

# DIN EN 12312-14:2006-12 (D)

## Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 14: Behinderten-Transportgeräte; Deutsche Fassung EN 12312-14:2006

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Liste der signifikanten Gefährdungen</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Sicherheitsanforderungen und/oder -maßnahmen</b> .....	<b>8</b>
5.1 Allgemeine Anforderungen .....	8
5.2 Fahrzeugaufbau oder Hauptplattform .....	9
5.3 Zugangsplattform .....	10
5.4 Hecklift.....	11
5.5 Standsicherheit.....	11
5.6 Geschwindigkeiten.....	12
5.7 Befehleinrichtungen.....	12
5.8 Beleuchtung.....	13
5.9 Zusatzausrüstungen .....	13
<b>6 Benutzerinformationen</b> .....	<b>14</b>
6.1 Kennzeichnung.....	14
6.2 Sicherheitszeichen.....	14
6.3 Sicherheitskennzeichnung.....	14
6.4 Betriebsanleitung .....	14
<b>7 Nachweis der Anforderungen</b> .....	<b>15</b>
<b>Anhang A (informativ) Typische Beispiele für Behinderten-Transportgeräte</b> .....	<b>16</b>
<b>Anhang B (normativ) Liste der Gefährdungen in Ergänzung zu EN 1915-1</b> .....	<b>19</b>
<b>Anhang C (informativ) Belastungskontrolle</b> .....	<b>21</b>
C.1 Anforderungen der Maschinenrichtlinie .....	21
C.2 Nachweis, dass kein Risiko von Überladung/Umkippen besteht.....	21
<b>Anhang ZA (normativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG</b> .....	<b>22</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>23</b>