

Scheren- Arbeitsbühne MS 265DASN

Scherenarbeitsbühnen

Produkteigenschaften

- Dieselallrad-Antrieb
- Besonders schmale Bauweise
- Mit selbstnivellierender Abstützung
- Mit abriebfreien Weißreifen

Beschreibung

Mit der schmalen MS 265DASN erreichen Sie mit 600 kg Tragkraft 26,50 m Arbeitshöhe. Durch ihre Breite von nur 1,20 m eignet sich die Bühne ideal für Arbeiten in Hochregalsystemen. Die Arbeitsfläche kann vergrößert, und damit ein Hindernis von 2,50 m überwunden werden. Die abriebfesten Weißreifen hinterlassen keinerlei Spuren am Boden. Mit der selbstnivellierenden Abstützung können leichte Bodenunebenheiten ausgeglichen werden. Dadurch ist das exakte Hochfahren, parallel zu Gebäuden oder Regalen gewährleistet, ohne mit diesen zu kollidieren.

Technische Daten

maximale Arbeitshöhe	26,5 m
maximale Plattformhöhe	24,5 m
Tragkraft	600 kg
Plattform-Länge	5,1 m
Plattformbreite	1,17 m
Plattformausschub	2.44 m
Transportlänge	5,6 m
Transportbreite	1,26 m
Gerätehöhe	4,19 m
Gewicht	15.595 kg
Antrieb	Diesel-Allrad
Schrägstellung quer	1 °
Schrägstellung längs	1 °