



ENTREPOSAGE RAILFLEX

Pour optimiser votre espace commercial du plancher au plafond, les structures d'étagères Railflex sont la meilleure solution sur le marché. Les étagères Railflex offrent aussi la possibilité d'entreposer vos items les plus lourds. Notre système HD est plus robuste toute en respectant les plus hauts standards de sécurité. Fixes ou mobiles, les structures Railflex s'adaptent à tous les types d'espaces, même aux endroits étroits, comme les arrière-boutiques et les salles d'archives. Les deux modèles, utilisés indépendamment ou combinés, permettent de rentabiliser les trois dimensions de votre espace. Avec sa simplicité d'assemblage, les tablettes peuvent être installées à différentes hauteurs et leur configuration peut être modifiée en tout temps, suivant l'évolution de vos besoins.

MONTANT INDUSTRIEL

MATÉRIEL: ACIER PEINT 18GA

DIMENSIONS STANDARDS:

PROF: 12"- 14"- 15"- 16"- 18"- 22"- 24" / HAUT: DE 60" - 144" PAR INCRÉMENT DE 12"

LES RENFORTS DE CÔTÉ SONT RIVETÉS. POSSIBILITÉ D'AVOIR LES CÔTÉS FERMÉS

MONTANTS HD : ACIER PEINT 11GA AVEC DOUBLE RENFORTS AVANT POUR IMPACT

TABLETTE INDUSTRIELLE

MATÉRIEL: ACIER PEINT 22GA

DIMENSION STANDARDS:

PROF: 12"- 14"- 15"- 16"- 18"- 22"- 24"

- LARGEUR: 36", 42", 48" *AUTRES DIMENSIONS SUR MESURES POSSIBLE
- CAPACITÉ: 400 LBS DE CHARGE UNIFORMÉMENT RÉPARTIE. LA CAPACITÉ DE CHARGE DOUBLE Avec le système HD

CHARIOT MOBILE

MATÉRIEL: ACIER GALVANISÉ

DIMENSIONS DISPONIBLES: 24"- 28"- 30"- 32"- 36"- 44" 48" LONGUEUR: 36", 48", 72", 84", 96"

- ÉQUIPÉ D'UN FREIN À PIED & 2 ANTI-BASCULE
- CAPACITÉ: LES CHARIOTS ONT UNE CAPACITÉ DE 1200LBS/SECTION

UNITÉS DISPONIBLES



UNITÉ FIXE OUVERT



UNITÉ FIXE + POLE + DIVISEUR DE Tablettes + dos massonite (option)



UNITÉ FIXE FERMÉ



UNITÉ FIXE FERMÉ + POLE + DIVISEUR DE Tablettes + dos métal (option)



UNITÉ FIXE + POLE + DOS MÉTAL (OPTION)



UNITÉ FIXE AVEC PORTE + DOS MASSONITE (OPTION)



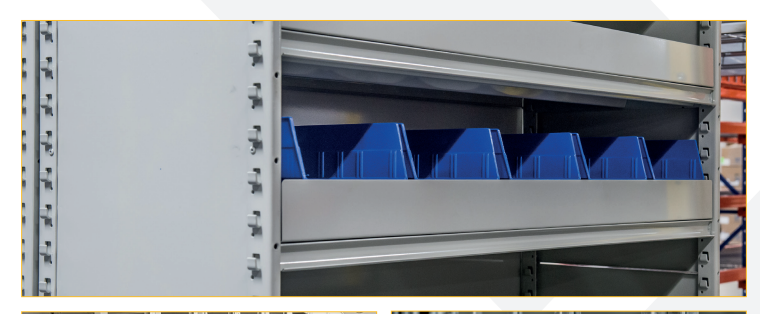
UNITÉ FIXE FERMÉ + POLE + DOS MASSONITE (OPTION)



UNITÉ MOBILE + DOS MASSONITE (OPTION)

PORTFOLIO

PORTFOLIO









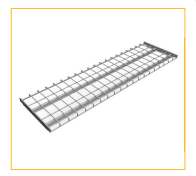








LES ACCESSOIRES



TABLETTE EN GRILLE
PROFONDEUR:
12"-14"-15"-16"-18"-22"-24"
LONGUEUR: 36"-48"



