



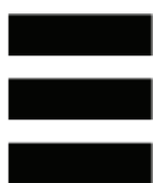
KITO
1t

KREWMATE

PALAN À CHAÎNE DE THÉÂTRE

EN CONFIANCE QUAND LE RIDEAU S'OUVRE.

Lorsque d'autres appareils sont hors service pour l'entretien du frein ou une réparation régulière, le palan à chaîne de théâtre TNER Krewmate est prêt à jouer son rôle. Avec son design innovateur et son processus de fabrication issu des plus récentes technologies, il est soutenu par un service à la clientèle exceptionnel lorsque vous en avez besoin.

 **KREWMA** 

CARACTÉRISTIQUES



Frein rotor fiable à réglage automatique

Le TNER Krewmate est équipé du frein le plus fiable au monde, garanti cinq ans. Son design simple, sans bobine de frein pouvant se briser ni disque à remplacer, fait qu'il fonctionne plus longtemps avec moins d'entretien.



Guide-chaîne extrêmement résistant

Le guide-chaîne en fonte robuste assure une grande résistance à l'usure, tout en guidant la chaîne sans heurts et sans bruits dans le contenant à chaîne. Moins friction, donc moins d'entretien et de réparations.



Embrayage à friction intégrée avec protection contre la surcharge

Notre embrayage avec matériau de friction en carbone assure une performance constante dans une vaste gamme de températures. Il protège aussi le palan contre les dommages et prévient le sur-enroulement.



Boîte d'engrenage bien graissée, sans écoulement

Engrenages sans entretien pour des années de fonctionnement sans tracas : une caractéristique très appréciée pour les exigences du monde du spectacle.

- 1 Boîtier arrondi sans rebords aigus
- 2 Poignées confortables et flexibles
- 3 Crochets haut et bas pivotants avec linguets ultra-robustes
- 4 Conforme a la norme BGV-D8
- 5 Variateur de tension rapide a interrupteur
- 6 Format compact et vitesses respectant les normes de l'industrie
- 7 Moteur grande puissance pour plus de performance et de durabilité
- 8 Contenant a chaine en toile noire respectant la norme BGV-D8
- 9 Roues d'engrenage traitées thermique et graissées pour un fonctionnement silencieux et en douceur
- 10 Interrupteurs de fine de course inférieure et supérieure peu encombrants, ne requérant aucun ajustement
- 11 Chaîne de levage plaquée nickel est résistante à la corrosion et conforme au standards DIN et EN 818-7 standards
- 12 Arrêt d'urgence sur le boîtier de commande optionnel



KREWMAT

OPTIONS



1

1 Caisse de transport
Facilite le transport et le rangement du palan.

2 Boîtier de commande a bouton optionnel
Permet de contrôler le palan ; fonctions montées, descente et arrêt d'urgence.

3 Crochets Bullard
Equipé s d'un linguet verrouillable.

4 Cordons d'alimentation
installation rapide grâce aux cordons a connecteurs (alimentation et boîtier de commande).

5 Chaîne noire
Assure une grande discrétion.



2



3



4

CONFORMITÉ

Les palans à chaîne de théâtres de Kito sont conçus pour respecter la norme BGV-D8.



CARACTÉRISTIQUES STANDARDS DES PALANS

Gamme de capacité :
1/2 tonne - 2 tonne

Cycle de service :
30 minutes

Contenant à chaîne :
Toile standard

Choix de tension :
208-230/460-3-60

Classification :
ASME H3, JS/ISO M3, FEM 1Bm

Course standard :
60 pi (autres longueurs disponibles)

Tension de contrôle :
110V

Indices :
Palan - IP55
Boîtier de commande optionnel -
NEMA 4X

Cordon standards pour boîtier et
alimentation :
2,5 pi (autres longueurs disponibles)

GARANTIE

Le produit doit être utilisé conformément aux recommandations du fabricant et ne doit pas avoir fait l'objet d'abus, de manque d'entretien, de mauvais usages, de négligence, ou de réparations ou modifications non autorisées. Si un défaut matériel ou de fabrication, tel qu'identifié après l'inspection du produit, devait survenir sur tout produit au cours de la période de garantie, Kito Canada Inc. s'engage, à sa discrétion, à remplacer ou à réparer la pièce ou le produit.

Avant d'expédier le produit pour l'évaluation de garantie, le client doit obtenir une autorisation de retour de marchandise selon les instructions données par Kito Canada Inc. Le produit doit être accompagné d'une explication de la réclamation. Une fois réparé, le produit demeurera couvert pour le reste de la durée de la garantie d'origine. Les pièces remplacées après la période de garantie d'origine seront admissibles à un remplacement pour une durée d'un an à partir de la date d'installation.

**POUR PLUS D'INFORMATION CONCERNANT LA GARANTIE,
VISITEZ LE WWW.KITO.CA**



Contactez Kito pour plus d'information ou pour obtenir de l'aide concernant le choix d'un produit. Les caractéristiques, dimensions, et dessins des produits sont disponibles sur notre site Web.

WWW.KITO.CA

1.888.322.KITO (5486)

OUEST DU CANADA

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

EST DU CANADA

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