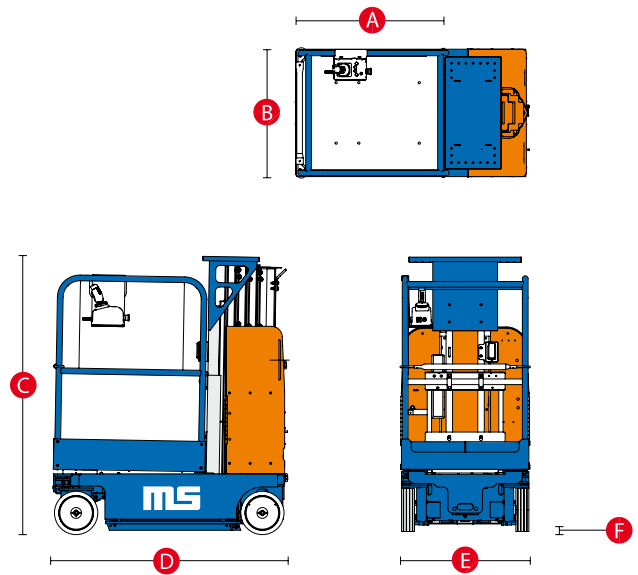


Arbeitshöhe max. *	6,47 m
Plattformhöhe max.	4,47 m
Abmessungen Plattform [eingefahren]	0,89 m x 0,75 m
Abmessungen Plattform [ausgefahren]	1,40 m x 0,75 m
Höhe eingefahren	1,57 m
Länge eingefahren	1,35 m
Breite	0,75 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,06 m
Leistung & Antrieb	
Max. Personen auf Plattform	1
Tragfähigkeit	227 kg
Fahrgeschwindigkeit ein-/ausgefahren	4,0 km/h / 0,8 km/h
Steigfähigkeit **	30%
Wenderadius innen / außen	Null / 1,42 m
Hub-/Senkzeit	21 Sek. / 19 Sek.
Eigengewicht ***	994 kg
Steuerung	24 V DC proportional
Nichtmarkierende Vollgummireifen	25 x 8 x 20 10 x 3 x 8 in
Antriebsart	24 V (4 x 6 V 225 Ah Batterien)
Hydrauliktankinhalt	8,33 Liter
Entspricht den Normen 2006/42/EG Maschinenrichtlinie; Harm. Norm EN280:2001+A2:2009; 2004/108/EC (EMC); 2006/95/EC (LVD)	
<ul style="list-style-type: none"> • Fahrbar bei vollständig ausgefahrenem Mast • Wartungsfreundlich • Biologisch abbaubares Hydrauliköl • Patentiertes, stabiles Mastsystem 	

- *) CE-Arbeitshöhe liegt 2 m über der Plattformhöhe
 **) Die Steigfähigkeit bezieht sich auf das Befahren von Steigungen
 ***) Das Gewicht variiert abhängig von den Optionen und / oder den länder-spezifischen Normen (CE)



© Manfred Schmid GmbH & Co KG, Esslingen
 Stand: 05/13. 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.