

TL37J

ANHÄNGER-ARBEITSBÜHNE



- Professionelle Arbeitsbühne auf Anhängerfahrgestell
- Exzellentes Arbeitsdiagramm mit hydraulischem Korbarm
- Hydraulische Abstützung und somit sehr einfach zu positionieren
- Einfache, voll-hydraulische proportional-Bedienung
- Diverse Antriebsarten erhältlich

 **snorkel**
www.snorkellifts.com

ANHÄNGER-ARBEITSBÜHNE

TL37J

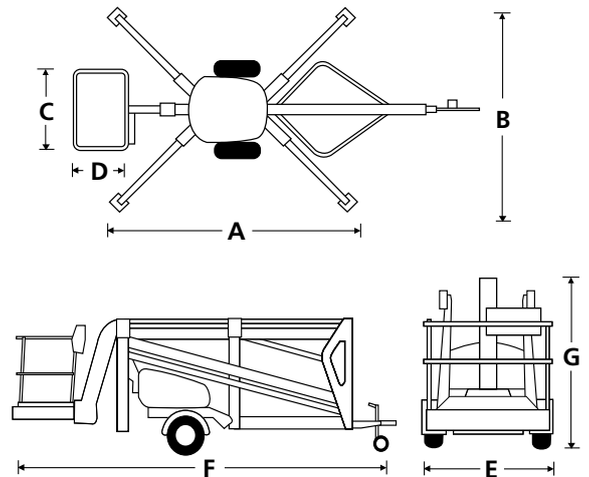
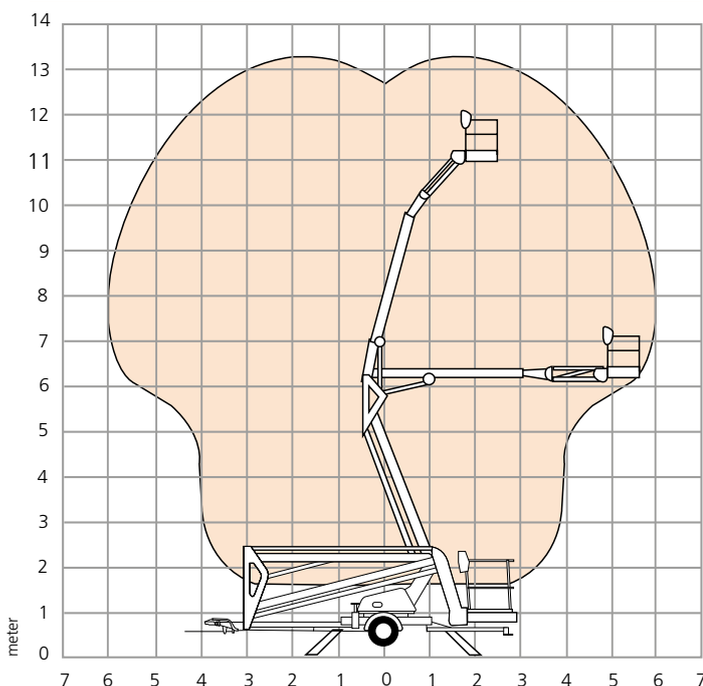
ABMESSUNGEN	TL37J
Max. Arbeitshöhe	12,9m
Max. Plattformhöhe	10,9m
Max. Reichweite	5,6m
Plattformbreite (C)	1,12m
Plattformtiefe (D)	0,7m
Abstützbreite (A x B)	3,9m x 3,3m
Transportbreite (E)	1,61m
Transportlänge (F)	6,4m
Transporthöhe (G)	2,1m

LEISTUNGSDATEN	
Plattformkapazität (SWL)	215kg
Max. Windigeschwindigkeit	12,5m/s
Korbarmänge Länge	1,3m
Korbarm Winkel	130°
Plattfordrehung	160°
Oberwagendrehung	640°
Reifen	185R14C
Bedienung	hydraulisch proportional

ENERGIEVERSORGUNG	
Energiequelle	24V DC Batterie (4 x 6V 225-AH Batterien)
Antrieb Optionen	Bi-Energy (Benzin & Batterie) oder 230V

GEWICHT	
Eigengewicht (Batteriemodell)	1 586kg

ARBEITSDIAGRAMM



STANDARDMERKMALE

- 1,3-m-Korbarm mit 130° Arbeitswinkel
- Hydraulisch ausführbare Abstützungen
- Teleskop-Auslegerkonstruktion für maximale Steifigkeit
- Deichsel mit Eindringenschutz für Zweiradfahrer
- Manuelle Notabsenkung auf der Plattform
- Stromkabel zur Plattform zur nachtr. Ausrüstung mit Steckdose
- Proportionale Hydrauliksteuerung
- Rückfahrautomatik und Auflaufbremse
- Integrierte Beleuchtung f. Straßenbetrieb
- 2 Jahre Garantie auf Ersatzteile und Arbeiten, 5 Jahre auf Strukturbauteile
- CE-Zulassung

OPTIONEN

- Sonderlackierung
- Reibrad-Antriebsunterstützung
- Gelbes Rundumlicht
- Arbeitsscheinwerfer an der Plattform
- Nylon-Abstützplatten (4 Stück)
- Biologisch abbaubares hydrauliköl
- Ersatzrad


SCHULER & SCHULER AG
 HEBE- UND TRANSPORTTECHNIK
 CH-6405 Immensee (SZ) contact@schuler-schuler.ch
 Telefon +41 41 854 7000 Telefax +41 41 854 7001
www.schuler-schuler.ch