



Akku-Plattform



- hydraulische Auskippung
- Frontklappe verriegelt automatisch

AP 600



Akku-Plattform AP 600

Technische Daten

Maße mm	Länge	Breite	Höhe
Gesamtgröße	2210	805	1120
Pritsche innen	1440	730	280

Antrieb	Blei-Akku
Spannung	36 V (3 x 12V) 55Ah
Leistung	800 W
Steigfähigkeit	max. 15° (27 %)
Steuerung	Curtis

Besonderheit	mit Feststellbremse mit Ladestandsanzeige Fahrgriff abnehmbar hydraulische Auskipfung Pritsche Frontklappe verriegelt automatisch
---------------------	---

Betriebsdaten	
Gewicht	235 kg (inkl. Akku)
max. Zuladung	600 kg
Fahrzeit	ca. 6 Std.
Ladezeit	ca. 8 Std.
Arbeitsgeschwindigkeit	0 – 6 km/h stufenlos
Fahrrichtung	vorwärts / rückwärts
Bereifung vorne	14 x 5.00-6 Luft
Bereifung hinten	4.10 / 3.50-6 Luft
Ladegerät	extern



komfortable Bedienung



Baumaschinen GmbH

Niederhöchstädter Str. 71-73 D-61476 Kronberg
Tel.: 0049-(0)6173-68558 Fax: 0049-(0)6173-68548
E-Mail: info@powerpac.de Internet: www.powerpac.de

3.999,- €
inkl. MwSt.
Fracht 180,- €

01/2025