

ACCESSOIRES POUR PALANS



Perche électrique



Boulons d'ancrage



Attrapeur de câble



Palonniers



Capsules à documents



Contrepoids



Clé dynamométrique



Cables & Crochets

LEVER
EN SÉCURITÉ

www.superchute.com
Sans frais : 800-363-2488
Local : 514-365-6121
Fax : 514-365-8987
Courriel : info@superchute.com

Superchute Ltd.
8810 Rue Elmslie
Montréal, Québec
Canada, H8R 1V6

SUPERCHUTE®

- Fabriqué Canada
- Consulter le manuel d'utilisation des palans Superchute® pour plus d'informations
- Superchute® est une marque déposée de Superchute Ltée (États-Unis 1737832)
- Imprimée au Canada



SUPERCHUTE®

SOLUTIONS POUR CONSTRUCTION & INDUSTRIE

PALANS à CHUTES

Palans robustes pour charges lourdes

Téléphone : 800-363-2488
www.superchute.com

MODÈLES



Bâti à boulons d'ancrage

- Notre palan le plus populaire - 5 capacités: 250, 500, 750, 1000, 1500 lb
- S'installe sur toits plats, dalles de planchers et fenêtres
- Se sécurise au plancher avec 2 boulons d'ancrages ou avec des contrepoids
- Le bâti support contient un facteur de sécurité 3:1



Palan pour toitures

- Palan à contrepoids pour toits, planchers et fenêtres
- Goupilles de verrouillage fournies – pas d'outils nécessaires
- Offre un facteur de sécurité 3:1
- 3 capacités: 300, 605, 905 lb



Palan pour terrasses

- Des palans lourds peuvent être installés sur toits plats, dalles de plancher et à travers des fenêtres
- Fixé sur la surface avec 4 boulons d'ancrage ou set de contrepoids
- 3 capacités: 610, 900, 2000 lb
- Chaque palan comprend 12 parties + perche
- Peut rentrer dans un ascenseur ou attaché à un câble tracteur



Répartiteur de charges pour fenêtres

- Suspendre une chute en sécurité d'une fenêtre
- La fenêtre doit être structurellement adéquate
- Le bâti support contient un facteur de sécurité 3:1
- 2 capacités: 350, 600 lb

D'AUTRES MODÈLES



Palan pour échafauds

- Conçu pour supporter sans danger une chute à l'intérieur d'un échafaudage
- Le poids de la chute est distribué également aux 4 coins de l'échafaudage
- Ce système de support peut être installé entre ou au-dessus du cadre d'échafaudage
- Conçu pour les cadres d'échafaudage avec 5' de largeur
- 2 capacités: 900, 2000 lb.



Bâti pour chariot élévateur

- Suspendre une chute en sécurité d'un chariot élévateur télescopique - capacité 900 lb
- 2 canaux ajustables avec les fourches
- Conception pour gagner de l'espace
- 4 cordons d'ancrage intégrés à chaque coin pour sécuriser le cadre au chariot élévateur



Bâti à suspension pour plateforme élévatrice

- Conçu pour suspendre une chute d'une plateforme Hydro-Mobile M-Series (poids maximal de 2000 lb)
- Les poutres sont installés dans les fixations consacrés aux fourches du chariot élévateur
- Très facile à installer - il est entreposé en 5 modules compacts

PIÈCES & ACCESSOIRES



Perches manuelles



Tambours de treuil

Treuils d'effort

Treuils manuels

Les perches sont disponibles pour tout nos palans sauf les Bâti pour chariots élévateurs et Bâti à suspension pour plateformes.