

ZOMLION

RAUPENSCHERENBÜHNEN

ZS0508C/ZS0610C

ZS1216C (MIT OUTTRIGGERN)

Entspricht der CE-Norm

HIGHLIGHTS

Hohe Leistung

- Gummi-Raupenfahrwerk mit geringem Bodendruck. Sehr gute Bewältigung von Hindernissen und Unebenheiten
- Sehr gute Manövriergängigkeit
- Einfache Ein-Griff-Steuerung zum Lenken und Fahren
- Arbeitshöhen bis 8,8 m (ZS0610C)

Kosteneffektivität

- Wartungsfreie Antriebskomponenten
- Wartungsfreie AC-Motoren

AUSSTATTUNG

Standardmerkmale

Proportionale Steuerung	Horn
Alarm für alle Bewegungen	Überkippschutzsystem
Klapptbare Reling	Betriebsstundenzähler
Blinkleuchte	Plattform-Ausschub einseitig
Selbstschließende Tür	Ladeüberwachung
Autobrake-System	Scheren-Wartungsstütze
Mechanisches Notablass-System	Lastüberwachung
Not-Aus-Schalter	220 Volt-Steckdose mit FI an der Plattform
On-board Diagnose	

Zubehör & Optionen

- Arbeitsscheinwerfer auf der Plattform
- Luftleitung zur Plattform
- Schutzsystem gegen Einklemmen des Bedieners
- Niedertemperatur-Hydrauliköl
- Synthetisches, biologisch abbaubares Hydrauliköl



ACCESS MIT ZOMLION GREEN

ZOOLION

RAUPENSCHERENBÜHNEN

ZS0508C/ZS0610C

ZS1216C (MIT OUTTRIGGERN)

Entspricht der CE-Norm

Modell	ZS0508C	ZS0610C	ZS1216C
Größe			
Arbeitshöhe	6,5m	8,80m	13,8m
A Plattformhöhe angehoben	4,5m	6,80m	11,8m
B Plattformhöhe-eingefahren	0,99m	1,12m	1,62m
C Länge der Plattform	1,29m	1,94m	2,3m
D Breite der Plattform	0,7m	0,95m	1,12m
Plattform-Ausschub	0,6m	0,91m	0,91m
E Gesamthöhe (Geländer ausgeklappt))	2,1m	2,26m	2,76m
Gesamthöhe (Geländer eingeklappt)	1,74m	1,77m	2,23m
F Gesamtlänge	1,46m	2,1m	2,75m
G Gesamtbreite	0,81m	1,05m	1,6m
H Bodenfreiheit	0,07m	0,127m	0,15m
Leistung			
Plattformkapazität	240kg	250 Kg	350 Kg
Kapazität bei Plattformausschub	100kg	113 Kg	113 Kg
Max. Anzahl von Personen	1	2	2(Indoor)/1(Outdoor)
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	2 km/h	2 km/h	2 km/h
Fahrgeschwindigkeit (angehoben)	0 km/h	0 km/h	0 km/h
Wenderadius	0m	0m	0m
Antriebsmotor	24V/2x0,77kW	24V/2x1,8KW	48V/2x4KW
Auf/Ab-Zeit	23s/25s	34s/30s	62s/42s
Steigfähigkeit	25% (14°)	30% (17°)	30% (17°)
Max. Arbeitsneigung (seitlich/vertikal)	1,7°/1,7°	2°/2°	2°/3°
Antrieb	Hinterräder	Hinterräder	Hinterräder
Bremse	Hinterräder	Hinterräder	Hinterräder
Antriebsart			
Akku	2x12V/91Ah(FULLRIVER) 2x12V/115Ah(QUIMO)	4x6V/220Ah(HOPPECKE) 4x12V/270Ah(QUIMO)	8x6V/170Ah(HOPPECKE) 8x6V/180Ah(QUIMO)
Ladegerät	24V/30A	24V/30A	48V/35A
Gewicht			
Gewicht	895kg	1700kg	3750kg

