

# TL37J

## ARBEITSBÜHNE AUF ANHANGER



- 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](http://www.snorkellifts.com)

# ARBEITSBÜHNE AUF ANHANGER

# TL37J

## ABMESSUNGEN TL37J

Max. Arbeitshöhe	13.2m
Max. Plattformhöhe	11.2m
Max. Reichweite	5.9m
Plattformbreite (C)	1.20m
Plattformtiefe (D)	0.80m
Auslegerabmessung (A x B)	3.60m x 3.00m
Transportbreite (E)	1.48m
Transportlänge (F)	6.40m
Transporthöhe (G)	1.95m

## PERFORMANCE

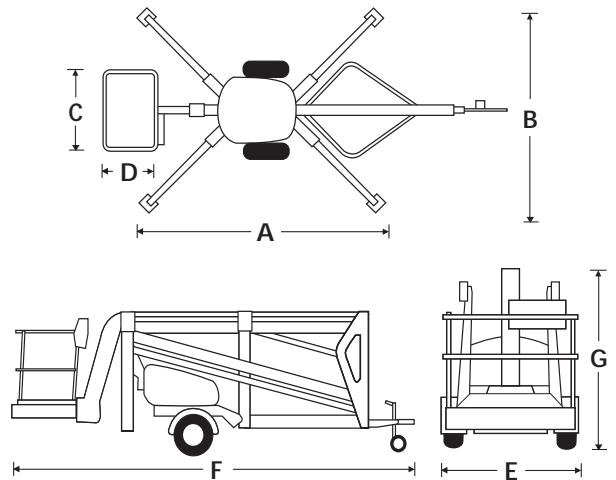
Plattform Kapazität (SWL)	215kg
Korbarm Länge	1.3m
Korbarm schwenk	130°
Plattformdrehung	160°
Maschinendrehung (nicht endlos)	640°
Reifen	165/80 R13
Bedienung	Hydraulisch proportional

## ANTRIEB

Motor	24V Batterie (4 x 6V 195Ah Batterien)
Motoroptionen	Bi-Energy (Benzin & Batterie) oder 230V

## GEWICHT

Eigengewicht (Batterie Modell)	1,450kg
--------------------------------	---------



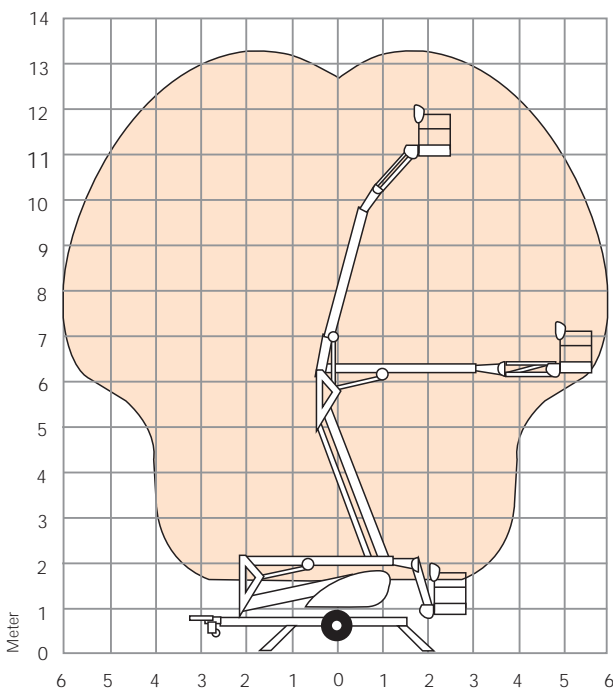
## STANDARD MERKMALE

- 1.3m Korbarm mit 130° Schwenk
- In-line boom design für maximale Festigkeit
- Radfahrerschutz
- Nothandpumpe auf der Plattform
- Proportional/hydraulische Bedienung
- Automatische Rückfahrbremse
- Integrierte Strassenbeleuchtung
- 24V Batterie (4 x 6V 195AH batterien) oder 230V
- CE abgenommen

## OPTIONEN

- Hausfarbe
- Hydraulischer Radantrieb
- On-board 230V Generator für 230V Geräte
- Isolierte Plattform
- Andere Optionen verfügbar

## ARBEITSDIAGRAMM



**snorkel**

**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