

MINI-SCHERENARBEITSBÜHNE

S3215E/S3219E

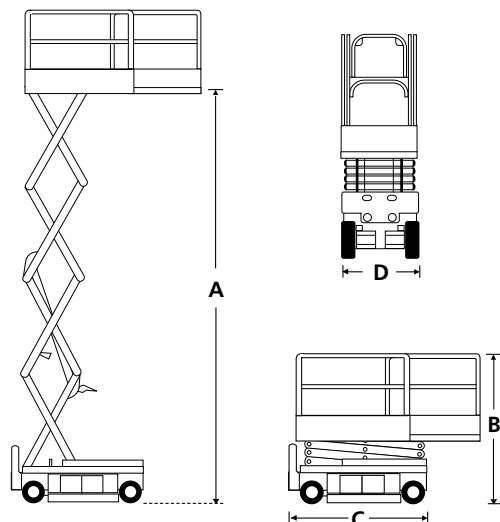
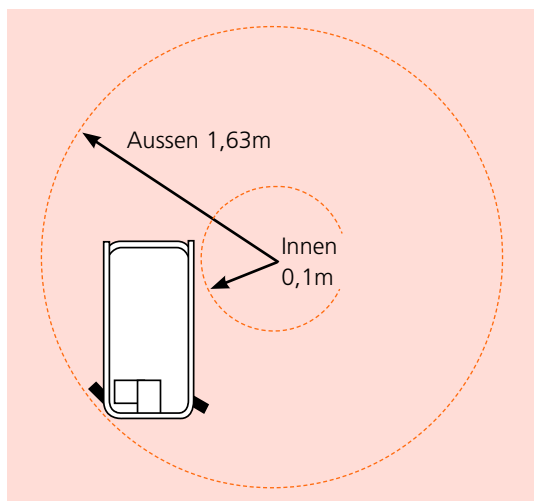
ABMESSUNGEN	S3215E	S3219E
Max. Arbeitshöhe	6,6m	7,79m
Max. Plattformhöhe (A)	4,6m	5,79m
Plattformabmessungen (eingeschoben)	0,72m x 1,62m	0,72m x 1,62m
Plattformabmessungen (ausgeschoben)	0,72m x 2,53m	0,72m x 2,53m
Länge Ausschiebetafel	0,91m	0,91m
Breite (D)	0,81m	0,81m
Gesamtlänge (mit Stufe) (C)	1,78m	1,78m
Gesamtlänge (ohne Stufe)	1,73m	1,73m
Bauhöhe (B)	2,02m	2,11m
Höhe (Geländer abgeklappt)	1,59m	1,65m
Bodenfreiheit (abgesenkt)	66mm	66mm
Bodenfreiheit (angehoben)	19mm	19mm

LEISTUNGSDATEN		
Plattformkapazität (SWL)	272kg	250kg
Max. Fahrhöhe	4,6m	5,79m
Max. Windgeschwindigkeit	12,5m/s	12,5m/s
Max. Fahrgeschwindigkeit (abgesenkt)	3,2km/h	3,2km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit (angehoben)	0,6km/h	0,6km/h
Heben/Senken	20/36 sek	20/38 sek
Steigfähigkeit	25%	25%
Innerer Wenderadius	0,1m	0,1m
Äusserer Wenderadius	1,63m	1,63m
Reifen	12 x 4 nicht markierend	
Bedienung	proportional	
Fahrssystem	hydraulischer 2 Rad Antrieb	

ENERGIEVERSORGUNG	
Energiequelle	24V DC batterie
Ladegerät	90V-240V, 25A

GEWICHT		
Eigengewicht	1 227kg	1 614kg

WENDERADIUS



J. Messner GmbH & Co KG
 A-5760 Saalfelden · Loferer Bundesstraße 36
 Tel.: +43 664 541 20 90 · E-Mail: info@j-messner.at
www.j-messner.at