

Personenlift TTAL-I 6

- **Manuel mittels Deichsel verschiebbar**
- Für den Einsatzbereich Innen
- **Es sind keine Ausleger notwendig**
- Stabile Mastelemente aus Aluminium
- **Stromversorgung 230V**
- Mit 2 Stabilisatoren für den Ausgleich von kleinen Unebenheiten
- Elektronischer Neigungsmesser zur Blockierung der Aufwärtsbewegung bei Neigungen über 1,5°
- Das Steuerpult am Chassis ist mit einem Sicherheits-Diagnosegeräten ausgestattet



Optional lieferbar:

- Manueller Plattformausschub



- Batterie 24V mit elektronischem Ladegerät
- Stromstecker 230V auf Plattform

TECHNISCHE DATEN TTAL-I 6

Arbeitshöhe max.	6.80 m* / 7.80 m**
Plattformhöhe max.	4.80 m* / 5.80 m**
Plattformhöhe eingefahren	0.38 m* / 1.38 m**
Höhe eingefahren	1.95 m
Grundfläche (L/B)	1.55 x 0.83 m
Grundfläche ohne Deichsel (L/B)	1.44 x 0.83 m
Plattformabmessungen (L/B)	0.65 x 0.65 m
Plattformausschub (Optional)	0.58 m
Zulässige Tragkraft	120 Kg
Zulässige Personenanzahl	1
Einsatzbereich	Innen
Gesamtgewicht	720 Kg
Antriebsräder vorne	Ø 250 mm
Deichselräder	Ø 150 mm
Stromversorgung	AC 230V
Wendekreis max.	1.50 m
Druck pro Rad mit voller Last max.	406 daN

* Mit Korb wie in Bild 1

**Mit Korb wie in Bild 2

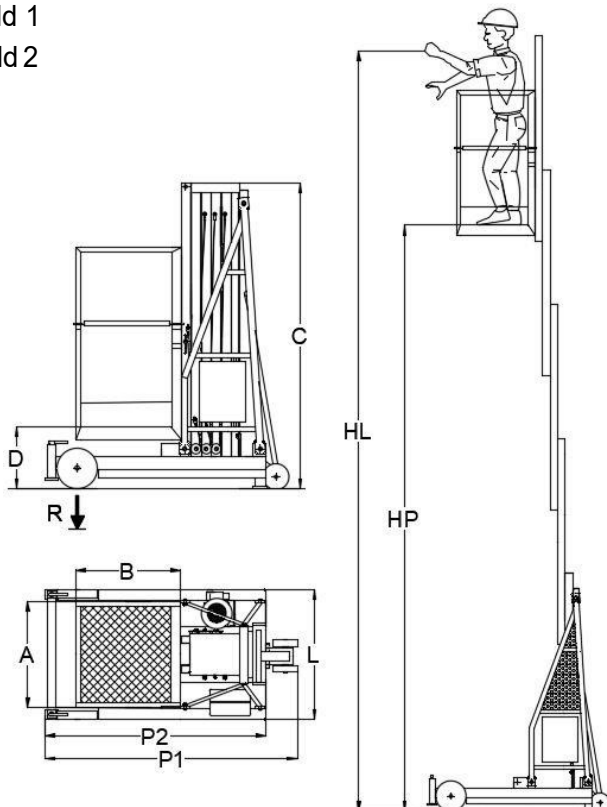


Bild 1



Bild 2

