

**KITO**



# TEM | TSEM

MINI PALAN DE DIVERTISSEMENT

**KREW MATE**

## Petit palan - grande présence sur scène.

Laissez le petit gars épater la foule : le TSEM Krewmate Mini Entertainment Hoist disparaît presque dans les coulisses, mais il donne la performance d'un liftetime sur scène. Avec ses systèmes de contrôle de pointe utilisant la technologie Solid State Relay (SSR) et un microcontrôleur (MCU) pour augmenter la longévité du palan et fournir une fonction de sécurité supérieure, l'EM est prêt à chanter des rideaux jusqu'au rappel. Également disponible en alimentation triphasée et monophasée.



**TEM/TSEM** Mini palan de divertissement

# Caractéristiques

# KITO



## Guide-chaîne unique

Décharge la chaîne depuis le côté du corps du palan, évitant ainsi tout emmêlement lors de l'enroulement de la chaîne détendue.



## Boîte de vitesses remplie de graisse

Pour les applications exigeantes. Standard d'industrie.



## Commutateur de limite supérieure à profil bas

Offre une marge exceptionnelle et ne nécessite aucun réglage. Protège le palan et permet un déplacement maximal.



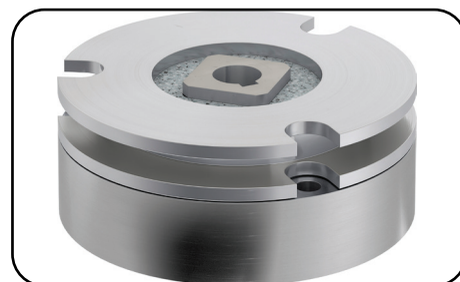
## Carte de relais à semi-conducteurs

N'a pas de contacts mécaniques pour une durée de vie prolongée et le microcontrôleur offre une protection contre l'inversion rapide, la perte de phase et l'inversion (3ph), la surintensité, la surchauffe et la surtension. Comprend un limiteur de surcharge électronique et un indicateur d'erreur LED.



## Crochets forgés en acier au carbone

Sous des charges excessives, il s'ouvrira progressivement et ne se brisera pas. Les roulements à billes produisent une rotation fluide. Le crochet inférieur tourne à 360 degrés. Des loquets à crochet robustes sont standards.



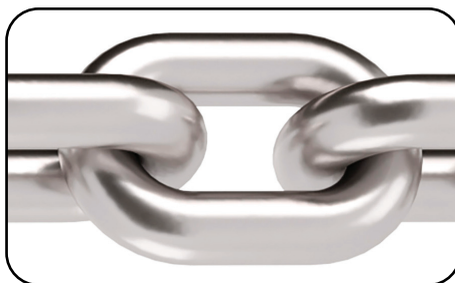
## Frein moteur haute performance

Frein électromagnétique à action rapide et durable. Garantie 5 ans. Conception simple : pas de bobine de frein à tomber en panne ni de disque de frein à remplacer.



## Embrayage à friction

L'embrayage à friction intégré au rotor en dehors de la trajectoire de charge offre des performances constantes sur une large plage de températures.



## Chaîne de levage nickelée

Chaîne de levage super résistante de grade 80 avec une résistance supérieure à la corrosion.



## Certifié UL

Certifié et répertorié selon la norme UL1340 « Standard pour les palans » et CSA 22.2 n° 33 pour « Construction et essais pour les grues et palans électriques ».

## Specifications

Norme de sécurité: ASME B30.16  
Classification du palan: ASME H4  
Certification électrique: CSA 22.2 No.33  
Protection contre les intempéries: Palan - IP65



CONTACTEZ VOTRE DISTRIBUTEUR  
KITO CANADA LE PLUS PROCHE

**KITO**

Autres spécifications, dimensions et dessins disponibles sur [www.kito.ca](http://www.kito.ca)  
Appelez-nous au **1 888 322 KITO (5486)** pour plus d'informations ou pour de l'assistance

**OUEST DU CANADA**

309-3815 1ST AV.  
BURNABY (C.-B.)  
V5C 3V6

**EST DU CANADA**

4-3660 ODYSSEY DR  
MISSISSAUGA (ONT.)  
L5M 0Y9