



SPRINTER NT

3500 KG

360°
Access

Flexible Aufnahmeplattformen: Die Auffahrampen können ver- und entriegelt werden, um die Schienenlänge an lange oder kurze Fahrzeuge anzupassen



NT-Technologie
von Nussbaum



Flexible Breite + Länge:

Zusätzlich zu den klappbaren Verlängerungen und der flexiblen Aufstellbreite, hat der SPRINTER NT X-Tend ausziehbare Verlängerungen.

Das hochleistungsfähige, geräuscharme **Unterölggregat** gewährt eine hohe Laufruhe und kurze Hub- und Senkzeiten

DIE TOP-KURZHUBHEBEBÜHNE

- Für die Installation über einer Grube oder zum bodenebenen Einbau
- Das leistungsstarke Unterölggregat garantiert kurze Hub- und Senkzeiten
- Vollhydraulisches System ohne pneumatische Bauteile an der Hebebühne
- Keine starre Verbindung zwischen den Scheren
- Die Anti-Rutsch-Plattformen sind verzinkt und die Auffahrampen können per Hand verriegelt werden
- Kurzhubscherenhebephöhne mit Direktaufnahme am Schweller
- Robuste Stahlkonstruktion
- Deckt einen Großteil Ihrer Werkstattaktivitäten ab

HEBEN AUCH VON SCHWEREN FAHRZEUGEN BIS 3,5T

Deckt einen Großteil Ihrer Werkstatttätigkeiten ab

Die SPRINTER NT ist die effiziente Lösung für Reifenservice, Lackierarbeiten, Karosseriearbeiten und mehr.

Der 360°-Zugang bietet Ihnen eine breite Palette an Möglichkeiten. Die SPRINTER NT kann sowohl über einer Arbeitsgrube als auch bodeneben installiert werden und sorgt so für optimalen Arbeitskomfort.

Zuverlässiges Hydrauliksystem

Die Hebebühne ist mit zwei unabhängigen Hydrauliksystemen ausgestattet, die jeweils über zwei Zylinder im Kommando-Folge-System verfügen und so eine präzise, sichere und gleichmäßige Bewegung gewährleisten. Das leistungsfähige, geräuscharme Unterölgeregat mit Drucktasterbedienung sorgt für kurz Hub- und Senkzeiten. Die SPRINTER NT braucht weder eine elektronische Gleichlaufüberwachung noch elektronische Endschalter. Lediglich ein Endschalter für den CE-Stop als Fußschutz ist an der Hebebühne verbaut. So ist eine höchstmögliche Ausfallsicherheit garantiert.

SCHNELL UND VIELSEITIG

MODELL	3500	3500 X-Tend
Tragfähigkeit (kg)	3500	3500
Hub- / Senkzeit ca. (Sek)	15	15
Hubhöhe (mm)	970	970
Auffahrhöhe (mm)	102	102
Gesamtbreite (mm)	1800	1880
Schienenbreite (mm)	450	530
Schienenlänge (mm)	1400-2007	1550-2320
Elektroanschluss (V / Hz / A)	400 / 50 / 16	400 / 50 / 16
Motorleistung (kW)	3	3



Möglichkeit der Installation über einer Arbeitsgrube oder Bodeneben für optimalen Arbeitskomfort

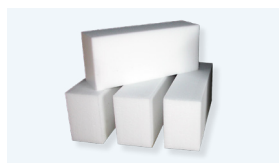


Feuerverzinkung der Scheren und Bodenlager für korrosive Umgebung

ZUBEHÖR



Polymeraufflagen 50x150x340 mm (enthalten)



Polymeraufflagen 100x150x340 mm



Tuningrampen für tiefergelegte Fahrzeuge, Set von 4 Stk.



Pyramidenstumpf

Mehr Zubehör erhältlich