

LEXCOR

ÉCHELLE D'ACCÈS FIXE

DESCRIPTION & UTILISATION

- Les échelles d'accès fixes de LEXCOR sont conçues et fabriquées en ayant toujours la sécurité comme principale préoccupation.
- Elles respectent le code du bâtiment.
- Elles ont été mise au point pour supporter les charges nécessaires.
- Elles sont fabriquées sur mesure pour s'adapter aux conditions sur le terrain.
- Elles permettent un accès facile aux toits, mezzanines, quais de chargement ou à tout ce qui nécessite une échelle d'accès fixe.

DONNÉES TECHNIQUES

- Les échelles d'accès fixes de Lexcor peuvent être fabriquées en aluminium, en acier ou en acier inoxydable.

En acier, choix de fini :

- Peint
- galvanisé trempé à chaud
- Peint et galvanisé trempé à chaud

Profils de hauts :

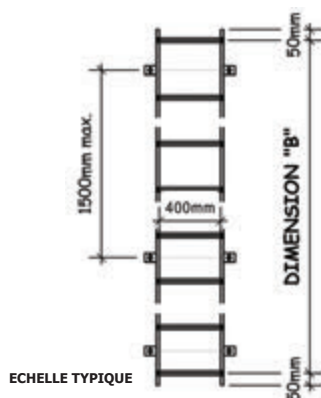
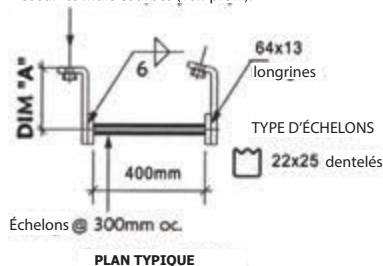


ÉCHELLE D'ACCÈS FIXE EN ALUMINIUM

Aluminium 6061-T6, fini mât. Si l'aluminium touche à du béton, deux couches de bitumastic sont appliquées sur les points de contact.
Quincaillerie : Acier inoxydable de type 316.

Charge théorique : 160 kg sur les échelons (verticalement et au centre de ceux-ci).

FB50x13 supports recourbés
c/w 13 dia x 100 lg Hilti Kwik
bolt. S'utilise sur les murs plats
et sur les murs courbes (voir profil).



Pièces d'une échelle d'accès fixé :

- Échelons : différents types d'échelons sont disponibles pour les échelles en aluminium, en acier et en acier inoxydable (voir les détails ci-dessous).
- Montants d'échelle : barre droite coupée à la longueur désirée.
- Supports : pour sécuriser l'échelle sur le recouvrement de toit.
- Cage de sécurité : hausse la sécurité (obligatoire lorsque le dessus de l'échelle se situe à plus de 5 m du sol).
- Paliers : obligatoire à certaines hauteurs lorsque des travailleurs sont attendus.

Veillez indiquer les renseignements suivants :

DIM. « A » : _____

DIM. « B » : _____

Nbre d'échelons : _____

Type de profil du haut : _____

Profil de mur (plat ou courbé) : _____

Visitez notre chaîne de vidéos : <https://vimeo.com/channels/lexcorfr>

PRODUITS DE BÂTIMENTS COMMERCIAUX

Ontario & Ouest du Canada
1.800.268.2889



Québec & Est du Canada
1.800.363.2307

lexcor.net

ÉCHELLE D'ACCÈS FIXE

LEXCOR

ÉCHELLE D'ACCÈS FIXE EN ACIER/ACIER INOXYDABLE

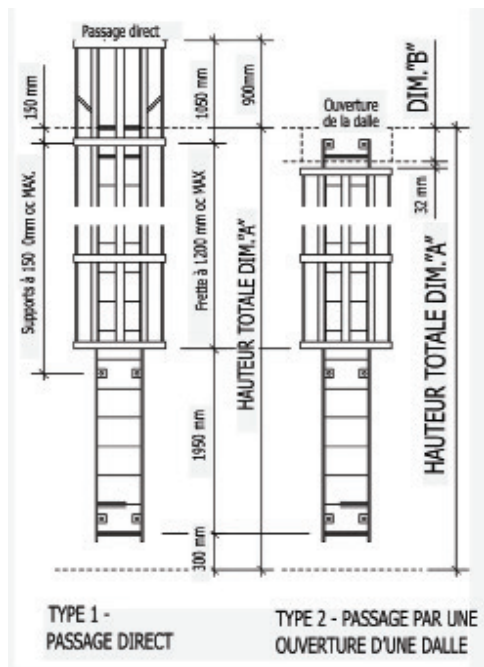
Acier : Peint et galvanisé trempé à chaud ou les deux, après la fabrication.

Quincaillerie: A307 peint ou galvanisé

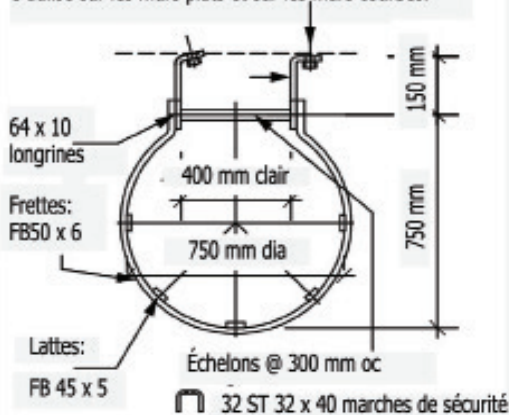
Acier inoxydable : Type 316 fini mât

Quincaillerie : acier inoxydable de type 316

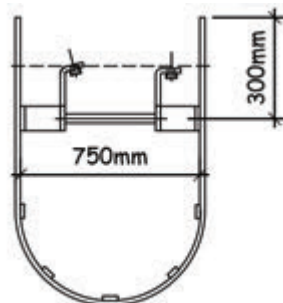
Charge théorique : 160 kg sur les échelons (verticalement et au centre de ceux-ci).



FB50 X10 supports recourbés c/w 16 dia x 150 Hilti KB. S'utilise sur les murs plats et sur les murs courbes.



PLAN TIPIQUE



PASSAGE DIRECT

Veillez indiquer les renseignements suivants :

DIM. « A » : _____

DIM. « B » : _____

Nbre d'échelons : _____

Type de profil du haut : _____

Profil de mur (plat ou courbé) : _____

Fini (peint / galv.trempé à chaud) : _____

PRODUITS DE BÂTIMENTS COMMERCIAUX

Ontario & Ouest du Canada
1.800.268.2889



Québec & Est du Canada
1.800.363.2307