

E DIN EN ISO 3471/A1:2026-06 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-05-08

Erdbaumaschinen - Überrollschutzaufbauten - Laborprüfungen und Leistungsanforderungen - Änderung 1: Leitfaden für die Verwendung von Strukturanalysen für bereits zertifizierte Bauwerke (ISO 3472:2008/DAM 1:2026); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 3471:2008/prA1:2026

Earth-moving machinery - Roll-over protective structures - Laboratory tests and performance requirements - Amendment 1: Guidance on the use of structural analysis for already certified structures (ISO 3472:2008/DAM 1:2026); German and English version EN ISO 3471:2008/prA1:2026

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
Vorwort.....	6
Anhang B (informativ) Abänderungen, praktische Prüfung und Änderungen in der Bauweise.....	8
B.1 Abänderungen oder Reparaturen.....	8
B.2 Alternativen zur praktischen Prüfung	8
B.3 Änderungen in der Bauweise	8
B.3.1 Änderungen in der Bauweise ohne Zuhilfenahme eines numerischen Simulationsmodells:.....	8
B.3.2 Änderungen in der Bauweise unter Zuhilfenahme eines validierten numerischen Simulationsmodells:.....	8
B.3.3 Anleitung zur Erstellung eines validierten Simulationsmodells durch Korrelation mit einer praktischen Zertifizierungsprüfung.....	9
B.3.4 Dokumentation	10
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der abzudeckenden Verordnung (EU 2023/1230	11

Bilder

Bild B.1 — Typisches Kraftverformungsdiagramm, das unter Belastung in Längs- oder Querrichtung erzeugt wurde	9
--	---

Tabellen

Tabelle ZA.1 — Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und Anhang III der Verordnung (EU) 2023/1230	11
--	----