

# DIN EN 861:1997-10 (D)

Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen\_ - Kombinierte Abricht- und Dickenhobelmaschinen;  
Deutsche Fassung EN\_861:1997

---

## Inhalt

	Seite		Seite
<b>Vorwort</b> . . . . .	2	6.2 Kennzeichnung . . . . .	19
<b>0 Einleitung</b> . . . . .	2	6.3 Betriebsanleitung . . . . .	19
<b>1 Anwendungsbereich</b> . . . . .	2	<b>Anhang A</b> (informativ) Leitfaden für die Entwicklung und die Konstruktion von Schutzeinrichtungen. . . . .	20
<b>2 Normative Verweisungen</b> . . . . .	3	<b>Anhang B</b> (normativ) Besondere Anforderungen an die Werkzeuge . . . . .	23
<b>3 Definitionen und Terminologie</b> . . . . .	4	<b>Anhang C</b> (informativ) Sichere Arbeitsweisen . . . . .	23
3.1 Definitionen . . . . .	4	<b>Anhang D</b> (normativ) Prüfung der Schutzeinrichtungen an kombinierten Abricht- und Dickenhobelmaschinen . . . . .	32
3.2 Terminologie . . . . .	4	<b>Anhang E</b> (normativ) Prüfung der Festigkeit von Tischlappen . . . . .	33
<b>4 Liste der Gefährdungen</b> . . . . .	4	<b>Anhang ZA</b> (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, welche die wesentlichen Anforderungen oder andere Maßnahmen von EU-Richtlinien behandeln . . . . .	35
<b>5 Sicherheitsanforderungen und/oder Maßnahmen</b> . . . . .	12		
5.1 Steuerung und Befehlseinrichtungen . . . . .	12		
5.2 Schutzmaßnahmen gegen mechanische Gefährdungen . . . . .	14		
5.3 Schutzmaßnahmen gegen Gefährdungen nicht mechanischer Art. . . . .	18		
<b>6 Benutzerinformation</b> . . . . .	19		
6.1 Wameinrichtungen . . . . .	19		