

# 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
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Kippplattform.....	7
Bild 2 — Kippachse.....	7
Bild 3 — Bezeichnung der Längsmittlebene und Achsen .....	10
Bild 4 — Genormter Lastschwerpunktstand.....	12
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Maximale Höhe der Blöcke oder Keile.....	11