

Arbeitsbühne für enge Umgebungen

● SCHWENK ARBEITSBÜHNEN

Die neuen Raupenscherenbühnen von Almac sind speziell für Einsätze in unwegsamem Gelände und für Arbeiten in engen räumlichen Verhältnissen konzipiert worden. Deutscher Vertriebspartner ist das Unternehmen Schwenk Arbeitsbühnen.

Die Raupen-Scherenarbeitsbühnen von Almac verfügen über einen kraftvollen Kettenantrieb und sind in der Lage, Arbeitshöhen von 8,50 m bis 14,00 m zu bewältigen. Selbst in engen Räumlichkeiten wird das Manövrieren leicht gemeistert. Durch die einzelne Ansteuerung der Ketten ist sogar ein Wenden auf der Stelle möglich. Sie sind für normales sowie unwegsames Gelände geeignet - durch die automatische Nivellierung der Plattform wird eine einfache und sichere Handhabung auch unter den steilsten und schwierigsten Bedingungen ermöglicht. Der Dualantrieb - ein Verbrennungsmotor sowie eine elektrobetriebene Antriebsvariante lässt vielseitiges Arbeiten im Innen- sowie Außenbereich zu. Je nach Modell lassen sich

Stützen ausfahren, mit denen es möglich wird, die Arbeitsbühne bei einer Steigung von 14 Grad längsseitig und 23 Grad seitlich auszufahren. Auch ist es möglich, die Ketten einseitig um bis zu 30 cm in der Höhe zu verstellen - dadurch kann die Maschine am Hang (oder am Randstein) verfahren werden. Es sind verschiedene Antriebsvarianten verfügbar vom Dieselmotor über den Benzingenerator bis hin zu Bi-energy. Alle Modelle können optional auch mit einer zusätzlichen 230 V Elektro-Pumpe ausgestattet werden, um im Innenbereich emissionsfrei arbeiten zu können.



SCHWENK ARBEITSBÜHNEN

Imac Arbeitsbühnen punkten durch Ihre flexible und einfache Handhabung.