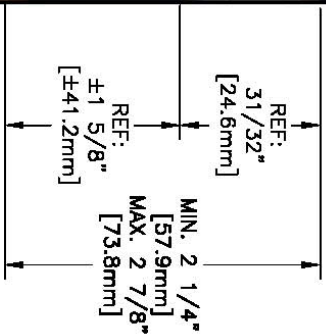
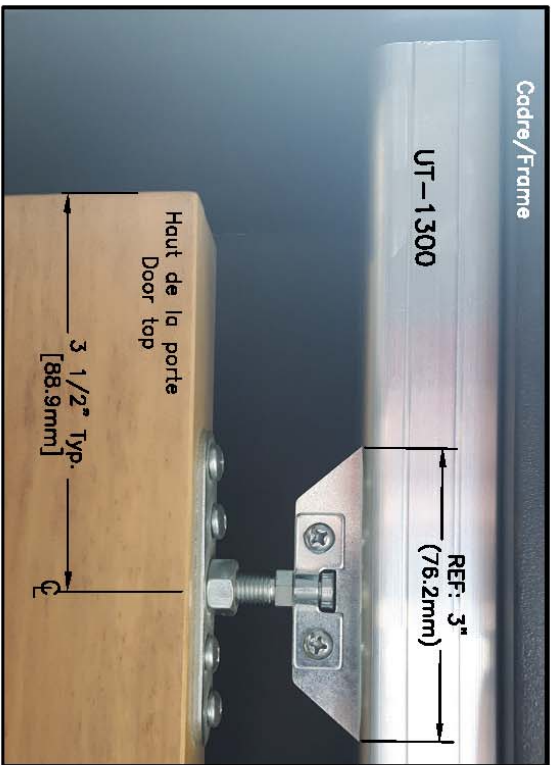
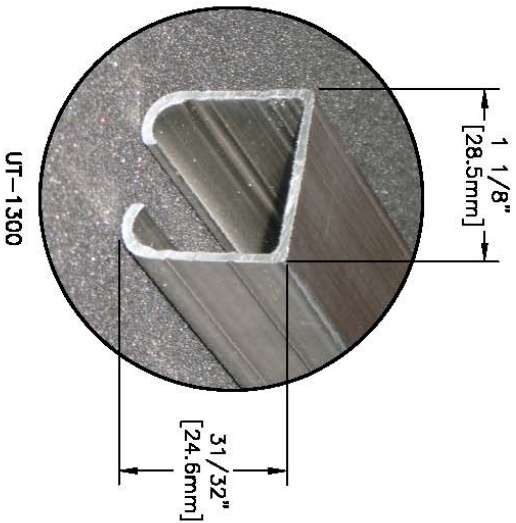


Fiche technique UT-1300 / Technical sheet UT-1300

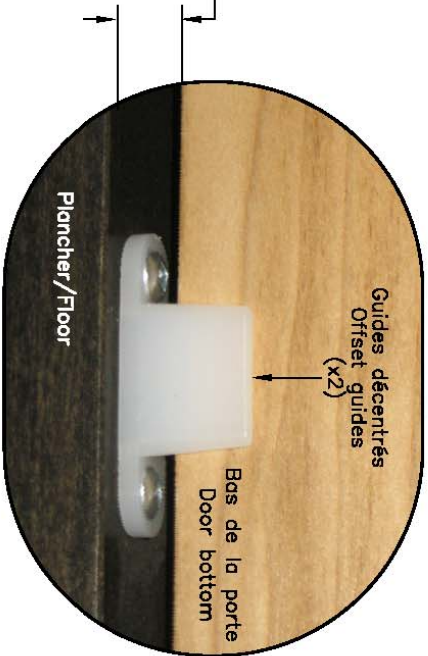
| | |
|-------------|---|
| Application | Résidentielle, Institutionnelle et Commerciale Residential, Institutional and Commercial |
| Usage | Léger — Light duty |



| |
|---|
| HAUTEUR DE L'OUVERTURE: ROUGH OPENING HEIGHT: |
| HAUTEUR DE PORTE/DOOR HEIGHT +2 9/16" [+64.3mm] MIN. +3 7/16" [+86.5mm] MAX. |



MIN. 1/4"
[6.4mm]
MAX. 1/2"
[12.7mm]



Pour porte/For door 3/4" à/co 1 3/4"
de/of 75 Livres/Pounds (34kg) Max.








