



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

■ Made ■ in ■ Germany





PONT CISEAUX BASSE LEVÉE

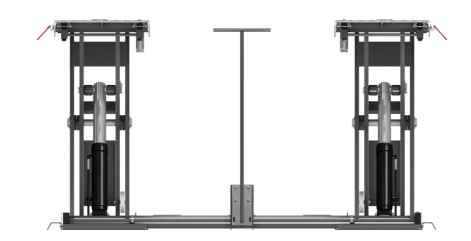
SPRINTER

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.



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



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.

SPRINTER: PRÊT EN QUELQUES SECONDES



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 facileme

LES PLUS POUR VOTRE ATELIER

- Flexible

 Avec le kit mobilité en option le pont est facile à manœuvrer
- Mise en service rapide² 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

SPRINTER	3000
Capacité (kg)	3000
Temps de levée/descente env. (sec)	15
Hauteur de levée (mm)	990
Hauteur d'accès (mm)	105
argeur totale (mm)	1910
argeur des rampes (mm)	450
ongueur 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 $50 \times 150 \times 340$ mm (comprises)



Cales polymères 100x150x340 mm



Cales pyramides



Rampes tuning pour véhicules rabaissés, set de 4

Plus d'accessoires disponibles

Sous réserve d'erreurs et modifications techniques. | Valable à partir de 05 2024 © Nussbaum Automotive Lifts GmbH | Korker Str. 24 | 77694 Kehl | Allemagne Tél.: +49 (0) 7853 899 - 0 | Fax: +49 (0) 7853 8787 | info@nussbaumlifts.com | nussbaumlifts.com





