

## Abmessungen Modell M-4069 LE

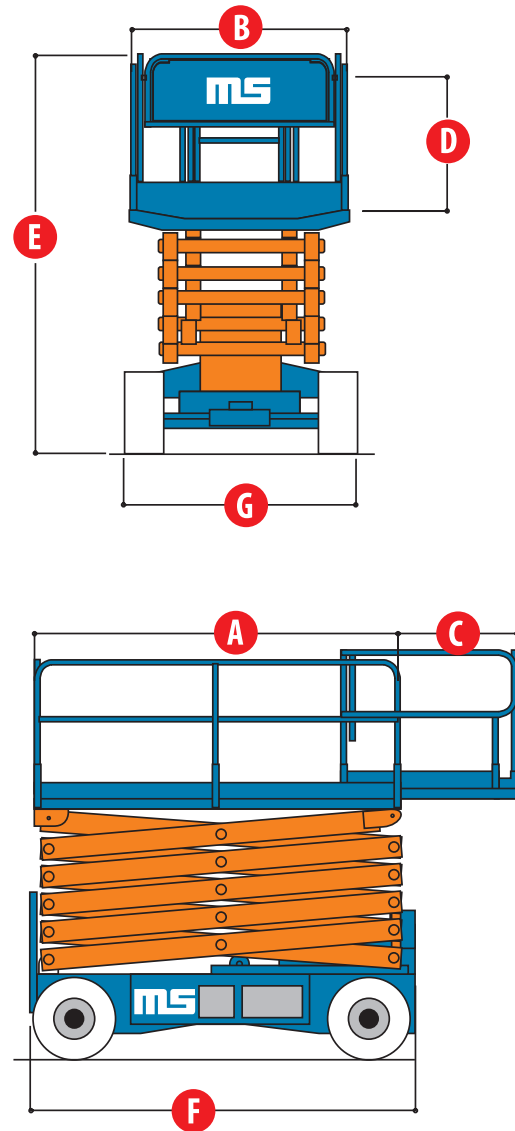
A) Plattformhöhe ausgefahren	12,19 m
Plattformhöhe eingefahren	1,75 m
B) Geländerhöhe	1,10 m
C) Gesamthöhe	2,81 m
D) Dimensionen Plattform	1,65 x 2,92 m
E) Plattform Ausschub	0,91 m
F) Breite	1,75 m
G) Länge	3,10 m

## Leistung &amp; Antrieb Modell M-4069 LE

Tragfähigkeit	362 kg
Tragfähigkeit Ausschub	113 kg
Fahrgeschwindigkeit eingefahren	4,8 km/h
Fahrgeschwindigkeit ausgefahren**	0,6 km/h
Reifen	Schaumgefüllt, nichtmarkierend
Antriebsart	48 V (8 x 6V 370-Ah-Batterien)
Hydrauliktankinhalt	32,2 Liter
Eigengewicht	4.790 kg
Integriertes Diagnose-System	ja
Zertifizierte Lasten-Überwachung	ja
Zweirad-Vorderrad-Antrieb	ja

\*) CE-Arbeitshöhe liegt 2 m über der Plattformhöhe.

\*\*) Im Hebebetrieb (Plattform gehoben) ist die Maschine nur für den Betrieb auf festem und ebenen Untergrund geeignet.



- Die Plattform aus massivem Stahl verfügt über eine **rutschfeste Oberfläche**.
- Die MS Scheren-Arbeitsbühne Modell M-4069 LE ist **geländefähig**.
- Die stabil ausgeführten Geländer können **ohne Werkzeug** schnell heruntergeklappt werden, um die Zugangsmöglichkeiten zu erhöhen.

Stand: 07/08. Alle Angaben ohne Gewähr. Die abgebildeten Fotos und/oder Zeichnungen dienen ausschließlich Illustrationszwecken. Informationen über den korrekten Einsatzzweck entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Bedienerhandbuch für das entsprechende Produkt.

über 55 Jahre...

MANFRED

**MS SCHMID**

Manfred Schmid GmbH & Co. KG

Stuckateurbetrieb • Gerüstbau • Arbeitsbühnen-Vermietung • Ausbau & Fassade  
 Zeppelinstr. 140 • D-73730 Esslingen • Fon 0711/93 92 120 • Fax 0711/93 92 1290  
 info@manfred-schmid.de • www.manfred-schmid.de

... wo Qualität & Zukunft  
zu Hause sind!