



# SPRINTER NT

## 3500 KG

360°  
Access

**Plateformes flexibles :** Les rampes d'accès peuvent être verrouillées et déverrouillées afin d'adapter la longueur des plateformes à celle des véhicules



**NT-Technologie**  
par Nussbaum



**Largeur et longueur modulables :**

En plus des rampes rabattables et de la largeur d'installation flexible, le SPRINTER NT X-Tend dispose de rallonges extensibles.

Le **groupe hydraulique haute performance** et silencieux garantit un fonctionnement très régulier et des temps de levage et de descente courts.

## LE SUPER PONT BASSE LEVÉE

- Pour une installation sur une fosse ou encastrée
- Le groupe hydraulique immergé garantit des temps de levée / descente rapides
- Système entièrement hydraulique sans composants pneumatiques
- Pas de liaison rigide entre les ciseaux
- Les plateformes antiglisse sont galvanisées à chaud et ajustables en longueur
- Pont ciseaux basse levée avec prise directe
- Construction robuste en acier
- Couvre une grande partie de vos activités d'atelier mécanique

# SOULÈVE MÊME LES VÉHICULES LOURDS JUSQU'À 3,5 T

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

Le SPRINTER NT est la solution efficace pour le service pneu et la carrosserie.

L'accès 360° vous offre un large éventail de possibilités. Le SPRINTER NT peut être installé aussi bien au-dessus d'une fosse de travail qu'au niveau du sol, garantissant ainsi un confort de travail optimal.

## Système hydraulique fiable

Les ponts élévateurs est équipé de deux systèmes hydrauliques indépendants, dotés chacun de deux vérins fonctionnant selon le principe de commande séquentielle, garantissant ainsi un mouvement précis, sûr et régulier. Le groupe hydraulique puissant et silencieux avec commande par bouton-poussoir garantit des temps de levage et d'abaissement courts.

Le SPRINTER NT ne nécessite ni contrôle électronique de synchronisation ni interrupteur de fin de course électronique.

Seul un fin de course pour l'arrêt CE, servant de protection des pieds, est installé sur la plate-forme élévatrice.

Cela garantit une fiabilité maximale.

## RAPIDE ET POLYVALENT

MODÈLE	3500	3500 X-Tend
Capacité (kg)	3500	3500
Temps de levé / descente env. (sec)	15	15
Hauteur de levée (mm)	970	970
Hauteur d'accès (mm)	102	102
Largeur totale (mm)	1800	1880
Largeur des rampes (mm)	450	530
Longueur des rampes (mm)	1400-2007	1550-2320
Alimentation électrique (V / Hz / A)	400 / 50 / 16	400 / 50 / 16
Moteur (kW)	3	3



Possibilité d'installation au-dessus d'une fosse de travail ou au niveau du sol pour un confort de travail optimal

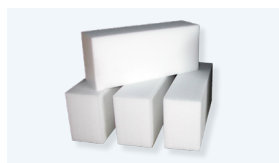


Galvanisation à chaud des ciseaux et embases pour environnements corrosifs

## ACCESSOIRES



Cales polymères 50x150x340 mm (incluses)



Cales polymères 100x150x340 mm



Rampes tuning pour véhicules rabaissés, set de 4



Cales pyramides

**Plus d'accessoires disponibles**