

Équipée d'un mât statique de huit mètres et d'un moteur Kubota Z482, la tour d'éclairage SL80 Palette est une nouvelle option facilement transportable et compacte, permettant de charger 22 unités sur une remorque Euro. Les nombreux choix de spécification offrent une réelle flexibilité et de multiples options de personnalisation.

Avec 265 heures d'autonomie et quatre LED 300 W générant plus de 130 000 lumens, la SL80 Palette peut également être équipée de la tête de lampe Halo.

Privilégiant la facilité d'emploi, son design astucieux ne demande pas d'ouvrir les panneaux pour déployer les stabilisateurs.



BUILT TO PERFORM

| CARACTÉRISTIQUES | |
|--|--|
| TYPE DE MOTEUR | Diesel Kubota Z482 2 cylindres refroidi à l'eau @ 1500 tr/min avec régulateur électronique |
| SYSTÈME HYDRAULIQUE | Huile biodégradable |
| CONSOMMATION DE CARBURANT | 0,65 l/h (lampes uniquement) |
| AUTONOMIE | 265 h |
| CARACTÉRISTIQUES DES LAMPES | 4 x LED 300 W |
| NIVEAU MOYEN DE PRESSION ACOUSTIQUE À 7 MÈTRES | 61,5 dB(A) |
| ALTERNATEUR | Mecc Alte LT3 4 pôles, 230 V, 50 Hz |
| PUISSANCE EN CONTINU/AU REPOS | 2,5 KW / 2,8 KW |
| PRISES ÉLECTRIQUES | 2 x 230 V, 16 A |
| HAUTEUR MAXIMALE DU MÂT | 8100 mm |
| TEMPS DE MONTÉE/DESCENTE DU MÂT | 12 / 18 s |
| TENUE AU VENT | Jusqu'à 100 km/h |
| STABILISATEURS | 4 pieds stabilisateurs carrés robustes réglables en hauteur |
| PROTECTION DÉVERSEMENTS | Rétention intégrale de tous les fluides |
| DIMENSIONS DE TRANSPORT (L x l x h) | 1220 mm x 1150 mm x 2326 mm |
| DIMENSIONS ENTIÈREMENT DÉPLOYÉE (L x l x h) | 2480 mm x 2480 mm x 8110 mm |
| POIDS AVEC PLEIN DE CARBURANT / SANS CARBURANT | 1050 kg / 905 kg |
| CODES QR | Standard |
| JAUGES DE NIVEAU VISUELLES | Standard |
| CONTRÔLEUR DSE DEEP SEA | 3110 |

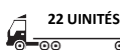
Morris Site Machinery applique une politique d'amélioration continue et se réserve donc le droit de changer les spécifications sans préavis



Particularités :



Fonctionnement ultra silencieux



par camion



Rotation du mât sur 355°

Applications



Les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis