

LIGNE PLUG-IN

LEADER
EN SOLUTIONS
DE DÉVELOPPEMENT
DURABLE ET DE SÉCURITÉ



TECHNOLOGIE LED

4400 m²
Zone éclairée

**CONÇU et CRÉÉ
POUR VOS besoins**



ZERO
émissions

ZERO
coûts du carburant

ZERO
bruit

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

**tours
connectables**

X-CHAIN
ANTI-GLARE
4X150W LED - 7M

T-ZERO^{PRO}

**un avenir plus durable
et respectueux
de l'environnement**

 **TRIME[®]**
Lighting Towers

X-CHAIN
ANTIGLARE
4x150W LED - 7M

T-ZERO^{PRO}



CANDIDATURES



Constructions



Entretien des rails



Urgences



Evénements



Applications militaires

CARACTÉRISTIQUES

- ✔ Tour verticale à 5 sections, 7 mètres, orientable à 340°
- ✔ **Système de levage manuel par treuil, complet avec système de freinage automatique**
- ✔ Métallurgie galvanisée
- ✔ Revêtement en poudre de 80 µm
- ✔ **Dimensions très compactes pour une manipulation et une transportabilité aisées, jusqu'à 33 unités par camion**
- ✔ Poids léger pour une meilleure maniabilité
- ✔ Anneau de levage central pour les poches de chariot élévateur pour une manipulation efficace
- ✔ Câble principal enroulé guidé pour éviter les dommages pendant le fonctionnement de la tour
- ✔ Disjoncteur pour la protection électrique contre les surcharges
- ✔ Stabilité au vent certifiée jusqu'à 110 km/h
- ✔ 4 stabilisateurs extensibles et réglables en hauteur
- ✔ Niveaux embarqués pour le guidage pendant la stabilisation
- ✔ **Frein d'urgence du mât breveté qui empêche la chute du mât en cas de défaillance du câble**
- ✔ Couvercle du treuil
- ✔ Couvercle de protection du boîtier électrique supérieur 2 poignées rétractables galvanisées
- ✔ **Détecteur de lumière en standard**
- ✔ Anneau de levage central boulonné

silence total
pendant les heures
de travail
8 heures par jour
7 jours sur 7



33 unités par camion

Emballage et chargement sûrs
permettant un déchargement rapide

Mât breveté
système d'urgence



Le premier mât d'éclairage du marché doté d'un système breveté de freinage d'urgence du mât pour améliorer la sécurité des opérateurs sur le site.

Numéro d'enregistrement : 102017000044431

Dimensions & weight

Dimensions min (mm)	1200x850x2100 (LxWxH)
Dimensions max(mm)	1850x1450x7000 (LxWxH)
Poids total (kg)	300

Projecteurs

Type	Led
Puissance (chaque)	150W
Nombre de projecteurs	4
Niveau IP	65
Surface éclairée (m ²)	4400

Mast

Méthode de levage	Manuel
Hauteur maximale	7 m
Vitesse maximale du vent	110 km/h
Rotation	340°
Système d'urgence breveté pour les mâts	oui

Entrées et sorties

Bouchon d'entrée	32A - 230V
Prise de courant	32A - 230V

Général

Méthode de levage des tours	Manuel
Type de remorque	Chariot à main



TRIME®

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