

# „Wir nennen diese Arbeitsbühnen ‚Superdeck‘.“

Der deutsche Arbeitsbühnen-Hersteller H.A.B. hat drei neue Scheren-Arbeitsbühnen auf den Markt gebracht. Bei der laut Hersteller gänzlich neuen Baureihe handelt es sich um dieselgetriebene Hubarbeitsbühnen, die somit für unterschiedlichste Außeneinsätze prädestiniert sind.



H.A.B. – hier auf den Platformers' Days im vergangenen Jahr – erweitert seine Produktpalette der Scheren-Arbeitsbühnen um drei neue Modelle, die der Hersteller „Superdeck“ nennt.   
 BM-Bild

Die Typenbezeichnungen der drei neuen Maschinen – S 163-24 D4WDS, S 195-24 D4WDS und S 225-24 D4WDS – geben bereits Aufschluss über technische Ausstattung sowie Leistungsdaten. Die Scheren-Arbeitsbühnen („S“ am Anfang der Typenbezeichnung) verfügen über Dieselantrieb („D“). Herzstück ist dabei ein 29 kW starker Deutzmotor, der die Hubarbeitsbühnen auf 4,5 km/h beschleunigt.

Damit auch bei schwierigen Bodenverhältnissen der Einsatzort problemlos erreicht werden kann, sind die neuen Scheren-Arbeitsbühnen serienmäßig mit Allradantrieb („4WD“) ausgestattet. Die Maschinen bieten zudem eine Steigfähigkeit von 40 %. Bodenebenheiten können schließlich mit den Stützen („S“ am Ende der Typenbezeichnung) ausgeglichen werden. Erleichtert wird das hydraulische Abstützen durch die automatische Niveauregulierung.

Die drei neuen Scheren-Arbeitsbühnen bieten 16,3 m („163“), 19,5 m („195“) und 22,5 m („225“) Arbeitshöhe bei

einer Breite von 2,4 m („24“). Und wie von H.A.B. gewohnt, hat auch diese Baureihe eine Besonderheit: Bei diesen neuen Maschinen ist es die besonders große Plattform. Sie ist 4,5 m lang und verfügt über einen Ausschub von 2,7 m, sodass die

gesamte Plattform ausgeschoben 7,2 m lang und 2,4 m breit ist. „Wir nennen diese Arbeitsbühne ‚Superdeck‘“, heißt es in der Pressemitteilung.

Die Tragkraft aller drei Maschinen beläuft sich auf 750 kg und das laut Hersteller natür-

lich auf der gesamten Plattform, wie bei allen H.A.B. Arbeitsbühnen. Die S 225-24 D4WDS, die ein Eigengewicht von 11 t aufweist, bringt es in Transportstellung auf eine Höhe von 3,72 m beziehungsweise 2,88 m bei geklapptem Geländer. Bei der S 195-24 D4WDS mit etwa 10 t Eigenmasse belaufen sich diese Maße auf 3,47 m beziehungsweise 2,62 m und bei der S 163-24 D4WDS auf 3,22 m/2,37 m bei einem Transportgewicht von circa 9 t.

Wie H.A.B. abschließend betont, habe man mit diesen neuen Arbeitsbühnen wieder auf Kundenwünsche reagiert und sei damit auch weiterhin der ideale Partner, wenn es um Nischengeräte geht.

BM



**POWVER - Lift**

**UpRight**  
POWERED ACCESS  
DEUTSCHLAND





**OIL & STEEL**



**Arbeitsbühnen von Profis für Profis. Überall in Deutschland. Bundesweites Servicenetzwerk**

Power-Lift GmbH Otto-Hahn-Str. 3 D-40699 Erkrath Tel: +49 211 220490-0 Fax: +49. 211 220490-11