



SPATMAT
ÉNERGIE

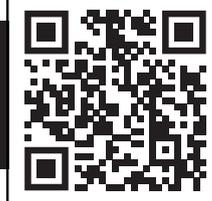
TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE

4x160 W LED - 5,5 M



Siège social
8 rue Jean Walter
92110 CLICHY
Tél : +33(0)1 55 90 58 30

Agence de Nantes (Dépôt central)
583 route de nort sur Erdre
44850 Ligné
Tél : +33 (0)2 28 30 74 70





SPATMAT

ÉNERGIE

APPLICATIONS

Événements

Endroits difficile d'accès

Eclairage de secours

Chantiers de construction

Industrie du gaz et du pétrole

Applications militaires



5,5 m



400 kg



340°



41L-0,5 L/h

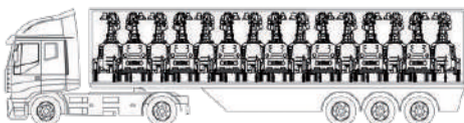


Superficie d'éclairage
2600 m²



- Plusieurs projecteurs inclinables et réglables en hauteur
- Mât télescopique vertical 5,5 m
- Système de levage manuel avec treuil, complet avec système automatique de rupture
- Métal galvanisé
- Revêtement en poudre 80 µm
- Poignées de levage centrales pour les oeillets et la fourche pour une utilisation efficace
- Câble principal guidé pour éviter les dommages pendant l'utilisation

- Alarmes du panneau de commande pour la protection du moteur et l'indicateur de niveau de carburant
- Disjoncteur
- Bouton d'arrêt d'urgence externe
- Stabilité au vent certifiée jusqu'à 110 km / h
- Stabilisateurs à hauteur réglable
- Niveaux disponibles pendant la stabilisation
- Manivelle de levage
- 2 poignées galvanisées rétractables



26
unités par
camion



Vous pouvez placer 26 unités sur un seul véhicule grâce à l'une des empreintes de pas les plus compactes du marché



SPATMAT
ÉNERGIE

TECHNOLOGIE LED
HAUTE EFFICACITÉ

MÂT D'ÉCLAIRAGE
VERTICAL MANUEL

BOÎTIER GALVANISÉ POUR
LONGUE PROTECTION
ANTICORROSION





DONNÉES TECHNIQUES

GÉNÉRAL

Dimensions min (lxwxh) (mm)	1170 x 866 x 2297
Dimensions max (lxwxh) (mm)	1635 x 1226 x 5500
Poids	400 kg
Batterie du moteur	12 V – 38 Ah
Capacité du réservoir de carburant	41 L
Niveau sonore	65dBA 7m

LAMPES

Type	LED
Nombre de lampes	4
Puissance/lampe	160W
Niveau IP	65

MÂT

Méthode de levage	Manual
Hauteur maximale	5500 mm
Vitesse maximale du vent	110 km/h

GÉNÉRATEUR DOUBLE ISOLATION

Modèle	Linz SP 10M
Puissance	4,2 kVA
Fréquence	50 Hz
Voltage	230 V

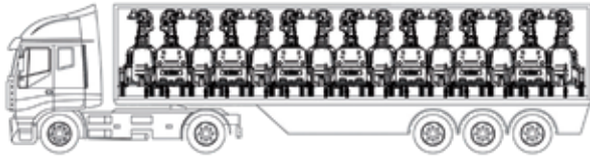
MOTEUR

Type	Yanmar L70AE
Nombre de cylindres	1
Déplacement	320 cm ³
Vitesse du moteur	3000 rpm
La consommation de carburant	0,5 l/h
Autonomie	82 h
Système de refroidissement	air



SPATMAT
ÉNERGIE

CAPACITÉ DE CHARGE STANDARD



26 UNITÉS PAR CAMION

SUPERFICIE D'ÉCLAIRAGE

2600 m²

