

PABST

Fahrersitz-Elektrowagen



Type EFW 2002

Plattformwagen mit
Straßenverkehrzulassung

- Tragfähigkeit 2000 kg
- Gesamtmaße 3600 x 1300 mm
- Ladefläche 2200 x 1250 mm
- Wartungsfreier AC Antriebsmotor oder Reihenschlussmotor für höchste Traktion
- Stufenlose Fahrsteuerung mit Rückstromgewinnung
- Optimale Geschwindigkeitsregulierung sichert konfigurierbare Höchstgeschwindigkeit bis 20 km/h
- Luft- oder Super-Elastic-Reifen

- Klapp- oder steckbare Bordwände aus Aluminium oder armiertem Holz
- Fahrer- und Beifahrersitz in verschiedenen Ausführungen für angemessenen Komfort
- Vollständige Beleuchtungsanlage nach StVZO mit oder ohne Rückfahrlicht und -summer
- Automobile hydraulische Lenkung
- Fahrerhaus mit festen Türen, mit Planentüren oder ohne Türen
- Scheibenwischer mit oder ohne Waschanlage
- Ladefläche bis 2500 x 1500 mm möglich



PABST

Elektro-Fahrzeugbau



Fertigung von Elektrowagen in Fahrerstand- und Fahrersitz- Ausführung
Zweirad- und Vierradlenkung

PABST GmbH - www.pabst-fahrzeugbau.de

Rennbaumer Straße 57
D-42349 Wuppertal

E-Mail info@pabst-fahrzeugbau.de
Tel: +49(0)202-402254 Fax: +49(0)202-402329