



Scherenbühne DS 117

■ Diese selbstfahrende **Scheren-Arbeitsbühne** ist ideal für Außeneinsätze: Mit den stark profilierten Reifen und der aktiven Pendelachse fährt man mühelos durch (fast) jedes Gelände. Bei unebenem Untergrund können die selbstnivellierenden Abstützungen ausgefahren werden.

Für eine größere Arbeitsfläche oder um kleine Hindernisse zu überwinden, kann die Plattform in Längsrichtung verlängert werden. Bei niedrigen Einfahrten wird das Geländer abgeklappt.

Mit dem Batterieantrieb kann auch in Innenräumen gearbeitet werden. Dieser ermöglicht zügiges Arbeiten und reicht bei normaler Nutzung für einen vollen Arbeitstag. Das integrierte Ladegerät arbeitet vollautomatisch.



Genie GS-3369 2x4 BeEnergy	
Maximale Arbeitshöhe	11,70 m
Maximale Plattformhöhe	9,70 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,24 m
maximale Tragfähigkeit (2)	454 kg
Eigengewicht	4.150 kg
Transportlänge	3,76 m
Transportbreite	1,75 m
Transporthöhe (3)	2,60 (1,92) m
Plattformlänge (mit Verlängerung)	2,79 (3,71) m
Plattformbreite (außen)	1,60 m
Antriebsart	Hybrid: Batterie -Diesel
Zugelassen für Einsätze in Innenräumen mit 4 Personen und im Außenbereich mit 2 Personen.	

(1) In Längsrichtung ausschließbare Plattformerweiterung

(2) Davon 150 kg (1 Person) auf der Plattformverlängerung zugelassen

(3) Mit abklappbarem Geländer