TABLETTE PERFORÉE
PROFONDEUR:
12"-14"-15"-16"-18"-22"-24"
LONGUEUR: 36"-42"-48"



PROFONDEUR : 12"-14"-15"-16"-18"-22"-24" Longueur : 24"-36"-42"-48"

TABLETTE PLEINE



TRAVERSE POUR CROCHETS LONGUEUR: 36"- 48"



POLE + SUPPORT À POLE Profondeur : 12"- 14"- 15"- 18"- 24" Longueur : 36"- 48"



HAUTEUR: 6" Longueur: 12"-14"-15"-16"-18"-22"-24"

DIVISEURS DE TABLETTE



CHARIOT + FREIN + RAIL PROFONDEUR : 24"- 28"- 30"- 32"- 36"- 44"- 48" Longueur : 36"- 48"-72"- 84"- 96"



DOS MASSONITE OU MÉTAL Hauteur : Variable Longueur : Variable





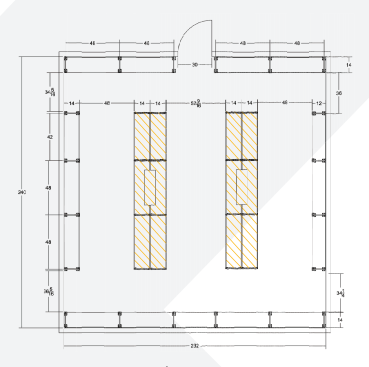
PLINTHE Longueur : 36"- 42"- 48"

MONTANT FERMÉ Profondeur : 12"-14"-15"-16"-18"-22"-24" Hauteur : 36" @ 144" (par incrément de 12")

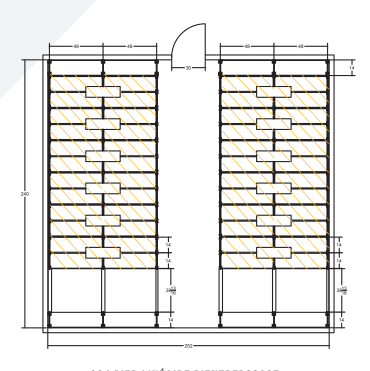
*LES LONGUEURS DE RAIL SONT VARIABLES, CONTACTEZ UN DE NOS REPRÉSENTANTS POUR PLUS D'INFORMATION

DESSIN D'OPTIMISATION (AVANT/APRÈS)

LA RÉDUCTION DU NOMBRE D'ALLÉES DE PASSAGE FAIT AUGMENTER DE FAÇON SIGNIFICATIVE L'ESPACE D'ENTREPOSAGE.