UNIQUE Architectural
Votre satisfaction, notre fierté!

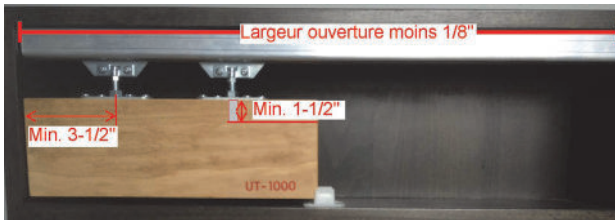
UNITRACK Systèmes
UT-1300 Systems

Dessin de référence drawing

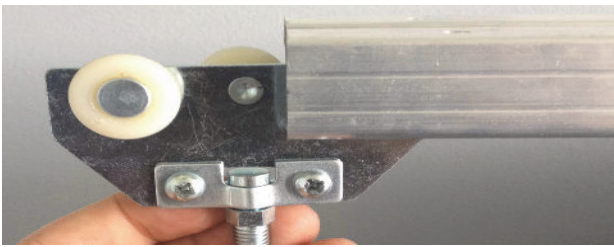
Tél.: 514 351-5454 / Fax: 514 351-5554
uniqueproduit@architectural.com

ISSUE / NUMÉRO DE: REF-UT1300 DATE: 20/09/2016 PAGE: 1/1

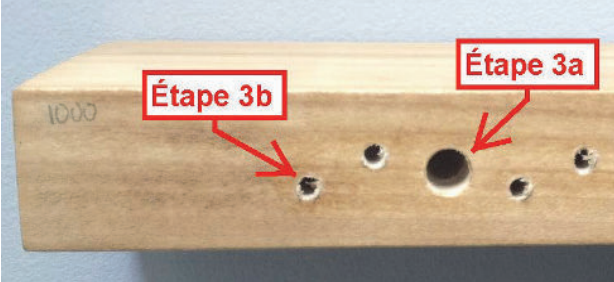
| Liste des pièces ensemble UT-1300 / Parts list for UT-1300 series | | |
|---|---|---------|
| Nom/Name | Image/Picture | Qte/Qty |
| Rail UT-1300 Track |  | 1 |
| Chariot / Hanger UT-1350 |  | 2 |
| Plaque de fixation Fixing plate |  | 2 |
| Guide décentré UT-1050 Offset guide UT-1050 |  | 2 |
| Écrou hexagonal 5/16" HEX nut |  | 2 |
| Vis / Screw #10x1-1/4" |  | 8 |
| Vis / Screw #8x3/4" |  | 10 |



1-Couper le rail à la longueur requise, soit la longueur totale de l'ouverture moins 1/8\".



2-Insérer les chariots UT-1350 dans le rail. Les têtes des vis d'attache doivent être du même côté ensuite visser le rail à la tête de l'ouverture.

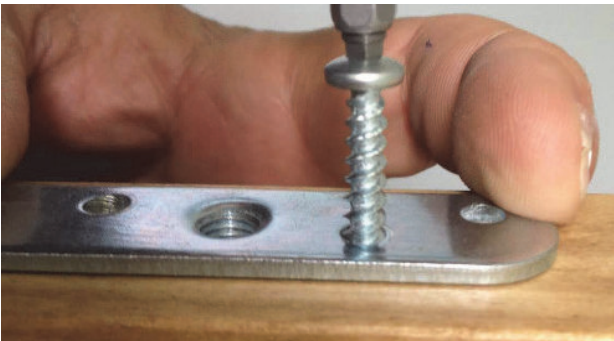


3a-Percer un trou d'une profondeur d'au moins 1-1/2" avec une mèche de 3/8" à 3-1/2" de chaque extrémité des portes.

