

KOMPAKT-RT- SCHERENARBEITSBÜHNE

ABMESSUNGEN	S2770RT	S3370RT	S3970RT
Max. Arbeitshöhe	10,1m	12,0m	13,8m
Max. Plattformhöhe (A)	8,1m	10,0m	11,8m
Plattformabmessungen (B) (eingeschoben)	1,6m x 2,8m	1,6m x 2,8m	1,6m x 2,8m
Plattformabmessungen (ausgeschoben) (C)	1,6m x 4,0m	1,6m x 4,0m	1,6m x 4,0m
Länge, Plattformausschub	1,2m	1,2m	1,2m
Gesamtbreite (D)	1,8m	1,8m	1,8m
Länge, total (E)	3,4m	3,4m	3,4m
Bauhöhe (F)	2,59m	2,7m	2,95m
Höhe bei abgeklapptem Geländer	1,83m	2,0m	2,13m
Bodenfreiheit	330mm	330mm	330mm

LEISTUNGSDATEN

Plattformkapazität (SWL)	580kg	450kg	350kg
Max. Fahrhöhe	8,1m	10,0m	11,8m
Max. Windgeschwindigkeit	12,5m/s	12,5m/s	12,5m/s
Max. Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	4,5km/h	4,5km/h	4,5km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,5km/h	0,3km/h	0,3km/h
Hebe-/Senkgeschwindigkeit	26/30 sek	50/60 sek	50/60 sek
Steigfähigkeit	35%	35%	30%
Max. Abstütznivellierung, vorne/hinten	6°	6°	6°
Max. Abstütznivellierung, Seite/Seite	10°	10°	10°
Innerer Wenderadius	2,44m	2,44m	2,44m
Äusserer Wenderadius	4,75m	4,75m	4,75m
Reifen	27 x 10.5 - 15 nicht-markierende		
Bedienung	Proportional über Joystick		
Fahrssystem	4 Rad Antrieb		

ENERGIEVERSORGUNG

Energiequelle Kubota D-902 diesel wassergekühlt 22,5 PS Tier 4 Final

GEWICHT

Eigengewicht 2 800kg 3 620kg 3 790kg

WENDERADIUS

