

DIN EN 13035-5:2006-11 (D)

Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 5: Maschinen und Einrichtungen zum Stapeln und Abstapeln; Deutsche Fassung EN 13035-5:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Liste der signifikanten Gefährdungen	6
5 Sicherheitsanforderungen und/oder Schutzmaßnahmen	8
6 Nachweis der Sicherheitsanforderungen und/oder Schutzmaßnahmen	11
7 Benutzerinformation	11
7.1 Allgemeines	11
7.2 Begleitende Dokumente (insbesondere: Betriebsanleitung)	12
7.3 Kennzeichnung	12
7.4 Warnzeichen	12
Anhang A (informativ) Beispiele typischer Bauarten von Maschinen und Einrichtungen zum Stapeln und Abstapeln	13
Anhang B (informativ) Beispiel einer elektrischen Verriegelung einer beweglichen trennenden Schutzeinrichtung (trennende Schutzeinrichtung geschlossen)	19
Anhang C (informativ) Beispiel einer elektrischen Verriegelung mit Zuhaltung	20
Anhang D (informativ) Beispiel für einen durch Sicherheitseinrichtungen ausgelösten Anhaltevorgang mit elektronischer Bremsung	21
Anhang E (informativ) Schutz zur Vermeidung des seitlichen Herausschlagens von Glasbruch	22
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 98/37/EG	23
Literaturhinweise	24
 Tabellen	
Tabelle 1 — Liste der signifikanten Gefährdungen	7
Tabelle 2 — Im Einzelnen durchzuführende Prüfung für Anforderungen, die in Abschnitt 5 festgelegt sind	11