

Flight-cases / Flight-cases levage/structure / Flight cases pour palans électriques à chaîne



Flight-case pour 1 palans SM10 - VERLINDE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence produit	FLM 8113 63
Poids brut (kg)	31.00

FLIGHT CASE POUR 1 MOTEUR VERLINDE 1T SM10 AVEC BAC À CHAÎNE SÉPARÉ

Ce flight case permet le transport d'un moteur d'une tonne. Des berceaux en bois maintiennent le moteur en position. Une cloison de séparation permet de ranger la chaîne. Les roulettes sont montées sur des platines afin de supporter les chocs.

Type de fabrication et équipement

- > Couvercle dessus sur charnière
- > Contreplaqué de bouleau filmé 9 mm BRUN
- > 1 grand fermail encastré à papillon avec guidage du mouvement d'ouverture / fermeture
- > 1 stop-couvercle à l'arrière
- > 4 poignées encastrées à ressort avec double ressort de rappel
- > 4 roulettes pivotantes Ø100 sans frein sur platines

Aménagements intérieur

- > Calage par berceaux bois
- > 1 Compartiment à chaînes indépendant.