

DIN EN 16842-9:2020-06 (D)

Kraftbetriebene Flurförderzeuge - Sichtverhältnisse - Prüfverfahren und Verifikation - Teil 9: Kommissionier-Flurförderzeuge und Dreiseitenstapler mit anhebbarer Bedienerposition; Deutsche Fassung EN 16842-9:2019 + AC:2020

| 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 Zusätzlicher Drehkopf | 7 |
| 5 Prüfeinrichtung..... | 7 |
| 6 Prüfverfahren für direkte Sicht | 7 |
| 6.1 Position der Beleuchtungseinrichtung..... | 7 |
| 6.1.1 Allgemeines..... | 7 |
| 6.1.2 Standflurförderzeuge..... | 8 |
| 6.1.3 Flurförderzeuge mit Fahrersitz | 9 |
| 6.2 Prüfstrecken | 10 |
| 6.3 Prüfverfahren..... | 13 |
| 6.4 Prüfverfahren für indirekte Sicht | 13 |
| 7 Annahmekriterien | 13 |
| 7.1 Allgemeines..... | 13 |
| 7.2 Direkte Sicht..... | 13 |
| 7.2.1 Allgemeines..... | 13 |
| 7.2.2 Sicht beim Fahren..... | 13 |
| 7.2.3 Sicht beim Manövrieren | 13 |
| 7.2.4 Gabelzinken..... | 13 |
| 7.3 Indirekte Sicht..... | 13 |
| 7.4 Kriterien für Kommissionier-Flurförderzeuge und Dreiseitenstapler mit anhebbarer Bedienerposition..... | 14 |
| 8 Prüfbericht | 15 |
| 9 Benutzerinformation | 15 |