

Scherenbühnen
SCISSOR LIFTS

TOP 19

Allradantrieb
4 wheel drive

Arbeitshöhe / Working height
13.25 m - 17.80 m



... seit 1976
Rothlehner
Arbeitsbühnen

Top19 Serie / 1.90m / 4x4 Electro

13,25 – 17,80 m / Typ PB	S131-19 E 4x4	S151-19 E 4x4	S151-19 E HT 4x4	S175-19 E 4x4
Einsatzbereich / Operation area	in/+outdoor	in/+outdoor	in/+outdoor	in/+outdoor
Arbeitshöhe / Working height	13.25m	15.00m	15.44m	17.80m
Plattformhöhe ausgef. / Platform height raised	11.25m	13.00m	13.44m	15.80m
Plattformhöhe eingef. / Platform height stowed	1.88m	2.10m	2.04m	2.30m
Fahren in voller Höhe / Drivable at full height	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tragkraft / Platform capacity	700kg	500kg	750kg	500kg
Plattformmaße (LxB) / Platform size	4.11 x 1.88m	4.11 x 1.88m	4.11 x 1.88m	4.11 x 1.88m
Plattformverschub / Platform extension	2.25m	2.25m	2.25m	2.25m
Plattformmaße max. / max. platform size	6.36 x 1.88m	6.36 x 1.88m	6.36 x 1.88m	6.36 x 1.88m
Personen / Occupancy indoor / outdoor	4 / 4	4 / 4	4 / 4	4 / 4
Gesamtbreite / Overall width	1.93m	1.93m	1.93m	1.93m
Gesamtlänge / Overall length	4.20m	4.20m	4.20m	4.20m
Lenkeinschlag / Max. angle of turn	80°	80°	80°	80°
Wenderadius / Turning radius outside	3.90m	3.90m	3.90m	3.90m
Gesamthöhe eingef. / Height lowered	3.15m	3.27m	3.24m	3.45m
Transporthöhe / Transport height	2.20m	2.38m	2.32m	2.54m
Gesamtgewicht / Gross weight	7.350kg	7.310kg	8.610kg	9.030kg
Motorleistung / Motor power	16kW 48V	16kW 48V	16kW 48V	16kW 48V
Batteriekapazität / Battery capacity (5h)	575/625 Ah	575/625 Ah	575/625 Ah	575/625 Ah
Steigfähigkeit / Gradeability	30 %	30 %	30 %	30 %
Zul. Neigungswinkel (Längs-/Querachse) Permitted tilt angle (long-/lateral axis)	3° / 3°	3° / 3°	3° / 3°	2,5° / 2,5°
Allradantrieb / 4WD	Serie	Serie	Serie	Serie
Differentialsperre / Differential lock	Serie	Serie	Serie	Serie
Pendelachse front / Oscillating axle	Serie	Serie	Serie	Serie
Nivellierachsen / Levelling axle	Serie	Serie	Serie	Serie
Niveaueingleich / Levelling System	aut. Achsnivellierung	aut. Achsnivellierung	aut. Achsnivellierung	aut. Achsnivellierung
Stützhub Gesamt max. / Levelling stroke max.	250/380mm	250/380mm	250/380mm	250/380mm
Höhenausgleich max. / Height compensation	250/380mm	250/380mm	250/380mm	250/380mm

Technische Änderungen vorbehalten / Technical data are subject to change