

# **IBS**

#### Camion d'entretien routier



Le système de boite interchangeable (IBS) change la donne en matière de polyvalence des camions. Son robuste châssis en acier, associé à une charnière et à un vérin de déversement hydraulique doté d'un système de treuil, facilite les transformations rapides. En quelques minutes seulement, votre camion peut changer de rôle et accueillir en toute transparence des bétonnières, des bennes à ordures, des sellettes, des plates-formes, des épandeurs, des camions-citernes et bien d'autres choses encore. Conçu pour les poids lourds et les camions légers, l'IBS garantit une qualité et une adaptabilité de premier ordre, révolutionnant ainsi la fonctionnalité de votre flotte.

# L'essentiel en bref

- Rentabilité: En permettant à un châssis de remplir plusieurs fonctions, l'IBS assure la rentabilité des investissements dans les véhicules lourds.
- Adaptabilité universelle: Conçu pour toutes les marques de camions, l'IBS s'adapte à de nombreux types d'équipements tels que les bétonnières, les bennes à ordures, les sellettes, les plates-formes, les épandeurs, les citernes, les bennes à ordures et bien d'autres encore.
- Efficacité et sécurité : S'intègre parfaitement à différents équipements et tailles de camions.

## Vos avantages

- Facilité d'utilisation : le changement d'équipement est normalement effectué par un seul opérateur et ne nécessite qu'une formation minimale.
- Temps de changement court : la transformation du camion se fait en moins de 10 minutes et ne nécessite pas d'outils spéciaux.
- Polyvalence: un seul châssis de camion peut désormais transporter plusieurs types d'accessoires pour tous les types de travaux, été comme hiver.

## Caractéristiques des performances

#### Détails du produit

Le système de boite interchangeable (IBS) offre une polyvalence et une efficacité inégalées pour les traud'équipement lourd. Doté d'un treuil hydraulique ou manuel robuste pour le chargement et le déchargement sans effort de l'équipement, il assure un fonctionnement sans faille pour diverses tâches. Le système est équipé d'une barre hydraulique avec des goujons de 1 1/4, assurant une fixation sûre et une stabilité pendant l'utilisation. En outre, les plaques d'accessoires à accouplement rapide s'adaptent rapidement aux besoins opérationnels spécifiques, améliorant ainsi l'adaptabilité et minimisant les temps d'arrêt. L'IBS d'ELP permet aux entreprises de maximiser l'utilité de leur flotte en toute simplicité, ce qui en fait un choix idéal pour les industries exigeant flexibilité et productivité.







### Galerie





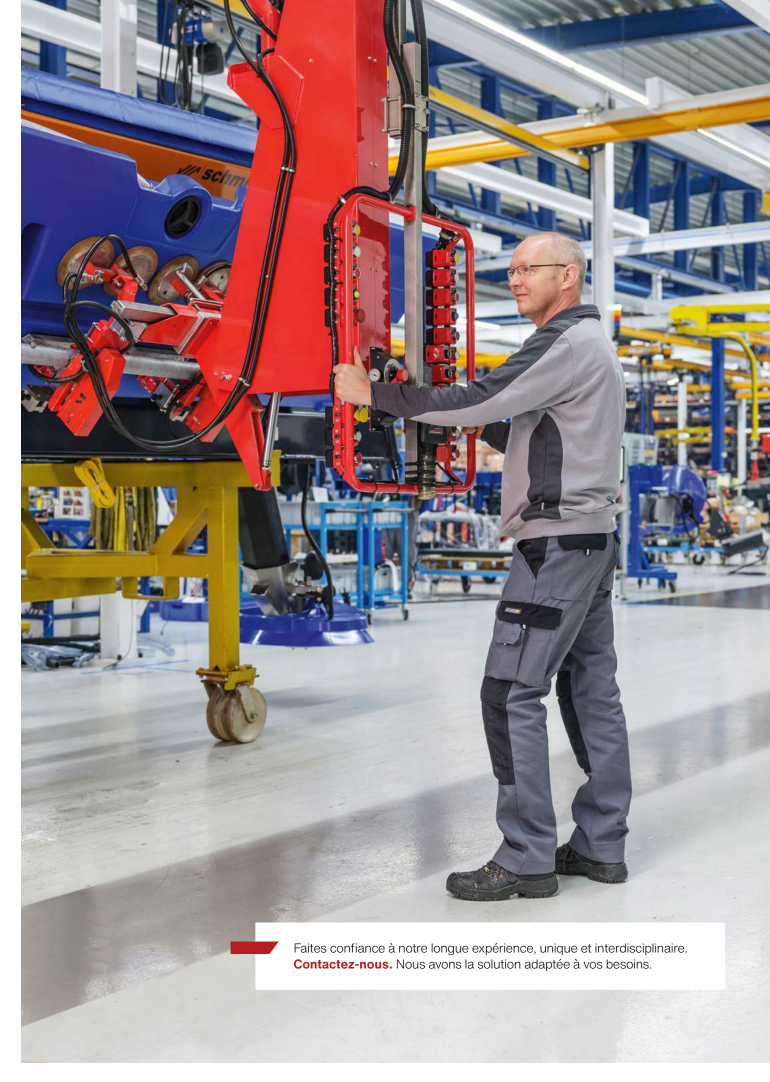


## Produits parentés

#### V-Spreader

Saleuse





# **Données techniques**



© Aebi Schmidt Group www.aebi-schmidt.com

Aebi Schmidt Holding AG CH-8050 Zurich, Suisse

Tous droits réservés. Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être

Les illustrations ne sont pas contractuelles. Sous réserve d'erreurs et de modifications.

Document créé le 29 AOÛT 2024







