



SUPERCHUTE®

SOLUTIONS POUR CONSTRUCTION & INDUSTRIE



GLISSOIRES EN PLASTIQUE

Glissoires pour béton en polyéthylène

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

GLISSOIRES COURBÉS

Application

Les Glissoires courbés de Superchute® en polyéthylène sont utiles pour les mises en places de gravier et pour le déplacement de béton et de sable. Ils sont robustes et légers et se mettent à plat pour facilité le rangement et le transport. Notre design est conçu pour l'efficacité.



Caractéristiques

- Robuste et léger ✓
- Longueurs sur mesure disponibles ✓
- Plat pour transport ✓
- Plastique non-collant ✓
- S'attachent ensemble en quelques secondes ✓
- Résiste aux températures extrêmes ✓
- Formes conçues sur mesure pour tourner des coins ✓
- Système de lien permet de connecter un nombre illimité de glissoires ✓



ACCESSOIRES



Colliers de support

Les colliers de support sont idéales pour des applications robustes.

Marquage



SUPA-SLIDES® RECTANGULAIRES

Application

Les Supa-Slides® rectangulaires de Superchute® en polyéthylène sont utiles pour déneigement dans des cages d'escaliers, estrades, stades et autres matériaux. Ils sont faciles et rapides à utiliser ainsi que sécuritaire et durables.

Caractéristiques

- 4 modèles innovants pour vos besoins ✓
- Assemblage rapide ✓
- Résiste aux températures extrêmes ✓
- Système de liaison innovateur ✓
- Longueurs sur mesure jusqu'à 12 pieds ✓

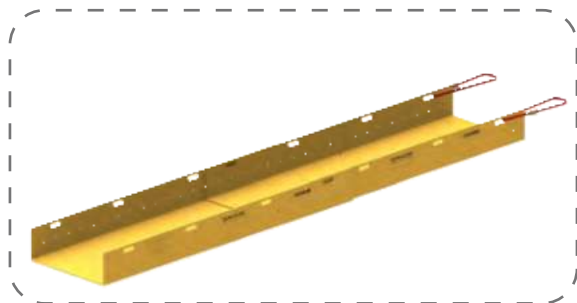
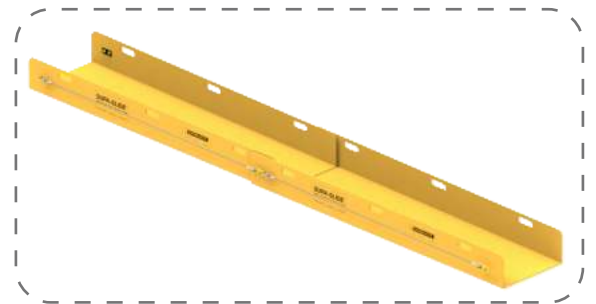


Glissoires Supa-Slides® droites individuelles

- Aucun matériel qui traîne
- Formes conçues sur mesure pour tourner des coins

Supa-Slide® Étroit avec câbles

- Système de lien avec câble intégré permet de connecter un nombre illimité de glissoires
- Résiste aux températures extrêmes
- Formes conçues sur mesure pour tourner des coins

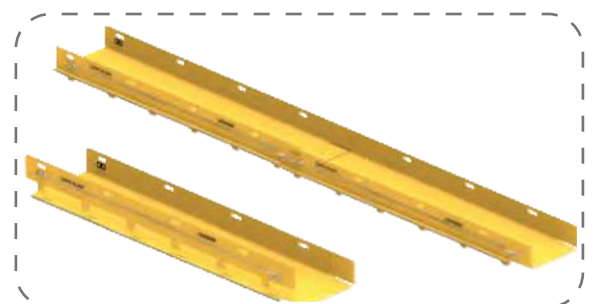


Glissoires Supa-Slide® droites télescopiques

- Les glissoires ont des angles droits et dimensions variantes pour pouvoir rentrer l'un dans l'autre
- Les glissoires sont connectés avec des boulons écrous rapides aux longueurs nécessaires
- Aucun matériel qui traîne
- Résiste aux températures extrêmes

Supa-Slide® Étroit avec panneaux détachables et câbles

- Des indications gravées se trouvent sur la partie supérieure de chaque panneau
- Système de lien avec câble intégré permet de connecter un nombre illimité de glissoires
- 3 panneaux seulement – la base et 2 murs connectés utilisant des boulons écrous rapides
- Aucun matériel qui traîne



ASSEMBLAGE DE CÂBLE

- L'assemblage de câble est conçu pour permettre d'attacher et détacher chaque section rapidement.
- Chaque glissoir est équipé avec 2 câbles connecteurs pour connecter les glissoires un après l'autre.
- 2 laisses sont disponibles pour attachement aux sièges, garde-corps ou similaire.



ÉTIQUETTE D'AVERTISSEMENT

SUPERCHUTE SLIDE

FOR MOVING MATERIALS ONLY

1. Superchute slides are designed for moving materials such as construction debris, snow, gravel, boxes. Do not use the slide to move people.
2. Secure the slide to structurally adequate anchors before use.
3. Debris could tumble out: Prevent injury by keeping the area below the slide cordoned off and clear of people.



WARNING

- This slide was not designed for use as a playground slide nor as an amusement slide.
- Do not use for sliding children, adults, or animals.
- Severe injury or death could result if this slide is used for moving people.

Made in Canada by Superchute Ltd. Toll Free: 1-800-363-2488 www.superchute.com

ATTENTION

Chaque Glissoire Supa-Slide® est estampé avec les informations et avertissements suivants afin de réduire le risque de blessure ou de mort.

GLISSOIRES UTILES & RAPIDES

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



- Fabriqué Canada
- Consulter le guide de référence ou manuel d'utilisation Superchute® pour plus d'informations
- Superchute® est une marque déposée de Superchute Ltée (États-Unis 1737832)
- Supa-slide® est une marque déposée de Superchute Ltée (États-Unis 4818889)
- Imprimée au Canada