le DSE L401)
- ✔ Capteur de lumière / interrupteur de minuterie
- ✔ Interrupteur de batterie
- ✔ Bouton d'arrêt d'urgence externe
- ✔ Lampe de travail interne avec interrupteur ON/OFF monté sur le panneau frontal

# Remorque minière robuste équipée d'une roue jockey avant



**3 unités par conteneur 40 "H0**  
Emballage et chargement sûrs  
permettant un déchargement rapide

Dimensions et poids		
Dimensions min. (mm)	5400x2090x2480 (LxWxH)	
Dimensions max (mm)	5400x2680x10000(LxWxH)	
Poids total (kg)	2160	
Projecteurs		
Type	Led	
Puissance (chaque)	450W	
Nombre de projecteurs	8	
Surface éclairée (m <sup>2</sup> )	26.500	
Mât		
Méthode de levage	Entièrement hydraulique	
Hauteur maximale	10 m	
Vitesse maximale du vent	110 km/h	
Alternateur		
Modèle	NSM PMG-DC 185 SC	
Fréquence (Hz)	50	
Classe d'isolation	H	
Degré de protection	IP 23	
Tension continue	48V	
Sortie nominale	4,5 kW	
Moteur		
Modèle	Kubota D1105*	
Carburant	Diesel	
r.p.m.	1500	
Capacité du réservoir (l)	300	
Consommation (l/h)	1,6	
Durée d'exécution	187 h	
Niveau sonore dB(A) à 7m	65	
Options disponibles		
	450 W x 4 Projecteurs	450 W x 6 Projecteurs
Surface éclairée (m <sup>2</sup> )	13.200	20.000

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



**TRIME®**

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

L'entreprise se réserve le droit de modifier les spécifications techniques, les articles et la conception sans préavis. Les images des produits sont données à titre indicatif.