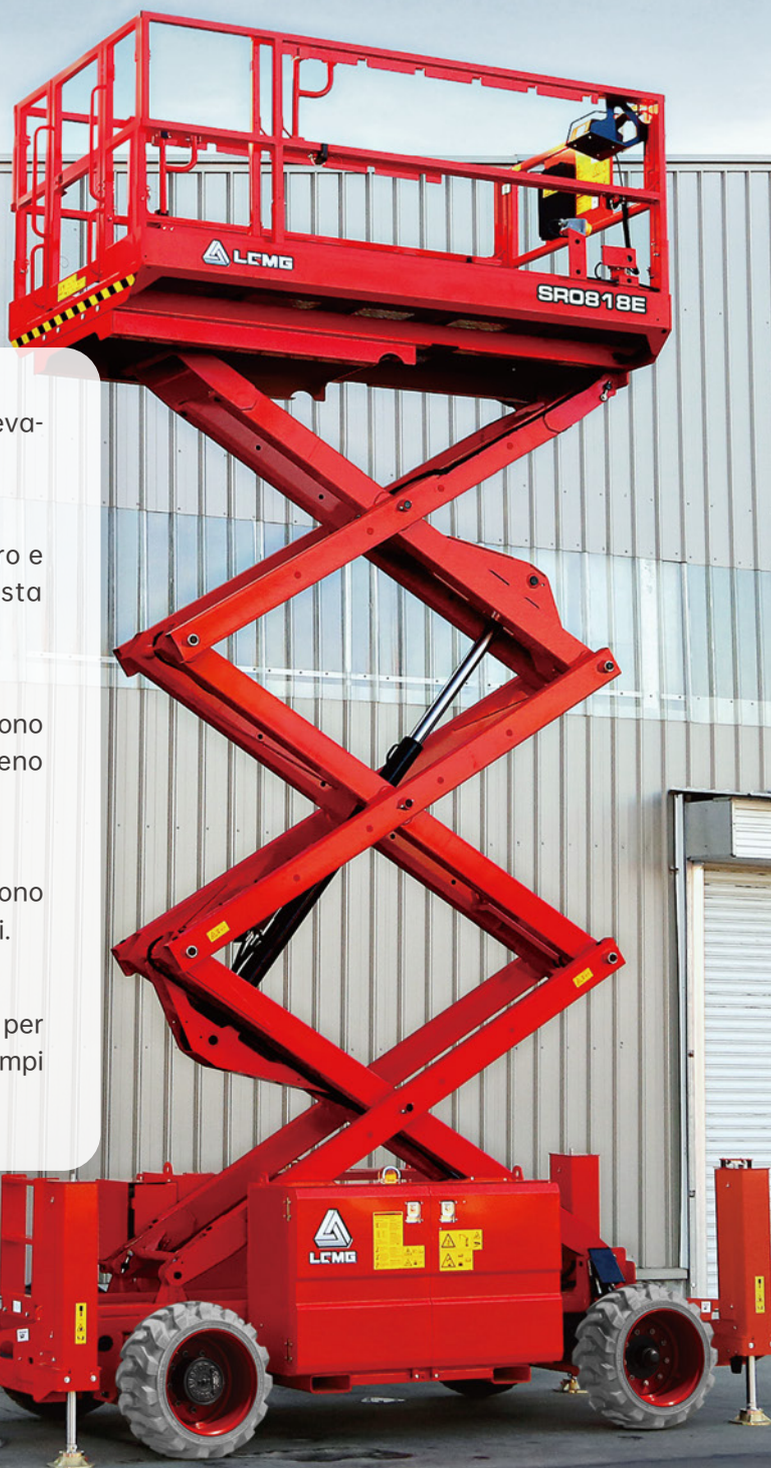


# LGMG

## SR0818E

**SOLLEVATORE ELETTRICO  
A FORBICE RT**

- La grande piattaforma con capacità elevata massimizza la produttività.
- Alimentazione a batteria, emissioni zero e guida silenziosa significano che questa macchina è rispettosa dell'ambiente.
- Dotato di assali oscillanti che garantiscono ottime prestazioni in condizioni di terreno morbido e accidentato.
- Gli stabilizzatori idraulici opzionali offrono una migliore stabilità su terreni irregolari.
- Sistema di autodiagnostica intelligente per una rapida risoluzione dei problemi e tempi di inattività ridotti.



