

# DIN EN 474-6:2007-09 (D)

## Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 6: Anforderungen für Muldenfahrzeuge; Deutsche Fassung EN 474-6:2006

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Liste der zusätzlichen signifikanten Gefährdungen</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Sicherheitsanforderungen und/oder Maßnahmen</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Benutzerinformation</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang A (normativ) Liste der zusätzlichen signifikanten Gefährdungen – Muldenfahrzeuge</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang B (informativ) Bilder</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG</b> .....	<b>14</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>15</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Verformungsgrenzbereich (DLV) Vorderansicht</b> .....	<b>8</b>
<b>Bild B.1 — Muldenfahrzeug mit Starrrahmen</b> .....	<b>12</b>
<b>Bild B.2 — Muldenfahrzeug mit Knickgelenkrahmen</b> .....	<b>12</b>
<b>Bild B.3 — Muldenfahrzeug mit Kettenlaufwerk</b> .....	<b>12</b>
<b>Bild B.4 — Kompaktmuldenfahrzeug auf Rädern</b> .....	<b>13</b>
<b>Bild B.5 — Kompaktmuldenfahrzeug mit Kettenlaufwerk</b> .....	<b>13</b>
<b>Bild B.6 — Kompaktmuldenfahrzeug mit Selbstladeeinrichtung</b> .....	<b>13</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle A.1 — Liste der zusätzlichen signifikanten Gefährdungen</b> .....	<b>11</b>