

# DATENBLATT – Gelenkteleskopbühne Genie Z34/22 N



## Weitere Informationen

Landshut 08703 988168  
München 089 54507739  
Regensburg 0941 5997150

Angaben ohne Gewähr  
Quelle Hersteller

### MODELL Z™-34/22N

#### ABMESSUNGEN

Arbeitshöhe max.*	12,52 m
Platthöhe max.	10,52 m
Seitliche Reichweite max.	6,78 m
Übergreifende Höhe – Plattform	4,65 m
– Korbarm	4,62 m
<b>A</b> Plattformlänge	0,76 m
<b>B</b> Plattformbreite	1,42 m
<b>C</b> Höhe – eingefahren	2,00 m
<b>D</b> Länge – eingefahren	5,72 m
<b>E</b> Höhe – Einlagerung	2,26 m
<b>F</b> Länge – Einlagerung	4,19 m
<b>G</b> Breite	1,47 m
<b>H</b> Radstand	1,88 m
<b>I</b> Bodenfreiheit (Mitte)	0,14 m

#### LEISTUNG

Tragfähigkeit	227 kg
Plattformschwenkbereich	180°
Vertikaler Korbarm-schwenkbereich	139°
Schwenkbereich des Oberwagens	355° nicht kontinuierlich
Seitlicher Überhang	Null
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	6,4 km/h
Fahrgeschwindigkeit – ausgefahren**	1,1 km/h
Steigfähigkeit*** eingefahren	35%
Wenderadius innen	2,13 m
Wenderadius außen	4,08 m
Steuerung	24 V proportionale Steuerung
Nichtmarkierende Profil-Vollgummireifen	56 cm x 18 cm x 45 cm 22 x 7 x 17,75 in

### ARBEITSDIAGRAMM Z™-34/22N

