

MS GS 1939/1932	
Arbeitshöhe max.	7,80 m
Plattformhöhe max.	5,80 m
Plattformhöhe eingefahren (Geländer)	2,00 m
CE*	2,10 m
Plattformhöhe eingefahren	0,98 m
Länge eingefahren	1,83 m
Breite	0,76 m
<p>Die Plattform aus Stahl verfügt über eine rutschfeste Oberfläche. Die Bedienung über den ergonomischen Joystick erfolgt von der Plattform aus oder über die Bodensteuerung. Die MS Scheren-Arbeitsbühne Modell MS-GS-1930/1932 ist geländefähig.</p>	

*] CE-Arbeitshöhe entspricht Plattformhöhe zuzüglich 2 m.



MS GS 2646	
Arbeitshöhe max.	9,90 m
Höhe Arbeitsbühne.	7,90 m
Höhe eingefahren (Geländer heruntergeklappt)	1,73 m
Höhe eingefahren (Geländer)	2,28 m
Höhe eingefahren (Arbeitsbühne)	1,17 m
Länge eingefahren	2,44 m
Breite	1,17 m
<p>Die Plattform aus Stahl verfügt über eine rutschfeste Oberfläche. Die stabil ausgeführten Geländer können ohne Werkzeug schnell heruntergeklappt werden, um die Zugangsmöglichkeiten zu erhöhen. Die MS Scheren-Arbeitsbühne Modell MS-GS-2646 ist geländefähig.</p>	

*] CE-Arbeitshöhe entspricht Plattformhöhe zuzüglich 2 m



© Manfred Schmid GmbH & Co KG, Esslingen
 Stand: 07/09. Alle Angaben ohne Gewähr. Die abgebildeten Fotos und/oder Zeichnungen dienen ausschließlich Illustrationszwecken. Zu Informationen über den korrekten Einsatzzweck fragen Sie bitte unser Fachpersonal oder entnehmen Sie dem jeweiligen Bedienerhandbuch für das entsprechende Produkt.