

DIN EN 16307-5:2013-06 (D)

Flurförderzeuge - Sicherheitstechnische Anforderungen und Verifizierung - Teil 5: Zusätzliche Anforderungen für mitgängerbetriebene Flurförderzeuge; Deutsche Fassung EN 16307-5:2013

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 0 Einleitung | 4 |
| 0.1 Allgemeines | 4 |
| 0.2 Bewertung der Gefährdungen | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Sicherheitstechnische Anforderungen und/oder Schutzmaßnahmen | 5 |
| 4.1 Allgemeines | 5 |
| 4.2 Schutz gegen Quetschen, Scheren und Fangen | 6 |
| 4.2.1 Allgemeines | 6 |
| 4.2.2 Mitgängerbetriebene Flurförderzeuge mit Hubgerüst | 6 |
| 4.3 Elektrische Anforderungen | 6 |
| 4.4 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) | 6 |
| 4.5 Betrieb in explosionsgefährdeten Bereichen | 6 |
| 5 Verifizierung der Sicherheitsanforderungen und/oder Schutzmaßnahmen | 6 |
| 6 Benutzerinformationen | 6 |
| 6.1 Betriebsanleitung(en) — Betrieb des Flurförderzeugs | 6 |
| 6.2 Kennzeichnung — Hinweisschilder | 6 |
| Anhang A (informativ) Liste der signifikanten Gefährdungen | 7 |
| Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 2006/42/EG | 9 |
| Literaturhinweise | 10 |