3b-Percer les trous d'installation des plaques de fixation d'au moins 1" de profondeur avec une mèche de 1/8\".



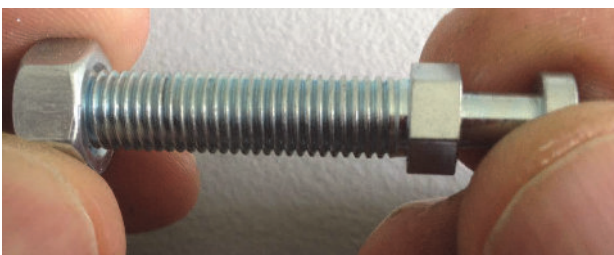
4-Centrer la plaque de fixation, côté plat vers le haut, sur le trou déjà percé.



5-Visser les plaques de fixation avec les vis #10x1-1/4\".



6-Dévisser les vis d'attache du boulon de fixation.



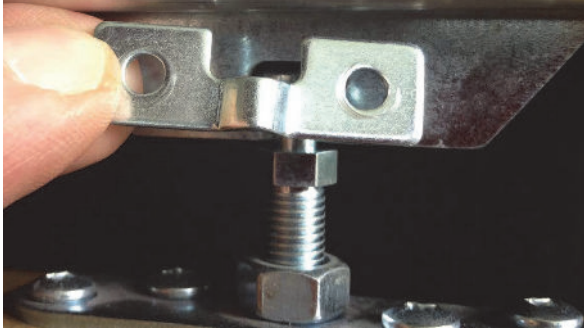
7-Visser un écrou 5/16" sur les boulons de fixation.



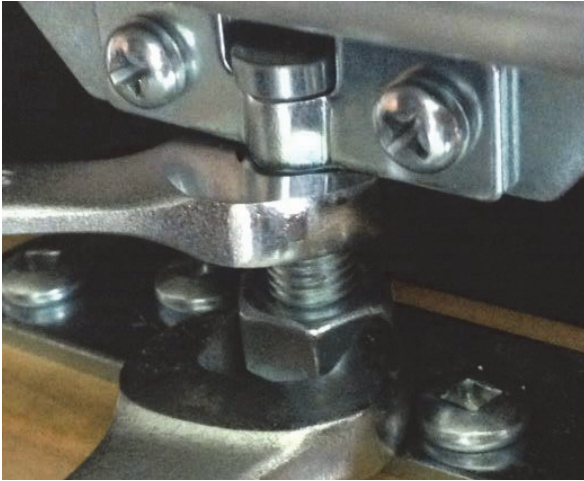
8-Visser le boulon dans la plaque de fixation.



9-Mettre les portes sous les chariots et insérer les boulons dans les fentes des chariots.



10-Installer les attaches de fixation qui ont été enlevées à l'étape 6. NE PAS TROP LES SERRER!!



11-Mettre les portes au niveau et ajuster leur hauteur en visant ou dévissant la partie hexagonale du boulon. Lorsque l'ajustement est effectué, bloquer le boulon en serrant l'écrou 5/16"










12-Placer les guides UT-1050 de chaque côté de la porte et les visser au plancher avec les vis #8x3/4"

HAUTEUR DE L'OUVERTURE:
ROUGH OPENING HEIGHT:

HAUTEUR DE PORTE/DOOR HEIGHT
+2 9/16" [+64.3mm] MIN.
+3 7/16" [+86.5mm] MAX.

Liste des pièces comprises dans un ensemble UT-1300

| Nom | Image | Quantité |
|------------------------|---|----------|
| Rail UT-1300 |  | 1 |
| Chariot UT-1350 |  | 2 |
| Plaque de fixation |  | 2 |
| Guide décentré UT-1050 |  | 2 |
| Écrou hexagonal 5/16" |  | 2 |
| Vis #10x1-1/4" |  | 8 |
| Vis #8x3/4" |  | 10 |