

steril

DOCK
P R O D U C T S

SAS HYBRIDE POUR FOURGON

LA SOLUTION DE DISTRIBUTION DE COLIS



SAS POUR FOURGONS, SÉRIE WSTP

SOLUTIONS ÉLABORÉES POUR LE CHARGEMENT ET LE DÉCHARGEMENT



Le spécialiste international en solutions de chargement et de déchargement sécurisées et de haute qualité

Stertil Dock Products offre à ses clients des solutions personnalisées et technologiquement sophistiquées à l'échelle mondiale. Ces solutions supérieures sont conçues, développées et réalisées par une équipe de professionnels spécialisés ayant une expérience unique dans le domaine des équipements de quai.

Stertil Dock Products est représenté au niveau international par des filiales locales, des distributeurs exclusifs et un réseau de partenaires qualifiés. Stertil Dock Products est le plus grand spécialiste d'équipements de quai de chargement sécurisés et de qualité. Une série complète de produits brevetés est le résultat de plus de 45 ans d'expérience et d'un engagement continu pour la sécurité sur les quais de chargement et aux alentours.

Rapide, sécurisé et durable

Dans le marché en pleine croissance des services en ligne, les entreprises de service de colis distribuent une énorme quantité de biens, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 et 365 jours par an, à partir de plateformes logistiques dédiées et spécialisées. Cela se traduit souvent par une véritable ruche bourdonnant d'activité où la vitesse joue un rôle clé, et qui exige une solution de quai spécifique afin de faciliter les processus de chargement et de déchargement, permettant ainsi d'assurer une expédition continue et ininterrompue des marchandises.

Sas HYBRID pour fourgon, la combinaison parfaite

Cet équipement pour la distribution de colis a été conçu en combinant différents types de sas, ce qui en fait la solution idéale pour les fourgons et les petits camions de distribution urbaine. Un toit constitué panneaux pour la protection contre les intempéries, des coussins de protection en mousse souple et un coussin supérieur gonflable résistant en option.

Conçu pour les fourgons de service de Courrier & Colis et les petits camions

Le Sas hybride WSTP permet aux portes du fourgon et celles d'autres petits véhicules de distribution urbaine d'être ouvertes à 180 degrés, ce qui offre un accès maximal lors du chargement et du déchargement. Ce sas minimise le volume et l'espace entre le véhicule à quai et le sas. Le rembourrage souple et résistant évite d'endommager le véhicule ou le bâtiment et prévient des variations excessives de températures, puisque le véhicule peut être mis à quai et isolé contre le bâtiment.

Fonctionnalités et avantages

- Une mise à quai efficace et aisée, grâce à la conception spécifique du sas
- Conçu pour les fourgons Courrier & Colis et les véhicules de distribution urbaine dont les portes s'ouvrent à 180 degrés
- La forme ouverte trapézoïdale du sas offre une visibilité totale au conducteur
- Un renforcement spécial dans le coussin supérieur du sas pour loger la caméra arrière du fourgon
- Des coussins en mousse souple et résistante ont une récupération de compression de 98 %
- Une fabrication en PVC haute performance et des coussins résistants aux moisissures et à l'humidité
- Des plaques de montage galvanisées anticorrosion



Sécurité



Solution de distribution de colis pour l'industrie



RAPIDE, EFFICACE ET SÛR D'UTILISATION

Conception ouverte

Le design ouvert trapézoïdal et le logement intégré dans le coussin supérieur pour les fourgons équipés d'une caméra arrière sont deux fonctionnalités de sécurité qui aident le conducteur à positionner de manière précise et sécurisée le véhicule contre la baie de chargement.



Coussin supérieur gonflable



Coussin supérieur gonflable adapté aux fourgons de plus petite taille, isolation optimale et diminution des variations de température ou des courants d'air lors des chargements et des déchargements.



Système de mise à niveau vu de l'intérieur de l'entrepôt



Système de mise à niveau du pont de liaison du fourgon avec le quai

Pont de liaison du fourgon avec le quai

Cette solution de pont de chargement pratique, sécurisée et ergonomique, crée un moyen simple et efficace pour compenser une différence de hauteur entre le sol du bâtiment et le véhicule. Elle peut également prévenir les accidents en réduisant le risque de blessure au travail, liée à une chute ou à un trébuchement. Le pont de liaison du fourgon avec le quai est un mini niveleur de quai à commande manuelle d'une capacité standard de 750 kg ; il est également disponible en version plus légère, d'une capacité de 200 kg. Ce système de mise à niveau peut facilement être installé sans travail de construction supplémentaire.

Le pont de liaison et le sas pour fourgon, série WSTP, sont disponibles sous forme de kit complet ou peuvent être installés individuellement.



Porte pliante intelligemment conçue



Toit spécialement conçu contre la pluie et le vent

Porte pliante en accordéon

Le sas hybride WSTP pour fourgon est plus qu'un simple système de sas : avec la porte pliante en accordéon, ils constituent un système complet. La porte pliante intelligemment conçue permet une installation compacte sans rails au plafond. Elle offre un gain de place en se repliant au-dessus du sas, permettant ainsi une utilisation optimale de l'espace d'entreposage disponible.

Options

- Plaques d'usure de renfort sur les coussins latéraux du sas
- Coussin supérieur gonflable supplémentaire pour fourgons de plus petite taille
- Coussin inférieur pour une meilleure isolation quai-fourgon
- Châssis adaptable conçu pour les centres de distribution ou les parkings avec plan incliné ; approche par rampe

Informations complémentaires

Pour obtenir des informations ou des conseils plus spécifiques sur le sas hybride WSTP pour fourgon, sur le système de mise à niveau du pont de liaison du fourgon avec le quai ou sur tout autre produit fabriqué par Stertil Dock Products, n'hésitez pas à nous contacter.



Stertil Dockproducts France
253, Boulevard de Leeds
59777 LILLE
France
Tél. : +33 800 400 344
www.stertil-dockproducts.fr
info@stertil-dp.fr

[/Stertil-b-v-](#) [Stertil Dock Products](#)
[@Stertil](#) [Stertildock](#)

 a member of the Stertil Group