

450A Series II Articulating Boom Lift

Dieselbetriebene Gelenkteleskopbühnen Gelenk-Arbeitsbühnen der Serie 450

Leistungsmerkmale

- Kompakte Abmessungen und null Drehradius des Hecks – so werden auch enge Räume erreicht, die mit anderen Arbeitsbühnen nicht zugänglich sind
- Schnelle Funktionsgeschwindigkeiten für erhöhte Produktivität und Leistungsfähigkeit
- Intuitive Anordnung der Steuerungselemente sorgt für leichte Handhabung und verkürzte Einarbeitungszeiten

Spezifikationen in Kürze

- Plattformhöhe ausgefahren 13,72 m
- Gesamtbreite 1,98 m
- Tragfähigkeit der Plattform 230 kg



450A Series II Articulating Boom Lift Specifications

Technische Daten zur Reichweite

Plattformhöhe	13.72m
Horizontale Reichweite	7.47m
Knickpunkthöhe	7.67m
Schwenken	360° Non-Continuous
Plattformtragfähigkeit	230kg
Plattformdrehvorrichtung	180° Hydraulic
Korbarmgröße	n/a
Korbarm (Bewegungsradius der Gelenkverbindung)	n/a

Maße

Plattformgröße	0.76 x 1.83m
Gesamtbreite	2.08m
Drehwagenüberhang	Zero
Transportpositionshöhe	2.25m
Transportpositionslänge	6.53m
Radstand	1.98m
Bodenabstand	0.38m
Gewicht*	7,000kg
Max. Bodenaufgedruck**	5.3kg/cm ²

* Certain options or country standards increase weight.

** Semi-Track option.

*** Ground bearing pressure applies to standard tires.