100 PIED LINÉAIRE D'ENTREPOSAGE Plan de Plancher avec unités fixes



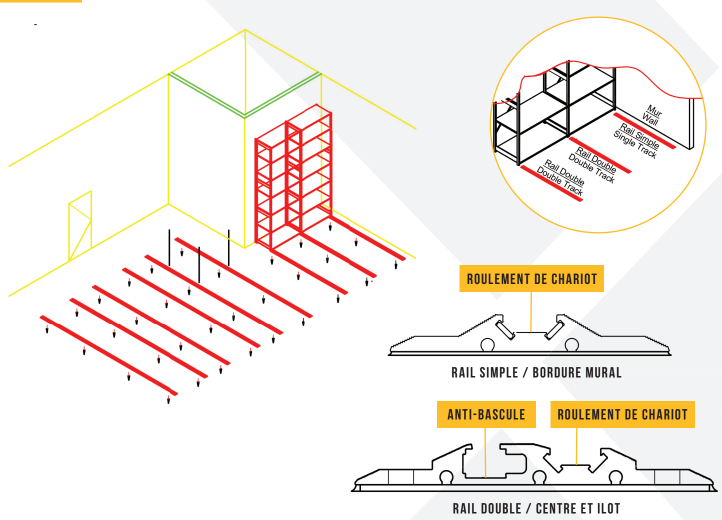
ENTREPOSAGE

224 PIED LINÉAIRE D'ENTREPOSAGE Plan de Plancher avec unités mobiles

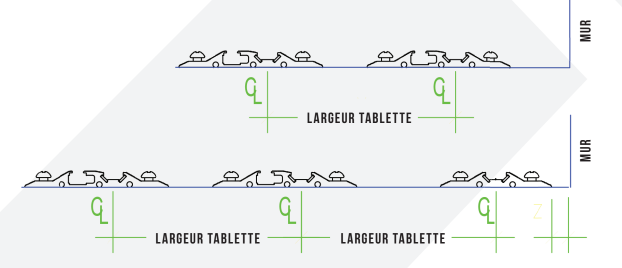


ASSEMBLAGE

ÉTAPE 1 IDENTIFIER LE TYPE DE RAIL ET POSITIONNER SELON LE PLAN FOURNIS PAR ETALEX.



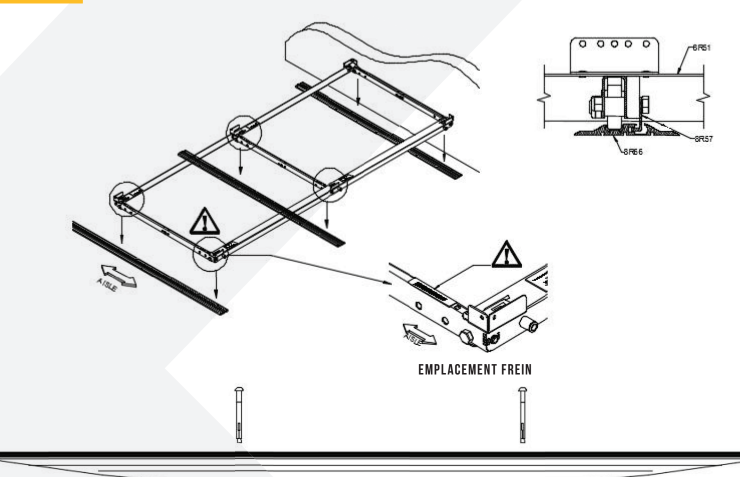
ÉTAPE 2 DÉPOSER LES RAILS SUR LE SOL.



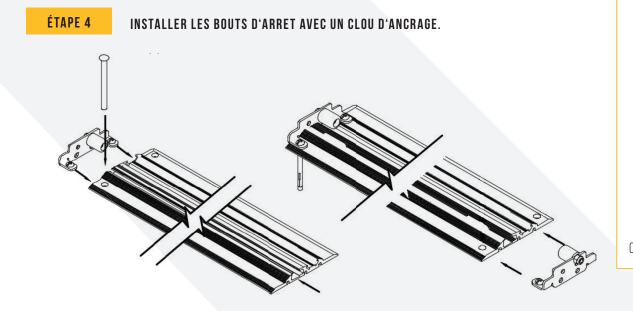
ASSEMBLAGE

ÉTALEX

ÉTAPE 3 ALIGNER LES RAILS A L'AIDE DU CHARIOT VIDE, NIVELLER LES RAILS AVEC LES BLOCS DE BOIS.



APPLIQUER DU SCELLANT SUR TOUTE LES SURFACES EXPOSÉ DES SHIMS POUR ÉVITER LE CONTACT AVEC L'EAU.

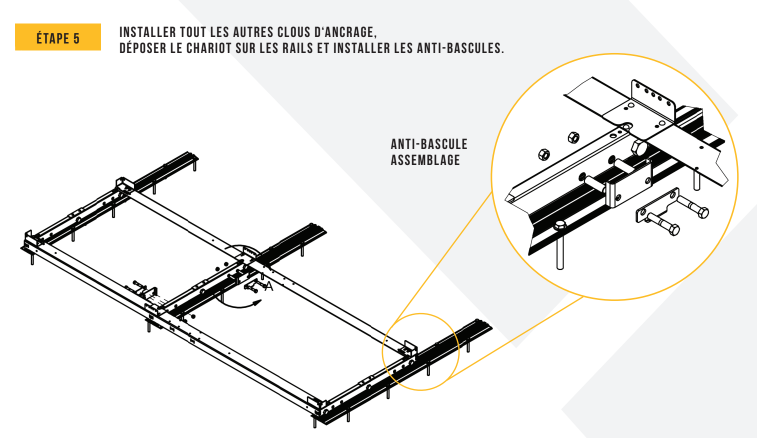




IMPORTANT

VERIFIER
L'ALIGNEMENT 2 FOIS
A L'AIDE DU CHARIOT,
SI CORRECT,
INSTALLER UN 2E
CLOUS
D'ANCRAGE A
CHAQUE BOUT DU RAIL.

