

DIN EN 16842-5:2021-04 (D)

Kraftbetriebene Flurförderzeuge - Sichtverhältnisse - Prüfverfahren und Verifikation - Teil 5: Flurförderzeuge mit veränderlicher Reichweite mit einer Nennt Tragfähigkeit größer 10000 kg; Deutsche Fassung EN 16842-5:2021

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Konfiguration des Flurförderzeugs	7
4.1 Allgemeines.....	7
4.2 Höhe der Lastauflagefläche.....	7
4.3 Maße der Gabelzinken.....	7
4.4 Position des einfahrbaren Auslegers.....	7
5 Prüfeinrichtung.....	7
6 Prüfverfahren für direkte Sicht	7
6.1 Position der Beleuchtungseinrichtung.....	7
6.1.1 Flurförderzeuge mit Fahrersitz	7
6.2 Flurförderzeuge mit veränderlicher Reichweite mit > 10 000 kg Nennt Tragfähigkeit	8
6.3 Prüfverfahren.....	10
6.4 Prüfverfahren für indirekte Sicht	10
7 Abnahmekriterien	10
7.1 Allgemeines.....	10
7.2 Direkte Sicht.....	10
7.2.1 Allgemeines.....	10
7.2.2 Sicht beim Fahren.....	10
7.2.3 Sicht beim Manövrieren	10
7.2.4 Gabelzinken.....	10
7.3 Indirekte Sicht.....	10
7.4 Prüfkriterien für Flurförderzeuge mit veränderlicher Reichweite über 10 000 kg Nennt Tragfähigkeit	11
8 Prüfbericht	12
9 Benutzerinformation	12