

stertli®

PRODUCTS

ACCESSOIRES POUR QUAIS DE CHARGEMENT



AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ ET DE L'EFFICACITÉ SUR LE QUAI DE CHARGEMENT ET AUX ALENTOURS

SOLUTIONS ÉLABORÉES POUR LE CHARGEMENT ET LE DÉCHARGEMENT



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

Stertil Dock Products offre à ses clients des solutions personnalisées et technologiquement sophistiquées d'équipement de quai 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 large gamme 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.

Stertil Dock Products propose une gamme complète d'accessoires pour quais de chargement pour répondre aux exigences liées aux équipements présents sur vos quais de chargement. Fabriqués avec des matériaux de grande qualité et très résistants.

Butoirs de quai

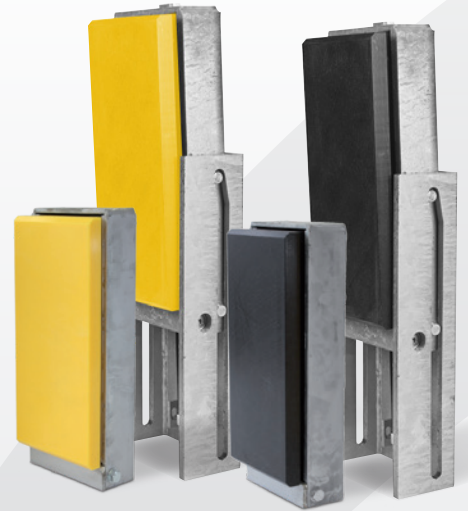
L'impact résultant du recul du camion contre le quai de chargement peut provoquer des dommages importants. Même des quais de chargement en béton armé ne garantissent pas la protection du véhicule, des marchandises ou du bâtiment. Les butoirs de quai représentent un faible investissement, mais garantissent des économies substantielles.

Butoirs en polyéthylène (PE)

- Extrêmement résistants
- Facilement remplaçables
- Pas besoin de percer de trous supplémentaires
- Version avec hauteur réglable (PE-M) 248 mm à la verticale au-dessus de l'emplacement de montage
- Cadre de console galvanisé à chaud, résistant aux intempéries
- Retour sur investissement élevé

Modèles :

- **Modèle PE** fixe avec dimensions 554 x 220 x 140 mm
- **Modèle PE-M avec hauteur réglable**, dimensions 554 x 254 x 140 mm en position basse et 811 x 254 x 173 mm en position haute



Butoirs en caoutchouc

- Formes et dimensions variées
- Grande résistance
- Bonne atténuation des chocs

Modèles :

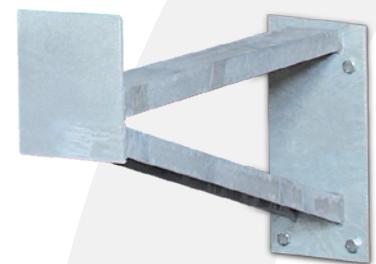
- **R-30-20-10** butoir rectangulaire 300 x 200 x 100 mm
- **R-45-20-5** rectangulaire 450 x 200 x 50 mm
- **R-45-20-10** rectangulaire 450 x 200 x 100 mm
- **R-45-20-15** rectangulaire 450 x 200 x 150 mm
- **R-45-25-10** rectangulaire 450 x 250 x 100 mm
- **L-45-45-10** en forme de L 450 x 450 x 100 mm
- **B-54-21-17** mobile 540 x 210 x 170 mm



Butoirs ultra-résistants (HD)

Consoles de protection haute densité des panneaux sandwich latéraux des sas gonflables WI et des sas à bâches WSP.

- Résistants à des chocs importants et conception robuste
- Entièrement galvanisés et résistants aux intempéries
- Polyvalents, adaptables à une large gamme de projection



Cales de roues, galvanisées

Cales de roues galvanisées, robustes, empêchent les véhicules de s'éloigner du quai. Pour une sécurité optimale, nous recommandons d'utiliser l'un des célèbres systèmes de retenue automatique de véhicule COMBILOK®.



