

# Rolf Herbold GmbH

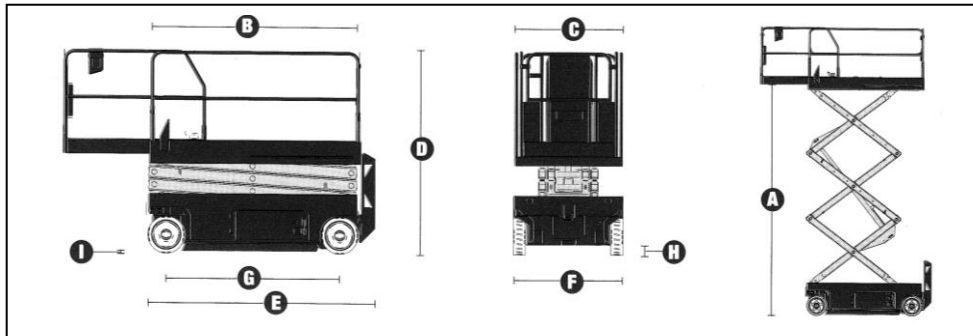
Pfaffenmühlweg 17 \* 74613 Öhringen

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, Typ GS 2646 (9,92m Arbeitshöhe)

## Nr. 42,54



### MODELL

#### ABMESSUNGEN

Arbeitshöhe max.*	
<b>A</b> Plattformhöhe max.	
<b>B</b> Plattformlänge – außen	
– ausgeschoben	
Plattformausschub	
<b>C</b> Plattformbreite – außen	
Geländerhöhe	
Höhe der Fußleiste	
<b>D</b> Höhe – eingefahren: klappbares Geländer	
Geländer heruntergeklappt	
<b>E</b> Länge – eingefahren	
– mit ausgefahrenem Plattformausschub	
<b>F</b> Breite	
<b>G</b> Radstand	
<b>H</b> Bodenfreiheit (Mitte)	
<b>I</b> Bodenfreiheit (Lochfahrerschutz ausgefahren)	

### GS™-2646

	9,92 m
	7,92 m
	2,26 m
	3,18 m
	0,91 m
	1,15 m
	1,09 m
	0,15 m
	2,26 m
	1,68 m
	2,41 m
	3,31 m
	1,17 m
	1,85 m
	0,10 m
	0,019 m

- \*wendig, kompakt und schnell
- \*geringe Breite (1,17m)
- \*markierungsfreie Reifen
- \*abnehmbares Bedienerpult
- \*Batteriebetrieb mit Ladegerät
- \*schadstofffrei
- \*ausrollbare Plattformverlängerung
- \*hohe Standsicherheit
- \*Radeinschlag von nahezu 90°

### LEISTUNG

Tragfähigkeit	
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	
Fahrgeschwindigkeit – ausgefahren	
Steigfähigkeit**	
Wenderadius – innen	
Wenderadius – außen	
Hub-/Senkzeit	
Steuerung	
Antrieb	
Mehrfachscheibenbremsen	
Nichtmarkierende Vollgummi-Reifen	

	454 kg
	3,5 km/h
	0,8 km/hh
	30%
	Null
	2,29 m
	30 / 38 sek.
	proportional
	Zweirad-Vorderradantrieb
	Zweirad-Hinterachse
	38 x 13 x 28 cm 15 x 5 x 11 in

### ANTRIEB / ENERGIE

Antriebsart	
Tankinhalt Hydrauliksystem	

	24 V (4 x 6V 225-Ah-Batterien)
	14,2 Liter

### EIGENGEWICHT\*\*\*

Eigengewicht	
--------------	--

	2.447 kg
--	----------

