

## DATENBLATT – Genie Z-45/25EJ Gelenkteleskopbühne

Arbeitshöhe max. <sup>(1)</sup>	15,94 m
Plattformhöhe max.	13,94 m
Seitliche Reichweite max.	7,65 m
Übergreifende Höhe max.	7,24 m
<b>A</b> Plattformlänge	0,76 m
<b>B</b> Plattformbreite	1,83 m
<b>C</b> Höhe – eingefahren	2,00 m
<b>D</b> Länge – eingefahren	6,83 m
<b>E</b> Breite	1,79 m
<b>F</b> Radstand	2,03 m
<b>G</b> Bodenfreiheit – Mitte	0,24 m

Landshut 08703 988168

München 089 54507739

Regensburg 0941 5997150

Angaben ohne Gewähr

Quelle Hersteller

### Leistung

Tragfähigkeit – unbegrenzt	227 kg
Plattform-Schwenkbereich	160°
Länge Korbarm	1,52 m
Vertikaler Korbarm-Schwenkbereich	135°
Oberwagen-Schwenkbereich	355°
Seitlicher Überhang	0 cm
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren <sup>(2)</sup>	4,8 km/h
Fahrgeschwindigkeit – angehoben, ausgefahren	1,0 km/h
Steigfähigkeit – eingefahren <sup>(2)</sup>	30 %
Neigungssensor-Aktivierung (Längsachse/Querachse)	2,5° - 4,5° / 4,5°
Wenderadius – innen/außen	1,8 m / 4,27 m
Reifen (Vollgummi, nichtmarkierend)	0,23×0,37 m

