



AMWP 8-1100
AMWP 9.5-1100



Die Wendige, wenn es eng wird

Diese senkrecht Arbeitsbühne mit Fahrtrieb ist die ideale Lösung, um alle Ihre Arbeiten in der Höhe sicher und effizient durchzuführen.

Das sehr kompakte Fahrgestell sorgt für eine optimale Manövrierbarkeit und erleichtert den Zugang in besonders engen Arbeitsbereichen.

Mit einer Breite von nur 0.76 m und einer Höhe von 1.99 m ist selbst das Durchfahren normaler Türen möglich.

AMWP 8-1100 • AMWP 9.5-1100



Sicheres und effizientes Arbeiten in der Höhe

Dank der besonders kompakten Bauweise, dem Batterieantrieb und den grauen Vollgummireifen ohne Abrieb, ist diese Arbeitsbühne perfekt geeignet für enge Innenräume.

Die Bühne eignet sich ideal zum Erreichen schwer zugänglicher Stellen und ist mit ihrem geringen Eigengewicht und einem Maximum an Arbeitshöhe sehr flexibel einsetzbar. Die grosszügige Plattform, mit der optional ausschiebbarer Verlängerung, ermöglicht Ihnen nicht nur erhöhte Einsatz-

stellen zu erreichen, sondern auch den Transport des notwendigen Werkzeugs oder der erforderlichen Materialien.

Die Fähigkeit im angehobenen Zustand zu fahren macht die mühelose Durchführung mehrerer Arbeitsschritte in der gewünschten Arbeitshöhe möglich.

Funktionen, wie automatisches Kippenschutzsystem, Neigungsüberwachung mit Alarm bei überschreiten der zulässigen Schräglage, wie auch der Überlastsensor, schützen den Bediener bei seinen Einsätzen.



Produktinformationen

- Selbstfahrende Einpersonen Arbeitsbühne
- In voller Höhe verfahrbar
- Zugelassen für den Innenbereich
- Nicht markierende Räder
- Hervorragende Wendigkeit
- Optimal bei gerigem Platzbedarf
- Geringes Eigengewicht
- Einfache und intuitive Joystick-Steuerung
- Neigungsüberwachung mit Alarm
- Automatisches Kippschutzsystem
- Wartungsfreie Batterien
- Eingebautes Batterieladegerät
- Batteriezustandsanzeige
- Niederspannung-Alarm
- Betriebsstundenzähler
- Onboard-Diagnosesystem
- Manuelle Notabsenkung
- Blitzlicht und Hupe
- Stapeltaschen im Fahrgestell
- 25 % Steigfähigkeit

Technische Daten

	AMWP8-1100	AMWP9.5-1100
Arbeitshöhe max.	8.00 m	9.50 m
Plattformhöhe max.	6.00 m	7.50 m
Nutzlast	150 kg	125 kg
Plattformgrösse	0.78 m x 0.70 m	
Neigung max.	X 1.5° / Y 3°	
Zulassung	Innenbereich	
Steuerung	voll proportional	
Batterien	2 x 12 V/100 Ah	
Systemspannung	24 V	
Antrieb	elektrohydraulisch	
Fahrgeschwindigkeit		
Plattform abgesenkt	4.00 km/h	
Plattform angehoben	1.10 km/h	
Bereifung	grau, nicht markierend	
Radgrösse	Ø 305 x 100 mm	
Radlast	300 kg	
Wenderadius		
innen	0 m	
ausser	1.55 m	
Steigfähigkeit	25 %	
Eigengewicht	1050 kg	1110 kg
Länge	1.41 m	
Breite	0.76 m	
Höhe	1.99 m	





Über uns

Seit 1988 haben wir uns auf Verkauf, Vermietung, Wartung und Reparatur von mobilen Hubarbeitsbühnen und Material-Liften spezialisiert.

Mit unserer langjährigen Erfahrung, breitem Fachwissen, Beratungskompetenz und der Leidenschaft für das, was wir tun, sehen wir uns als Partner an Ihrer Seite. Mit Sicherheit eine gute Wahl.

ALP AG

Fröschenweidstrasse 8
CH-8404 Winterthur

Telefon 052 233 15 55

www.alp-ag.ch
info@alp-ag.ch

Produktpalette

- Material-Lifte
- Personen-Lifte
- Scherenbühnen
- Mastbühnen
- Gelenkteleskopbühnen
- Fahrzeugbühnen

Leistungsspektrum

- Verkauf
- Vermietung
- Wartung und Reparatur
- Schulungen



LEO 18GTplus



TB 270