



Elektro-Vierrad-Seitenstapler Baureihe EFG 15XES2

Stand: 01.04.16

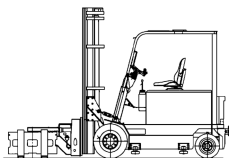
Qualität

Der Elektro-Seitenstapler explosionsgeschützt bietet Ihnen folgende Vorteile:



- MIAG Fahrzeugbau GmbH ist zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001:2008** (DQS-Zertifikat gültig bis 29.05.2017) und verfügt darauf aufbauend über das Modul "Qualitätssicherung Produktion" (PTB- Zertifikat gültig bis 13.06.2017) gemäß **Explosionsschutz Richtlinie 2014/34/EU (ATEX) Anhang IV**.
- Geprüft und zertifiziert durch die Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB), Braunschweig, dokumentiert durch EG-Baumusterprüfbescheinigungen für Einzelkomponenten und die EG-Baumusterprüfbescheinigung für das Gesamtsystem "Flurförderzeug". Außerdem liegt das EMV-Prüfzertifikat für das Gesamtgerät vor.
- **CE-Kennzeichnung vollumfänglich**, durch Erfüllung der Explosionsschutz-(2014/34/EU), Maschinen-(2006/42/EG) und EMV-Richtlinie (2014/30/EU), d. h. sämtliche Richtlinien, Vorschriften und Gesetze werden eingehalten.
- **Gesamtkonzeption** des Gerätes aus einer Hand, das heißt, auch Wartung und Reparatur des Gesamtgerätes einschließlich aller explosionsgeschützten Betriebsmittel durch qualifiziertes Fachpersonal des Herstellers
- keine Umrüstung -.

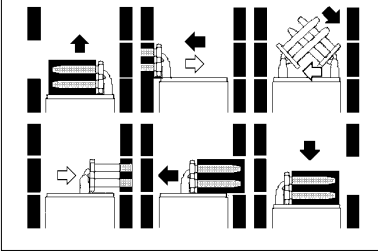
Technik



- **Vierradausführung**, Frontantrieb.
- Elektrisch leitfähige **Vulkollan-Bereifung**.
- **Gangbreiten** bei 1200 mm Tiefeinstapelung und Schwenkschubgabeln nur 1600 mm.
- **Hubhöhe bis 12,00 m**.
- **Große Standsicherheit**, speziell Kurvenstabilität, durch zur Kippkante tiefer gelegten Schwerpunkt und durch hochgelagerten Lenkachsdrehpunkt.

Sonstiges

Kurze Arbeitsspiele bei effizientem Einsatz von Schwenk-Schubgabeln



● Sonderausstattungen:

- Schienenführung
- Hubhöhenanwahl-mechanisch
- Blitzleuchte
- Scheinwerfer
- Schlußleuchten