





Skip de chargement:

- Skip de chargement équipé d'une enceinte de protection intégrée
- Skip de chargement déversant les pièces dans une trémie de stockage afin d'assurer un stock tampon entre le skip et l'ensemble de distribution. Dans cette solution le chargement du container se fait avec un chariot élévateur.

Le skip de chargement a un encombrement au sol plus réduit que le basculeur.





Basculeur de container :

- Basculeur équipé d'une enceinte grillagée
- Basculeur déversant les pièces dans une trémie de stockage afin d'assurer un stock tampon entre le basculeur et l'ensemble de distribution. Dans cette solution le chargement du container se fait avec un chariot élévateur

Stockage



IDEATEC PROPOSE DES SYSTÈMES DE STOCKAGE EN AMONT DES ÉQUIPEMENTS D'ALIMENTATION.

Les pièces que vous souhaitez distribuer et orienter vous sont livrées suivant différents contenants : Containers, caisses, cartons, en poches et suivant différentes dimensions,



IDEATEC vous propose plusieurs solutions et équipements suivant le contenant, l'environnement, vos exigences et votre organisation.

- Skip de déversement
- Basculeur de container
- Trémie élévatrice à bande PVC
- Trémie élévatrice à bande métallique
- Trémie vibrante

Le système de distribution et d'orientation n'est pas un élément de stockage, il est nécessaire en amont d'installer un équipement de stockage.

Cet équipement est défini en fonction du contenant et de vos besoins en autonomie.

Le basculeur de container ou le skip de déversement est une solution parfaite pour retourner les containers et permet de travailler en toute sécurité.





 IDEATEC propose des solutions optimisées et complètes qui répondent à tous vos besoins.









IDEATEC c'est aussi :

IDEATEC propose des solutions complètes, à partir de pièces en vrac, nous assurons le stockage, la distribution, l'orientation, le convoyage, le contrôle et la manipulation.

- L'automatisation constitue une voie d'amélioration de la rentabilité des activités de production.
- Installer un équipement automatisé dans la chaîne de production, ce n'est pas supprimer un ou plusieurs emplois, c'est au contraire valoriser ceux qui existent et en réduire la pénibilité.

C'est aussi pallier à la difficulté à recruter et éviter de délocaliser faute de main d'œuvre.

Un outil de production rénové permet d'être plus flexible et plus compétitif et donc mieux adapté à la demande internationale.

- L'étape incontournable est de moderniser l'outil de production, de le doper de machines performantes, automatisées, robotisées permettant de minimiser défauts, rebuts et temps morts.
- C'est la raison pour laquelle IDEATEC a apporté de la valeur ajoutée à son métier de base en intégrant de la vision pour le contrôle et de la robotique pour le dévracage.



IDEATEC

Siège Social & Usine

10 - 12 route de Poulet -16400 LA COURONNE Tél : 05.45.61.48.88 - Fax : 05.45.61.60.80

Agence Commerciale & Service Après-Vente ZI de la Plaine Haute 16 - 18 rue des Investisseurs 91560 CROSNE

Tél: 01.69.49.24.24 - Fax: 01.69.49.34.02

www.ideatec.fr - email : infos@ideatec.fr