

DATENBLATT – Genie Teleskopbühne S 85

Weitere Informationen

Landshut 08703 988168

München 089 54507739

Regensburg 0941 5997150

Technische Daten

MODELLE	S-85
---------	------

Abmessungen

Arbeitshöhe max.*	27,90 m
Platthöhe max.	25,90 m
Seitliche Reichweite max.	23,32 m
Reichweite unter Nullniveau	2,89 m
A Plattformlänge – 2,44 m Modell	0,91 m
Plattformlänge – 1,83 m Modell	0,76 m
B Plattformbreite – 2,44 m Modell	2,44 m
Plattformbreite – 1,83 m Modell	1,83 m
C Höhe – eingefahren	2,80 m
D Länge – eingefahren	12,20 m
Transportlänge (mit untergeklapptem Korbarm)	11,60 m
E Breite	2,50 m
F Radstand	2,80 m
G Bodenfreiheit (Mitte)	0,40 m

Leistung

Tragfähigkeit	227 kg
Plattformschwenkbereich	160°
Vertikaler Korbarm-Schwenkbereich	135° (+ 78° /- 57°)
Schwenkbereich des Oberwagens	360° kontinuierlich
Seitlicher Überhang	1,42 m
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	5,3 km/h
– angehoben, ausgefahren	1 km/h
Steigfähigkeit** eingefahren – 4x4 - eingefahren**	45%
Wenderadius – innen	3,66 m
Wenderadius – außen	6,55 m

Angaben ohne Gewähr

Quelle Hersteller

Arbeitsdiagramm S-85

