

PABST

Fahrersitz-Elektrowagen



www.pabst-fahrzeugbau.de

Type EFW 2004Q

Plattformwagen mit Quersitz

- Tragfähigkeit 2000 kg
- Gesamtmaße 3170 x 1250 mm
- Ladefläche 2470 x 1250 mm
- 4-Rad-Lenkung für verbesserte Wendigkeit und optimales Rangieren
- Dual-DC-Motorsystem für höchste Traktion und Robustheit
- Stufenlose Fahrsteuerung mit Rückstromgewinnung

- 90° Quersitz für optimale Übersicht in beiden Fahrtrichtungen
- Vorderer Einstieg für guten Zugang auch bei beengten Platzverhältnissen
- Klapp- oder steckbare Bordwände aus Aluminium oder armiertem Holz
- Fahrersitz mit Rückhaltesystem in verschiedenen Ausführungen für angemessenen Komfort
- Super-Elastic-Reifen für maximale Lebensdauer, auch nichtkreidend für empfindliche Hallenböden
- Automobile hydraulische Lenkung



www.pabst-fahrzeugbau.de



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