

ZOOMLION

Selbstfahrende Scherenbühnen

AC-Serie

Hergestellt nach CE-Norm



Produkteigenschaften

Hohe Leistungsfähigkeit

- ▶ AC-System bietet höhere Arbeitseffizienz
- ▶ Wasserdichter Schutz IP67 für AC-Radmotoren für eine längere Lebensdauer

Niedrige Unterhaltskosten

- ▶ Achsschenkel schmier- und wartungsfrei
- ▶ wartungsfreier AC-Motor
- ▶ beidseitig Schwenktüren am Chassis für erleichterte Wartungsarbeiten



Produktkonfiguration

Standardkonfiguration

Proportionalsteuerung	Automatischer Schlaglochschutz
abklappbares Geländer	auf voller Höhe verfahrbar
Arbeitsblitzlicht	Betriebsstundenzähler
Selbstschliessende Tür	Plattformverlängerung (einseitig)
Automatisches Bremssystem	Ladeschutzsystem
Notablasssystem	Stützstange für sichere Wartung
Not-Halt-Knopf	Führung für Gabelstapler
Fehlerdiagnosesystem	Lastmesssystem
Kippschutz	AC-Stromversorgung der Plattform
Hupe	Nicht markierende Reifen



Selbstfahrende Scherenbühne AC-Serie

Hergestellt nach CE-Norm

Modell	ZS0607ACW
Grösse	
Maximale Arbeitshöhe	7.8m
A Plattformhöhe im ausgefahrenen Zustand	5.8m
B Plattformhöhe im eingefahrenen Zustand	1.05m
C Plattformlänge	1.65m
D Plattformbreite	0.74m
Plattformausschub	0.91m
E Gesamthöhe (Geländer gehoben)	2.20m
Gesamthöhe (Geländer geklappt)	1.79m
F Gesamtlänge	1.85m
G Gesamtbreite	0.81m
H Radstand	1.37m
I Mindestbodenfreiheit (Lagerzustand)	0.06m
Mindestbodenfreiheit (Hubzustand)	0.016m
Leistung	
Tragfähigkeit	230kg
Tragfähigkeit Plattformausschub	113kg
Maximale Anzahl Personen	Innenbereich: 2 Aussenbereich: 1
Fahrgeschwindigkeit eingefahren	4km/h
Fahrgeschwindigkeit ausgefahren	0.8km/h
Wenderadius - innen	0.1m
Wenderadius - aussen	1.6m
Hubmotor	24V/3.3KW
Antriebsmotor	24V/0.65KW
Hub- / Senkgeschwindigkeit	20s/24s
Maximale Steigfähigkeit	25%(14°)
Maximaler Arbeitswinkel (seitlich / vertikal)	1.5° / 3°
Steuerung	Proportionalsteuerung
Fahrtrieb	Vorderräder
Mehrscheibenbremse	Vorderräder
Räder	Ø323mm x100mm
Batterien	4x6V/210Ah
Ladegerät	24V/30A
Gewicht	
Gesamtgewicht	1620kg