# SOLLEVATORE ELETTRICO A FORBICE RT LGMG

## SPECIFICHE

MODELLI	SR0818E ( SR2669E )	
Misurazione	Metrico	Imperiale
Altezza di lavoro massima	9.7m	31'10"
<b>A</b> Piattaforma rialzata	7.7m	25'3"
<b>B</b> Altezza della piattaforma riposta	1.41m	4'8"
<b>C</b> Lunghezza della piattaforma	2.79m	9'2"
<b>D</b> Larghezza della piattaforma	1.6m	5'3"
<b>E</b> Lunghezza totale (con scaletta)*	3.11 / 3.76m	10'2"/12'4"
<b>F</b> Larghezza complessiva	1.79m	5'10"
<b>G</b> Altezza complessiva: rotaie sollevate	2.58m	8'6"
Altezza complessiva: guide abbassate	1.89m	6'2"
<b>H</b> Piattaforma di estensione	1.52m	5'
<b>I</b> Interasse	2.29m	7'6"
Altezza libera dal suolo-Centro	0.23m	9"

### PRODUTTIVITÀ

Occupazione massima della piattaforma	4 (dentro) / 4 (fuori)	
Capacità della piattaforma	680kg	1499 lbs
Estensione della capacità della piattaforma	140kg	310 lbs
Altezza guida	A tutta altezza	
Pendenza superabile: stivata	40%	
Raggio di sterzata esterno	4.75m	15'7"
Aumentare/ridurre la velocità	35s / 30s	
Freni	Freno della ruota posteriore	
Modalità guida	4x2	
Tipo di pneumatico	Imbottito in schiuma antiraccia	
Dimensione pneumatici	663x283mm	26"x11"

### POTENZA

Fonte di potere	48V DC 315Ah	
-----------------	--------------	--

### SISTEMA IDRAULICO

Hydraulic Oil Volume	50L	13.21gal
----------------------	-----	----------

### PESO

Peso macchina con stabilizzatori (CE/ANSI)**	4190kg	9237 lbs
Peso della macchina senza stabilizzatori (CE/ANSI)	3720kg	8201 lbs

\* Lunghezza globale senza stabilizzatori è 3,11m , con stabilizzatori è 3,76m .

\*\* Gli stabilizzatori idraulici sono opzionali per SR0818D

Si prega di contattare LGMG o il rivenditore locale per maggiori dettagli.

LGMG si riserva il diritto di modificare i dati tecnici senza preavviso. Tutte le foto e le immagini in questa brochure sono solo a scopo promozionale.

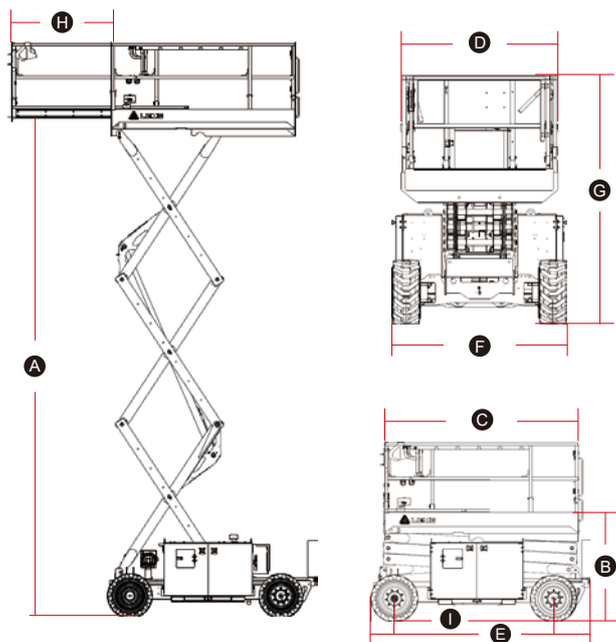
Questo opuscolo entrerà in vigore a maggio 2023.

### CARATTERISTICHE STANDARD

Asse oscillante	Sistema diagnostico intelligente
Parapetto pieghevole	Cancello d'ingresso autobloccante
Discesa di emergenza	Dispositivo di arresto di emergenza
Controllo proporzionale	Allarme discesa con faro lampeggiante
Sblocco manuale del freno	Sistema di rilevamento del sovraccarico
Tutti i movimenti allarmano	Pneumatici antiraccia riempiti di schiuma
Allarme antiribaltamento con interruzione del sollevamento	

### OPZIONALE

Telematica	Pneumatici solidi antiraccia
Gomme solide	Olio idraulico biodegradabile
Stabilizzatori autolivellanti	Pneumatici riempiti di schiuma
Alimentazione CA alla piattaforma	



## LINGONG HEAVY MACHINERY CO., LTD.

Indirizzo: N. 2676, Via Kejia, Jinan, Shandong, Cina  
E-mail: sales@lgmg.com.cn Telefono: +86 531 6787 9283

## LGMG Europe B.V.

Indirizzo: Donker Duyvisweg 301, 3316 BL Dordrecht, Paesi Bassi  
E-mail: sales@lgmgeurope.com Telefono: +31 850 642 777

## LGMG North America Inc.

Indirizzo: 4105 Live Oak Drive, Suite 100, The Colony, Texas 75056 Stati Uniti  
E-mail: sales@lgmgna.com Telefono: +1 833 288 5464

www.lgmglifts.com

 **LGMG**  
RELIABILITY IN ACTION