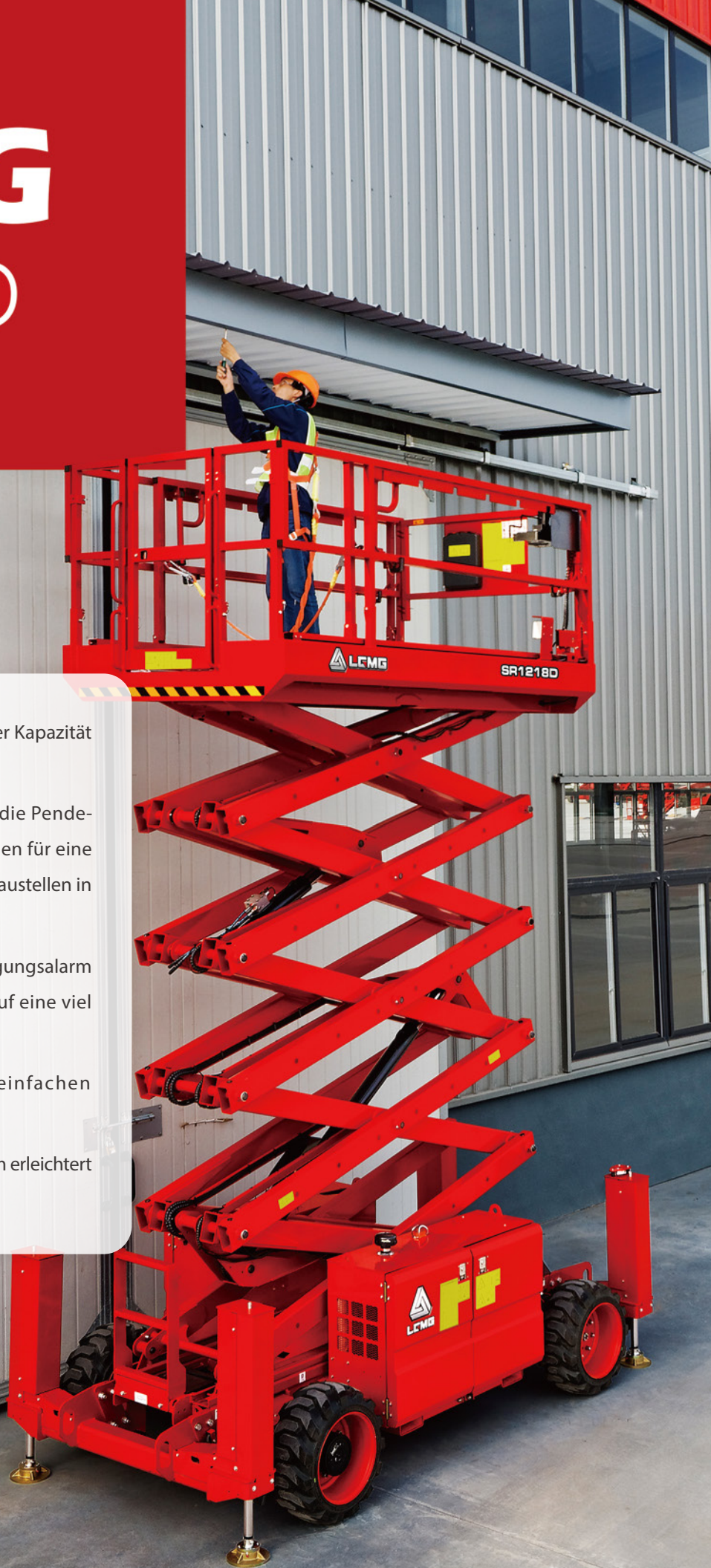


LGMG

SR1218D

DIESEL-GELÄNDE- SCHERENBÜHNEN

- Die größere Arbeitsbühne mit hoher Kapazität bietet hohe Produktivität.
- Der leistungsstarke Dieselmotor, die Pendelachsen und der Allradantrieb sorgen für eine bessere Leistung auf den meisten Baustellen in unwegsamem Gelände.
- Das Überlastsystem und der Bewegungsalarm helfen dem Bediener, die Arbeit auf eine viel sicherere Weise zu erledigen.
- Ausziehbare Motorablage für einfachen Zugang und Wartung.
- Das integrierte Selbstdiagnosesystem erleichtert schnelle Fehlersuche.



