

## COURROIE DE MONTAGE DE PLATEAUX

TMC

### SPÉCIFICATIONS :

- Finis en acier inoxydable 304 #4 sur toutes les surfaces exposées
- Conception modulaire permettant l'expédition de la courroie assemblée (si la longueur le permet) ou désassemblée (si nécessaire)
- Pattes ajustables en acier inoxydable qui permettent de compenser pour les planchers inégaux
- Courroie facile à nettoyer et ajustable
- Grattoir et récipient à résidus qui permettent le nettoyage de la courroie pendant l'opération
- Vitesse ajustable de la courroie
- Contrôles d'arrêt et marche à chacune des extrémités
- Interrupteur de fin de course pour les plateaux
- Cabinet dédié à la mécanique facilement accessible avec panneaux amovibles
- Longueur ajustable selon les besoins du client
- Modèle à cordons aussi disponible
- Design embossé qui empêche la courroie de coller à la surface du convoyeur. Il prévient aussi l'usure prématuée de la courroie et améliore le temps de séchage après un nettoyage

### ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS :

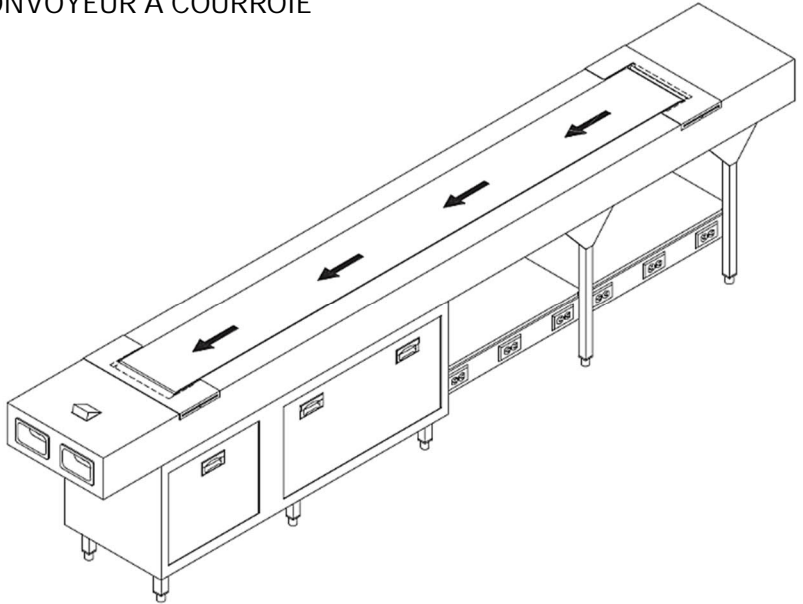
- Panneau coupe-circuits avec sectionneur principal
- Compartiment de distribution électrique pour équipement adjacent à la courroie avec couvercle et boîtiers de prises amovibles
- Sectionneur individuel pour chaque boîtier électrique
- Le convoyeur peut être mobile sur des roues de 5" pivotantes, non marquantes avec freins sur quatre roues

### ÉLECTRICITÉ :

Approuvé CSA  
120V – 60Hz – 1PH – ¼ HP  
NEMA 5-15P



CONVOYEUR À COURROIE



CONVOYEUR À CORDONS

