



PONT CISEAUX BASSE LEVÉE MOBILE

# SPRINTER

**RAPIDE ET MOBILE**



## UN EMPLACEMENT ADDITIONNEL PARTOUT ET À TOUT MOMENT

- ✓ Prêt en quelques secondes
- ✓ Pas de fixation ni d'air comprimé nécessaire
- ✓ Couvre une grande partie de vos activités d'atelier mécanique

**3000 KG**

Made  
in  
Germany



PONT CISEAUX BASSE LEVÉE

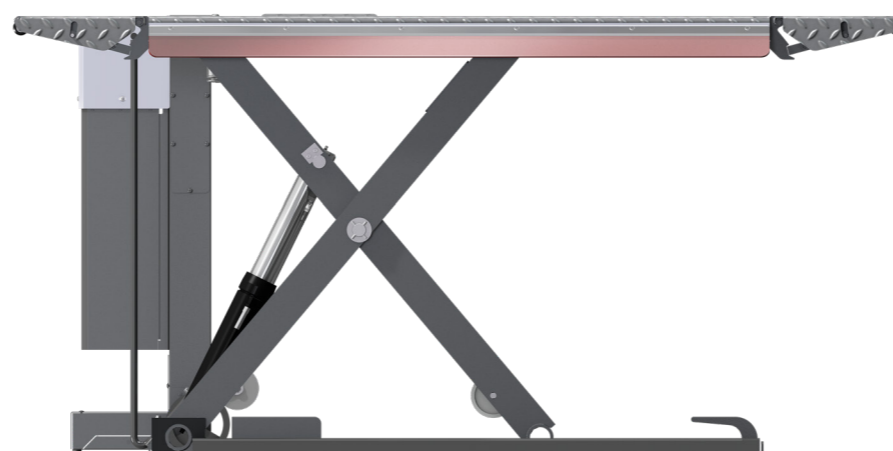
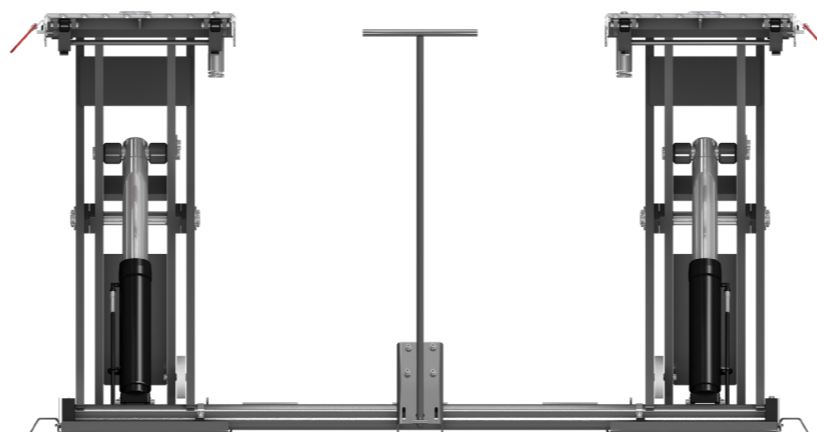
# SPRINTER

## Le super pont basse levée

Avec une hauteur de levée de 990 mm le SPRINTER est votre meilleur partenaire pour la majorité de vos activités d'atelier mécanique.

Le SPRINTER est installé rapidement et facile à manipuler. Grâce à une construction robuste et ses composants de haute qualité le SPRINTER est durable et fiable.

Le SPRINTER soulève une large gamme de véhicules, du petit véhicule léger au 4x4 lourd.



## Couvre la majorité de vos activités d'atelier mécanique

Le SPRINTER est la solution parfaite et mobile pour le service pneu et la carrosserie.

**L'accès 360°** vous fournit beaucoup de possibilités.

## Système hydraulique fiable

Le système hydraulique est composé de deux vérins indépendants. Un branchement d'air comprimée n'est pas nécessaire. Le SPRINTER ne nécessite ni système de synchronisation électrique, ni capteur de fin de course. Cela permet un maximum de fiabilité.

- ✓ Peut être installé sans chevilles sur chaque surface plane et stable
- ✓ Les plateformes antiglisse sont galvanisées et ajustables en longueur
- ✓ Construction robuste

### SPRINTER: PRÊT EN QUELQUES SECONDES



SPRINTER MOBIL 3000 pour 4x4 et SUV

La longueur est ajustable grâce aux rampes rabattables. Elles se verrouillent facilement à une main

Jeu de cales polymères inclus (50x150x340 mm)

Kit mobilité en option pour déplacer le SPRINTER facilement

## LES PLUS POUR VOTRE ATELIER

- **Flexible**  
Avec le kit mobilité en option le pont est facile à manœuvrer
- **Mise en service rapide<sup>2</sup>**  
Le pont est prémonté et testé sous charge en usine
- **Temps de levée et descente rapide**  
Le groupe hydraulique immergé garantit des temps de levée/descente rapides



## RAPIDE ET MOBILE

<b>SPRINTER</b>	<b>3000</b>
Capacité (kg)	3000
Temps de levée / descente env. (sec)	15
Hauteur de levée (mm)	990
Hauteur d'accès (mm)	105
Largeur totale (mm)	1910
Largeur des rampes (mm)	450
Longueur des rampes (mm)	1400-2010
Alimentation électrique (V/Hz/A)	400 / 50 / 16
Moteur (kW)	3

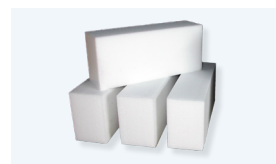
### ACCESSOIRES



Galvanisation des ciseaux et embases pour environnements corrosifs



Cales polymères  
50x150x340 mm (comprises)



Cales polymères  
100x150x340 mm



Cales pyramides



Rampes tuning pour véhicules rabaisés, set de 4

**Plus d'accessoires disponibles**