



Scherenbühne ES 66

■ Diese selbstfahrende **Scherenbühne** ist sehr einfach zu bedienen. Mit nur 1.238 kg Eigengewicht und den abriebfreien Rädern ist sie für Einsätze auf empfindlichen Böden in Innenräumen konzipiert. Damit ist auch eine Fahrstuhlfahrt möglich. Im Freien sind Arbeiten mit 1 Person zulässig.

Die Plattform kann in Längsrichtung verlängert werden. Zum Passieren niedriger Durchfahrten wird das Geländer mit wenigen Handgriffen abgeklappt.

Der Batterieantrieb ermöglicht zügiges Arbeiten und reicht bei normaler Nutzung für einen vollen Arbeitstag. Das integrierte Ladegerät arbeitet vollautomatisch.



| Genie GS-1532 | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| Maximale Arbeitshöhe | 6,60 m |
| Maximale Plattformhöhe | 4,60 m |
| Seitliche Reichweite ⁽¹⁾ | 0,91 m |
| maximale Tragfähigkeit ⁽²⁾ | 272 kg |
| Eigengewicht | 1.238 kg |
| Transportlänge | 1,83 m |
| Transportbreite | 0,82 m |
| Transporthöhe ⁽³⁾ | 2,03 (1,73) m |
| Plattformlänge (mit Verlängerung) | 1,63 (2,54) m |
| Plattformbreite (außen) | 0,74 m |
| Antriebsart | Batterie |
| Zugelassen für Einsätze in Innenräumen mit 2 Personen und im Außenbereich mit 1 Person. | |

(1) In Längsrichtung ausschiebbare Plattformerweiterung

(2) Davon 110 kg (1 Person) auf der Plattformverlängerung zugelassen

(3) Mit abklappbarem Geländer

