

DIN ISO 22915-1:2026-04 (D)

Flurförderzeuge - Prüfung der Standsicherheit - Teil 1: Allgemeines (ISO 22915-1:2024)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	3
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Standsicherheitsprüfungen für Flurförderzeuge.....	7
4.1 Allgemeines.....	7
4.2 Prüfverfahren.....	8
4.3 Prüfablauf	9
4.3.1 Bedienung der Kippplattform und Prüfabläufe	9
4.3.2 Berechnung	9
4.3.3 Andere Methoden.....	9
4.4 Prüfbedingungen.....	9
4.4.1 Zustand des Flurförderzeuges	9
4.4.2 Stellung des Flurförderzeuges auf der Kippplattform	10
4.4.3 Prüflast, Hubhöhe und genormter Lastschwerpunktstand	11
4.5 Sicherheitsvorkehrungen für die Prüfung.....	12
4.6 Prüfung der Standsicherheit für Flurförderzeuge mit Anbaugeräten	12
4.7 Standsicherheitsnachweis für Flurförderzeuge mit Niederhub	12
5 Dokumentation	12
Literaturhinweise	14
Bilder	
Bild 1 — Kippplattform.....	7
Bild 2 — Kippachse.....	7
Bild 3 — Bezeichnung der Längsmittlebene und Achsen	10
Bild 4 — Genormter Lastschwerpunktstand.....	12
Tabellen	
Tabelle 1 — Maximale Höhe der Blöcke oder Keile.....	11