



Akku-Plattform

AP 400 H



Akku-Plattform AP 400 H

Technische Daten

Maße mm	Länge	Breite	Höhe
Gesamtgröße	1340	600	1100
Plattformgröße	1000	600	
Plattformhöhe			460 - 1600



komfortable Bedienung

Antrieb	Blei-Akku
Spannung	24 V (2 x 12V 33AH)
Leistung Motor	400 W
Leistung Lift Motor	800 W
Steigfähigkeit	max. 15° (27 %)
Steuerung	Curtis 70 A



Besonderheit	mit Scherenhubbühne mit Feststellbremse mit Ladestandsanzeige
---------------------	---

Betriebsdaten	
Gewicht	250 kg (inkl. Akku)
max. Zuladung	400 kg
Fahrzeit	ca. 6 Std.
Ladezeit	ca. 8 Std.
Arbeitsgeschwindigkeit	0 – 6 km/h stufenlos
Fahrtrichtung	vorwärts / rückwärts
Bereifung vorne	10" x 3,50-4 Luft
Bereifung hinten	6" Schwenkrad mit Bremse Gummi
Ladegerät	extern



Niafil AG

Talstrasse 5, 8219 Trasadingen / SH
Tel.: 079 642 4327 oder 079 670 1289
E-Mail: info@niafil.ch Internet: www.powerpac.ch