

# ES08070F

Scherenbühnen  

## TECHNISCHE DATEN

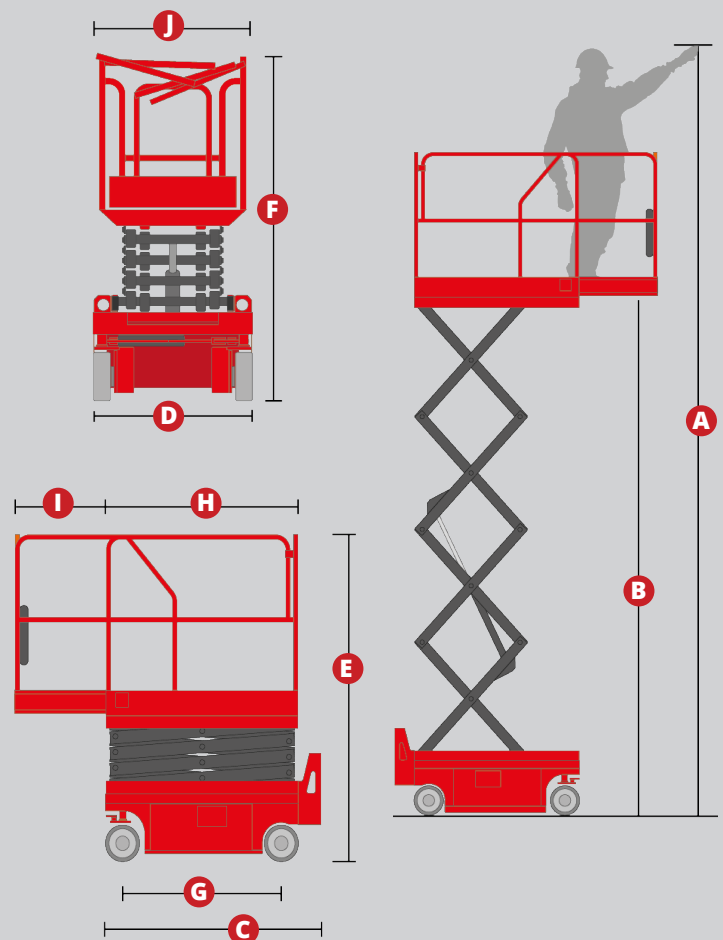
SPEZIFIKATIONEN	
Max. Traglast	230 kg
Max. Traglast - Plattformausschub	113 kg
Max. Personenanzahl (innen/außen)	2/1
Steigfähigkeit	25 %
Geschwindigkeit (eingefahren)	4,5 km/h
Geschwindigkeit (ausgefahren)	0,6 km/h
Max. zulässige Neigung	X -1,5° / Y -3°
Hub- / Absenkgeschwindigkeit	25 / 25 sec
Reifen	Ø323 x 100 mm
Bodenfreiheit ein- / ausgefahren	60 / 15 mm
Wenderadius innen	0 mm
Wenderadius außen	1.640 mm
GEWICHT	
Gesamtgewicht	1.650 kg
LEISTUNG	
Batterie	4 x 6 V / 185 Ah
Ladegerät	24 V / 30 A
Fahrmotor	2 x 24 V / 0,5 kW
Hubmotor	24V / 1,4 kw

Anmerkung: Alle angegebenen Daten und Ausstattungen sind unverbindlich und können jederzeit ohne vorherige Mitteilung geändert werden.



### ABMESSUNGEN ES08070F

<b>A</b> Arbeitshöhe max.	7.800 mm
<b>B</b> Plattformhöhe max.	5.800 mm
<b>C</b> Gesamtlänge	1.860 mm
<b>D</b> Gesamtbreite	760 mm
<b>E</b> Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	2.150 mm
<b>F</b> Gesamthöhe (Geländer eingeklappt)	1.830 mm
<b>G</b> Radstand	1.360 mm
Plattform	
<b>H</b> Länge	1.670 mm
<b>I</b> Länge Erweiterung / Ausschub	900 mm
<b>J</b> Breite	740 mm



**KOMPAKT | ROBUST | ELEKTRISCH**  
für den universellen Einsatz

**MAGNI**  
TELESCOPIC HANDLERS

# #LIFTDIFFERENT

## ES08070F



### Scherenbühnen

Weitere Infos  
auch auf unserer  
Homepage:



#### STANDARD AUSSTATTUNG

- Abnehmbares Plattform-Bedienpult
- Absenkalarm mit LED Blinklicht
- Stundenzähler
- Hupe
- Notabsenkung
- Not-Aus-Schalter
- Steckdose am Korb
- Selbstverriegelnde Tür
- Neigungssensor mit akustischem Alarm
- Plattformerweiterung auch im ausgefahrenen Zustand möglich!



Plattformgeländer  
klappbar

## INTELLIGENTE LÖSUNGEN FÜR EFFIZIENTES ARBEITEN

- 2-Radantrieb, elektrisch
- 2-Radlenkung
- Minimaler Wenderadius
- Umweltfreundlicher Batterieantrieb
- Hydraulikölfrei
- Volle Höhe verfahrbar
- Extrem wartungsfreundlich
- Einfacher Transport

Automatisches Bremssystem

Non-Marking-Reifen

Load-Sensing-System

Proportionale  
Joysticksteuerung

Verzurr-  
& Hebepunkte

Integriertes  
Fehlerdiagnose-  
system

Automatischer  
Schlaglockschutz



Magni Deutschland GmbH  
Mergenthalerstr. 27 | 48268 Greven

Tel: +49 (0)2571 5404260 | info@magnith.de