Guides pour roues, galvanisés

- Mise à quai optimale et bon positionnement du véhicule évitant les dommages aux quais et aux véhicules
- Sécurité accrue lors du chargement et du déchargement
- Conception arrondie pour éviter d'endommager les pneus
- Installation facile avec modèles à couler dans le béton
- Modèle bas, vissé, disponible pour petits camions et véhicules utilitaires
- Modèle avec chevrons Stertil noirs et jaunes pour une visibilité accrue et une attention constante



Lampes de quai FLEXLED à LED et à faible consommation d'énergie

- Être vu, c'est être en sécurité, excellente visibilité pendant le chargement et le déchargement
- Positionnement facile et pratique grâce au bras articulé, la version FLEXLED est également équipée d'un col de cygne flexible
- Lampe LED protégée contre les chocs
- Source lumineuse LED à faible consommation d'énergie et longue durée de vie
- Installation aisée sur une façade de bâtiment



Feux de signalisation à LED

- Excellente visibilité pour le conducteur grâce à des lentilles de 100 mm de diamètre (dimension supérieure aux exigences de la norme)
- Feux de signalisation LED, rouge/vert, 24 Volts
- Synchronisation possible entre la porte de l'entrepôt et le feu de signalisation
- Fabrication en polycarbonate résistant aux UV
- Facilement réglables

Ventilateur CYCLONE

- Améliore la circulation de l'air pour le confort du personnel de l'entrepôt
- Ventilateur radial professionnel puissant, avec bras articulé réglable
- Boîtier compact, robuste et durable
- Commutateur à 3 positions pour différentes vitesses
- Débit d'air : 2800 m³/heure
- Éclairage à LED pour une meilleure visibilité de l'intérieur du véhicule
- Utilisations simultanées ou indépendantes du ventilateur et de l'éclairage LED





Poteaux de protection

- Utiles pour réguler la circulation dans les zones à accès limité
- Réduction des risques de dommages
- Augmentation de l'efficacité des processus de chargement et de déchargement
- Compact et peu encombrant
- Conception solide, entièrement galvanisée

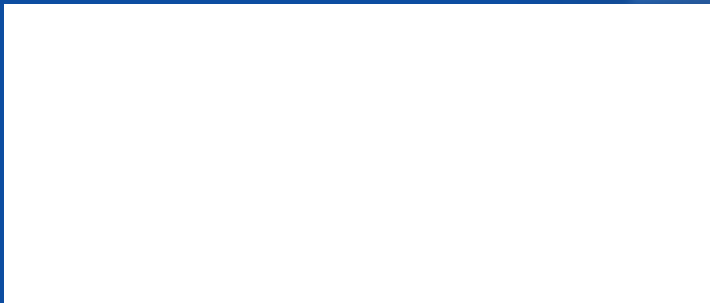
Barrières de sécurité intérieures

- Empêche le trafic croisé indésirable à l'entrée du quai de chargement
- Protection efficace des rails de porte de l'entrepôt
- Acier galvanisé robuste et durable, disponible avec un revêtement jaune
- Platine de fixation du boîtier de commande, en option



Pupitres pour boîtiers de commande

- Solution efficace et pratique si les boîtiers de commande ne peuvent être montés sur le mur intérieur
- Fabrication robuste en acier galvanisé
- Deux modèles :
 - Pour un seul boîtier de commande : 1278 mm x 340 mm x 280 mm
 - Pour deux boîtiers de commande : 1678 mm x 340 mm x 280 mm



Informations complémentaires

Pour plus d'informations sur la gamme d'accessoires de Stertil Dock Products ou sur toute autre solution d'équipement d'un quai de chargement, contactez-nous.



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](#) [@Sterildock](#)

 a member of the Stertil Group