ASSEMBLAGE



EMPLACEMENT ANTI-BASCULE

BUTOIR MOBILE

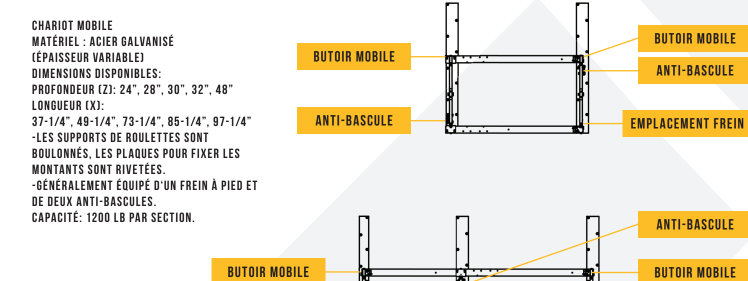
ANTI-BASCULE

ANTI-BASCULE

BUTOIR MOBILE

EMPLACEMENT FREIN

COTÉ ALLÉE



COTÉ MUR

ANTI-BASCULE

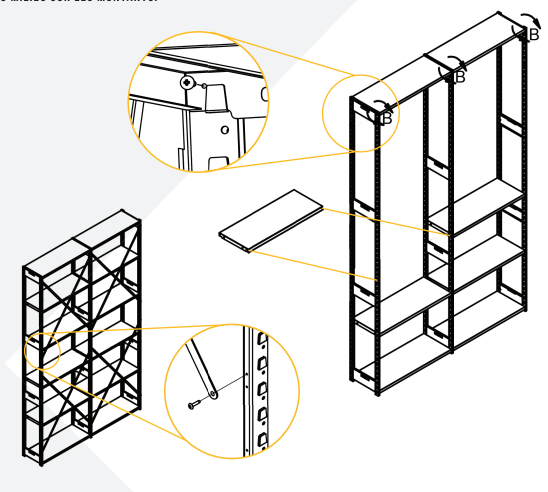
ÉTAPE 6

INSTALLER LES TABLETTES DU DESSUS, DU BAS, ENSUITE, DU MILIEU SUR LES MONTANTS.



IMPORTANT

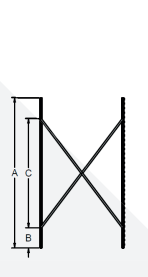
INSÉRER LES TABLETTES DANS LES ENCOCHES. VISSER LA TABLETTE DU DESSUS SEULEMENT.

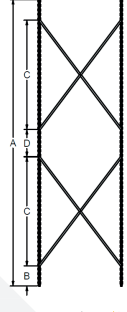


ÉTAPE 7

INSTALLER LES CONTREVENTEMENTS AU DOS DES MONTANTS POSITIONNÉ EN HAUTEUR (VOIR LA CHARTE).

A HAUTEUR	B DIMENSION	C DIMENSION	D DIMENSION	QTÉ DE CROISILLON
36"	1 13/16"	30"	-	1
48"	1 13/16"	30"	-	1
60"	7 13/16"	48"	-	1
72"	7 13/16"	48"	-	1
84"	7 13/16"	48"	-	1
96"	7 13/16"	48"	-	1
102"	7 13/16"	48"	-	1
108"	7 13/16"	48"	-	1
120"	7 13/16"	48"	12"	2
132"	7 13/16"	48"	12"	2
144"	7 13/16"	48"	12"	2





