UpRight

SP35

SELBSTFAHRENDE GELENKARBEITSBÜHNE



- KOMPAKT
- MANÖVERIERFÄHIG
- ENERGIEEFFIZIENT
- WIRTSCHAFTLICH



SP35

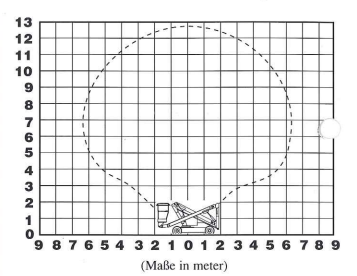
SELBSTFAHRENDE GELENKARBEITSBÜHNE

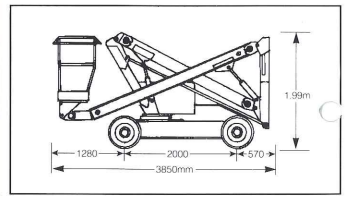
HAUPTMERKMALE

- Proportionalsteuerung über Joystick
- Bedienen von Boden oder Plattform aus
- Ladeanzeige u. Niedrigspannungs abschaltung
- Elektro Fahrantrieb mit 2 Motoren und 8 x 6V/250 Ah Batterien

TECHNISC	HE DATEN
Max. Arbeitshöhe	12,7 m.
Max. Plattformhöhe	10,7 m.
Reichweite	6,5 m.
Nutzlast	215 Kg.
Innere Plattformgroße	0,7 m. x 1,3 m.
Transortmaße Länge Breite Höhe	3,9 m. 1,5 m. 1,98 m.
Achsabstand	2,0 m.
Wendekreis (innen)	1,50 m.
Gesamtgewicht	3400 Kg.
Steigfahigkeit	25%
Drehradius (mit Anschlag)	360°
Kraftversorgung	48V 8 x 6V / 250 Ah Batterien oder wahlweise erhaltlich mit Diesel / Generator Set fur 48V - System
Steuerungssystem	Joystick Proportionalsteuerung Energiesparsystem
Fahrsystem	Doppel - Elektroantrieb über Hinterachsen Reduziergetriebe
Reifen	550 mm dia schaumgefüllt Geländereifen Wahlweise Schmalreifen erhältlich
Bremsen	2 x Reifenandruckbremsei Hydraulisch lösbar

- Schaumgefüllte Geländereifen
- Kippalarm u. abschaltung
- Energie Effizienz Motorsteuerung für längere Arbeitszykien zwischen den Ladevorgängen u. leichte, präzise Steuerung
- Integiertes, Vollautomatisches Ladegerät





Hergestellt durch
UpRight

UpRight

INSTANT DEUTSCHLAND ELLERSTRASSE 101, D 40721 HILDEN, GERMANY. TELEFON: 02103 / 55051

TELEFON: 02103 / 55051 TELEFAX: 02103 / 51775