LGMG DIESEL-GELÄNDE-SCHERENBÜHNEN

TECHNISCHE DATEN

MODELLE	SR1218D (SR4069D)	
Abmessungen	Metrisch	Zoll
Max, Arbeitshöhe	13,9 m	45' 7"
A Höhe Arbeitsbühne angehoben	11,9 m	39' 1"
B Höhe Arbeitsbühne verstaute	1,56 m	5' 1"
C Länge Arbeitsbühne	2,79 m	9' 2"
D Breite Arbeitsbühne	1,6 m	5' 3"
E Gesamtlänge (mit Leiter)	3,76 m	12' 4"
F Gesamtbreite	1,79 m	5' 10"
G Gesamthöhe Geländer angehoben	2,7 m	8' 10"
Gesamthöhe Geländer abgesenkt	2,04 m	6' 8"
H Erweiterungsbühne	1,52 m	5'
I Radstand	2,29 m	7' 6"
Bodenfreiheit Mitte	0,23 m	9"

PRODUKTIVITÄT

Max, Personen auf der Bühne	3 (innen) / 2 (außen)	
Tragfähigkeit der Arbeitsbühne	365 kg	805 lbs
Erweiterung der Tragfähigkeit der Arbeitsbühne	140 kg	310 lbs
Höhe Fahrtrieb	Volle Höhe	
Steigfähigkeit verstaute	35 %	
Wenderadius außen	4,75 m	15' 7"
Geschwindigkeit Anheben/Absenken	61 s / 55 s	
Bremsen	Allradbremse	
Fahrmodus	4x4	
Reifentyp	RT schaumgefüllt	
Reifengröße	663x283 mm	26"x11"

STROMVERSORGUNG

Motor	Kubota D1105 18,5kw/24,8hp	
Kraftstofftank-Kapazität	53 L	14 gal

HYDRAULIKSYSTEM

Hydraulikölvolumen	50 L	13,2 gal
--------------------	------	----------

GEWICHT

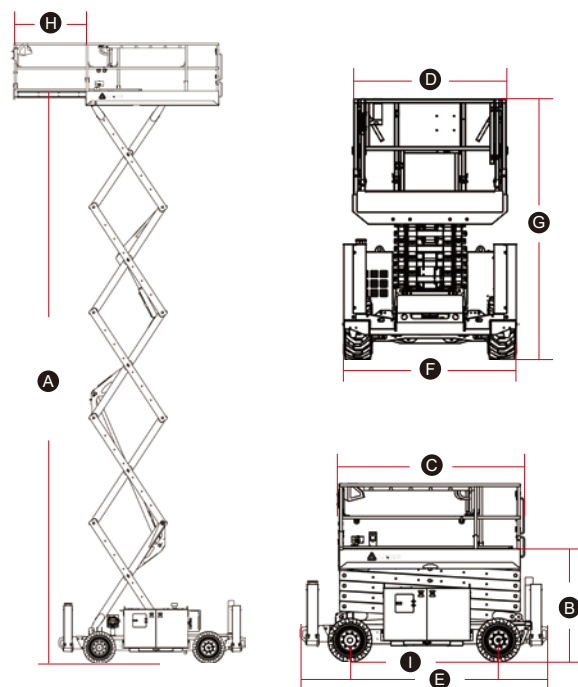
Maschinengewicht mit Auslegern (CE/ANSI)	5.080 kg	11200 lbs
--	----------	-----------

STANDARTFUNKTIONEN

Pendelachse	Manuelles Lösen der Bremse
Bewegungsalarm	Intelligentes Diagnosesystem
Notaus-Vorrichtung	Senkalarm mit Blitzwarnleuchte
Überlastungssensor	Selbstverriegelndes Zugangsgatter
Klappbares Geländer	Neigungsalarm mit Hubabschaltung
Proportionalsteuerung	Notablass zum Senken der Plattform
RT-Schaum-gefüllte Reifen	Selbstnivellierende Abstützungen

OPTIONAL

Telematik	Wechselstrom zur Plattform
Kaltwetterpaket	Biologisch abbaubares Hydrauliköl
Vollgummireifen	Nichtmarkierende Vollgummireifen
Schaumgefüllte nichtmarkierende Reifen	



Bitte kontaktieren Sie LGMG oder Ihren lokalen Vertreter für weitere Einzelheiten. LGMG behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Alle Fotos und Bilder in dieser Broschüre dienen nur zu Werbezwecken. Diese Broschüre wird im Mai 2023 wirksam.

LINGONG HEAVY MACHINERY CO., LTD.

Anschrift: No. 2676, Kejia Road, Jinan, Shandong, China
E-Mail: sales@lmg.com.cn Tel.: +86 531 6787 9283

LGMG Europe B.V.

Anschrift: Donker Duyvisweg 301, 3316 BL Dordrecht, Niederlande
E-Mail: sales@lmg-europe.com Tel.: +31 850 642 777

LGMG North America Inc.

Anschrift: 4105 Live Oak Drive, Suite 100, The Colony, Texas 75056 Vereinigte Staaten
E-Mail: sales@lmg-na.com Tel.: +1 833 288 5464

www.lmg-lifts.com

 **LGMG**
RELIABILITY IN ACTION