

DATENBLATT – Genie Scherenbühne GS 2669 BE

Technische Daten

MODELLE GS-2669 BE

Abmessungen

Arbeitshöhe max*	9,70 m
A Plattformhöhe max	7,70 m
B Plattformhöhe – eingefahren	1,47 m
C Plattformlänge – außen	2,79 m
ausgeschoben	3,71 m
Plattformausschub	1,52 m
D Plattformbreite – außen	1,60 m
Höhe der Fußleiste	0,15 m
E Höhe – eingefahren	2,59 m
Geländer heruntergeklappt	1,92 m
F Länge – eingefahren	3,12 m
mit ausgefahrenem Plattformausschub	4,50 m
mit Abstützungen	3,76 m
G Breite	1,75 m
H Radstand	2,29 m
I Bodenfreiheit (Mitte)	0,24 m

Leistung

Max. Personen auf der Plattform (innen/außen)	4/4
Tragfähigkeit	680 kg
Tragfähigkeit - Plattformausschub	113 kg
Verfahrbar bis	volle Höhe
Fahrgeschwindigkeit - eingefahren	7,2 km/h
Fahrgeschwindigkeit - ausgefahren	0,5 km/h
Steigfähigkeit eingefahren**	35%
Nivellierung max. mit Abstützungen:	
Vorne/hinten	5,3°/ 4,2°
seitlich	11,7°
Wenderadius - innen	2,11 m
Wenderadius - außen	4,60 m
Hub-/Senkzeit	34/31 Sek
Antrieb	4x2 Zweirad
Geländereifen, nichtmarkierend	30x66 cm

Weitere Informationen

Landshut 08703 988168

München 089 54507739

Regensburg 0941 5997150

Angaben ohne Gewähr

Quelle Hersteller

