

Un gain de place, une économie appréciable en longévité de matériel construit en INOX,

Ce système de tour Hélicoïdale ou spirale, vous permet de transporter, d'établir un changement de niveau dans un espace réduit, de refroidir toute sorte de produits, vous serez en mesure de descendre, de monter ou de mettre en température vos produits ...

Spécialement adapté au changement de niveau ascenseur ou descenseur, d'une conception simple il demande peu de maintenance et est simple à intégrer dans une ligne de production.

Dénivelé possible de 2 à x spires, suivant process, avec ou sans cage.

Commande électrique avec coffret lié à un automate.

Tours

Process :

Refroidissement, remise en température...
Sortie ou entrée de surgélation...
Chambre de séchage...
Convoyage montant ou (et), descendant...
Stockage... simple ou dynamique...

Caractéristiques des tours.

Hauteur de dénivelé, limité à votre process.

Longueur développée :

De 6 mètres à une configuration multiple limitée à votre local.

Largeur de bande : De 175 mm à 1200 mm,

Vitesse : Maxi 35 mètres par minute,

Bande modulaire étudiée spécialement à ce type de process.

Toutes configurations possible.

Comme dans les secteurs de l'agroalimentaire, comme en industrie, la place en équipement se restreint, ce besoin d'augmentation de place se traduit par un transfert en élévation, à la verticale.

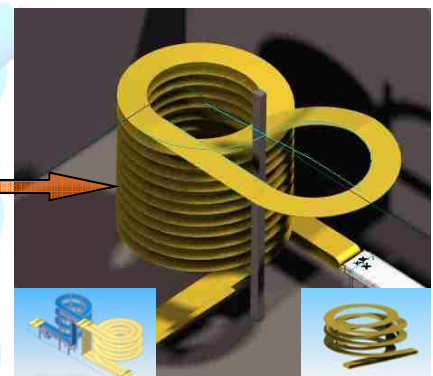
Celle-ci vous fournit maintenant une nouvelle alternative pour stocker, transporter vos produits sur des niveaux différents.

Ce convoyeur en spirale à bande infinie empêche le produit d'avoir besoin d'être transféré après qu'il soit sur ce système. La conception hélicoïdale fournit des changements d'élévation sur des encombrements réduits, en fonction des largeurs de bandes pour une grande valeur de productivité.

Cette conception technologique permet au système d'être impeccablement intégré avec peu de moyen mis en œuvre.

Les coûts de maintenance sont quasi nul en raison des process et matériaux employés sur ce système. Aucune lubrification de bande, de nettoyage aisé, réduisant ainsi encore les coûts.

Le concept maintenant éprouvé sur de multiples utilisations permettent à vos produits de se faire convoyé sans à coups et efficacement.



AC Talavera Patrick.

Téléphone : 0033 (0) 4 78 36 71 68 / Télécopie : 0033 (0) 4 78 36 72 54