

Rolf Herbold GmbH

Pfaffenmühlweg 17 * 74613 Öhringen

Tel. 07941/2366 * Fax: 07941/36466 * www.rolf-herbold.de * info@rolf-herbold.de

Tiefbau * Erdarbeiten mit Bagger, Raupen und LKW * Abbrucharbeiten * Autokranverleih 10-120 to Mietpark-Service * Staplervermietung 5 to * Hubarbeitsbühnen bis 42m * Scherenbühnenverleih bis 17,50m

Scherenbühne, RT Allrad 3369, mit Abstützung Nr. 67

(11,75m Arbeitshöhe)

Technische Daten	
MODELLE	GS-3369 RT
Abmessungen	
Arbeitshöhe max*	11,75 m
▲ Plattformhöhe max	9,75 m
▲ Plattformhöhe - eingefahren	1,47 m
▲ Plattformlänge - außen	2,79 m
ausgeschoben (mit Abstütz.1)	4,31 m
Plattformausschub	1,52 m
▲ Plattformbreite - außen	1,6 m
Höhe der Fußleiste	0,15 m
▲ Höhe - eingefahren**	2,59 m
Geländer heruntergeklappt	1,92 m
▲ Länge - eingefahren	3,12 m
mit ausgefahr. Plattf.-ausschub (mit Abstütz.)	4,50 m
mit Abstützungen	3,76 m
▲ Breite	1,75 m
▲ Radstand	2,29 m
▲ Bodenfreiheit (Mitte)	0,24 m
Leistung	
Max. Personen auf der Plattform (innen/außen)	4/2
Tragfähigkeit	454 kg
Verfahrbar bis	volle Höhe
Fahrgeschwindigkeit - eingefahren	5,6 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	4,6 m
Hub-/Senkzeit	42/28 Sek
Steuerung	proportional
Antrieb	Allrad
Geländereifen	30x66 cm
Eigengewicht****	
CE-Eigengewicht	3.557 kg

Leistung

- Klappbares Geländer mit Plattformschwingtür in voller Geländerhöhe
- Plattformbedienpult mit Fehleranzeige
- Proportional gesteuerte Fahr- und Hubfunktion
- Stromkabel zur Plattform
- Pendelachssystem an der Vorderachse
- Positive Traktionskontrolle
- Allradbremsen
- Scherenschutz
- Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm
- Senkalarm
- Hupe
- Betriebsstundenzähler
- Zertifizierte Lasten-Überwachung

Antrieb/Energie

- Alle Motoren erfüllen die gültigen Abgasnormen
- Ausschwenkbarer Motor

Reifenoptionen

- Geländereifen, schaumgefüllt (Standard)