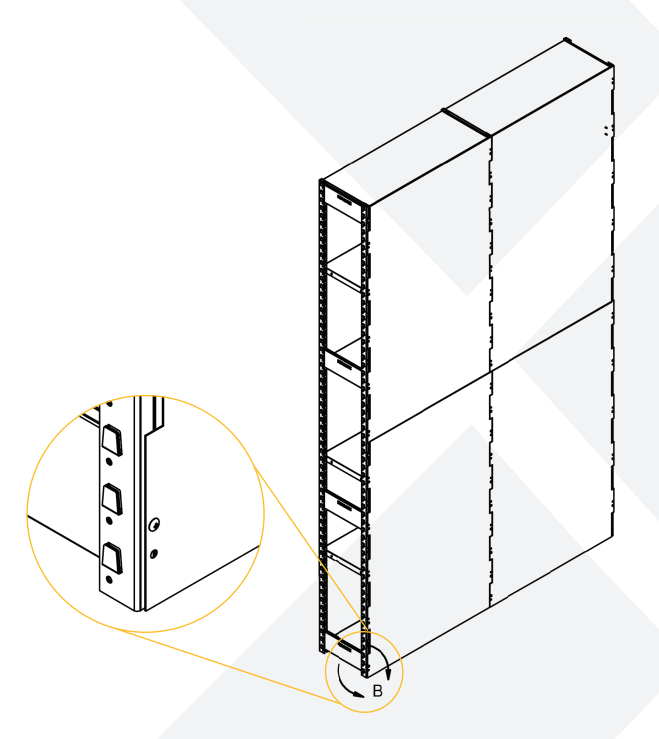
ASSEMBLAGE

ASSEMBLAGE

ASSEMBLAGE

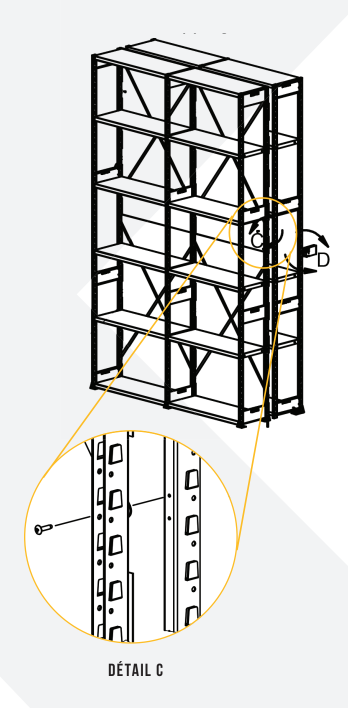
ÉTAPE 8

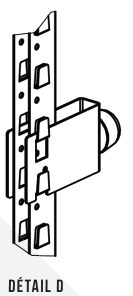
INSTALLER LES DOS POUR CHAQUE SECTION DE TABLETTAGE MOBILE.



ÉTAPE 9

SÉCURISER CHACUNE DES MURALES ENSEMBLES DOS À DOS AVEC DES VIS AUTOPERCANTES TEK.

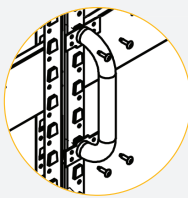


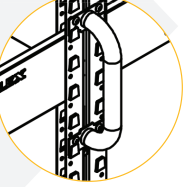


ASSEMBLAGE

DEUX PERSONNES SONT NÉCESSAIRE POUR SOULEVER L'ILOT DE TABLETTAGE ET LA DÉPOSER SUR LE CHARIOT. ÉTAPE 10 SECURISER L'ILOT SUR LE CHARIOT AVEC DES VIS AUTOPERCANTE TEK DANS CHACUN DES COINS. UTILISER DES VIS AUTOPERCANTE TEK Pour sécuriser la partie du haut du frein. ÉTAPE 11

GLISSER LA POIGNÉE DANS LES EXTRUSIONS DU POTEAUX ET SÉCURISER EN PLACE AVEC LES VIS AUTO-PERCEUSES TEK NO10 X 3/4"L.





VUE ASSEMBLÉ DETAIL G

NNTFS

NUILO



NOUS JOINDRE



8501, rue Jarry Est, Anjou, QC H1J 1H7 **T** 514 351-2000 **SF** 1 800 351-3125



1299, Marie-Victorin, St-Bruno, QC J3V 6B7 **T** 450 653-1299

SF 1888224-BONI



5151, Boulevard Industriel, Montréal, QC H1G 3H2

T 514 325-9892SF 1877 525-9892



FACEBOOK/SJM



LINKEDIN/SJM

FAIT AU CANADA