

SCHERENBÜHNEN
SCISSOR LIFTS

TOP 16

Arbeitshöhe / Working height
13.00 - 17.00 m

Optional mit Niveauegleich /
Optional with levelling system



Top16 Serie / 1.60m Breite / width / electric

13,00 m / Typ PB	S131-16 E	S131-16 ES	S131-16 ES LP Mega-Deck
Einsatzbereich / Operation area	in/+outdoor	in/+outdoor	in/+outdoor
Arbeitshöhe / Working height	13.00m	12.99m	13.04m
Platthöhe / Platform height	11.00m	10.99m	11.04m
Fahren in voller Höhe / Drivable at full height	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tragkraft / Platform capacity	700kg	700kg	500kg
Personen Inneneinsatz / Occupancy inside	2	4	2
Personen Ausseneinsatz / Occ. outside	2	4	2
Gesamtbreite / Overall width	1.60m	1.60m	1.60m
Gesamtlänge / Overall length	3.18m	3.46m	4.13m
Transporthöhe / Transport height	1.93m	1.93m	1.98m
Plattformaße (LxB) / Platform size (lxw)	3.08 x 1.58m	3.08 x 1.58m	4.11 x 1.58m
Plattformaße (LXB) / Platform size (lxw) max.	4.08 x 1.58m	4.08 x 1.58m	6.36 x 1.58m
Gesamtgewicht / Gross weight	4.420kg	5.300kg	5.530kg
Motorleistung / Motor	8kW 48V	8kW 48V	8kW 48V
Batteriekapazität / Battery capacity (5h)	200 / opt. 400 Ah	400 Ah	400 Ah
Steigfähigkeit / Gradability	25 %	25 %	25 %
Differentialsperre / Differential lock	Serie	Serie	Serie
Niveausgleich / Levelling System	-	autom.	autom.

15,00 – 17,00 m / Typ PB	S151-16 E	S151-16 ES	S171-16 E	S171-16 ES
Einsatzbereich / Operation area	in/+outdoor	in/+outdoor	in/+outdoor	in/+outdoor
Arbeitshöhe / Working height	15.00m	14.94m	17.03m	17.10m
Platthöhe / Platform height	13.00m	12.94m	15.03m	15.10m
Fahren in voller Höhe / Drivable at full height	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tragkraft / Platform capacity	550kg	550kg	400kg	400kg
Personen Inneneinsatz / Occupancy inside	2	2	2	2
Personen Ausseneinsatz / Occ. outside	2	2	2	2
Gesamtbreite / Overall width	1.60m	1.60m	1.60m	1.60m
Gesamtlänge / Overall length	3.18m	3.46m	3.18m	3.46m
Transporthöhe / Transport height	2.12m	2.12m	2.34m	2.34m
Plattformaße (LxB) / Platform size (lxw)	3.08 x 1.58m	3.08 x 1.58m	3.08 x 1.58m	3.08 x 1.58m
Plattformaße (LXB) / Platform size (lxw) max.	4.08 x 1.58m	4.08 x 1.58m	4.08 x 1.58m	4.08 x 1.58m
Gesamtgewicht / Gross weight	4.740kg	5.480kg	5.120kg	5.840kg
Motorleistung / Motor	8kW 48V	8kW 48V	8kW 48V	8kW 48V
Batteriekapazität / Battery capacity (5h)	200 / opt. 400 Ah	200 / opt. 400 Ah	200 / opt. 400 Ah	200 / opt. 400 Ah
Steigfähigkeit / Gradability	25 %	25 %	25 %	25 %
Differentialsperre / Differential lock	Serie	Serie	Serie	Serie
Niveausgleich / Levelling System	-	autom.	-	autom.

Standards Scherenbühnen / Scissor Lifts

Technische Standards / Technical Standards:

Gebaut im Rahmen der EG-Maschinenrichtlinien 98/37/EG / Manufactured on the basis of the EG Engines-Directive 98/37/EG

Geprüft nach DIN EN 280 / CE-Zeichen / Tested and accepted according to DIN EN 280 / CE-Sign

Duales Scherensystem / mittig positionierter Hubzylinder / Dual scissor-system / middle positioned cylinder

Scherenbuchsen teflonbeschichtet, wartungsfrei / Teflon coated, maintenance-free

Antrieb (proportional, drehzahlgesteuert) elektro-hydraulisch / Proportional motor rotation speed

Fahren: Vorderradantrieb (proportional, hydraulisch) / Front wheel drive

Federspeicherbremsen / Spring operated brakes

Dualprozessor-Steuerung mit Sicherheitsüberwachung / Dual processor control system

Lackierung: Widerstandsfähige Pulverbeschichtung / Powder coated

Korrosionsschutz / Corrosion protection

Funktions-Standards / Operation Standards:

Proportionalsteuerung (Fahren / Heben / Senken) / Proportional control (driving / lifting / lowering)

90-Grad-Lenkung / 90 degrees steering angle

Vollautomatisches Ladegerät, pufferfähig / Fully automatic charger, bufferable

Batterie-Tiefentladeschutz / Full discharging batteries protection

Bereifung Weisssgummi, nicht-markierend / Non-marking tires

Klappbares Plattformgeländer / Fold-away guardrails

Kranösen / Transportösen / Lifting lugs

Steuerpult-Anschluss: Plattform und Unterwagen / Control-socket on platform and chassis

Zusätzliches Bedientableau am Unterwagen / Control board on base frame

Höhenabschaltung (1-Meter-Raster) / Working height limitation (1/1 m)

Betriebsstundenzähler / Operation-hours counter

Sicherheits-Standards / Safety Standards:

Neigungsüberwachung mit Sicherheitsabschaltung / Incline control - automatic shutdown lifting

Gewichtsüberwachung (permanent) für Plattform / Weight control (permanent) for platform

Gewichtsüberwachung (permanent) für Scherensystem / Weight control (permanent) for scissor-system

Scheren-Eingreiffschutz: Sicherheitsstopp / Schutzgitter / Crushing protection at the lifting system

Notbedienung elektrisch + manuell / Emergency operation electric and manual

Lochfahrerschutz: autom. Klappenmechanismus / Pothole protection

Zusätzlicher Batterie Hauptschalter am Fahrgestell / Additional battery main switch at the chassis