

DIN EN 930/A1:2005-09 (D)

Maschinen zur Herstellung von Schuhen, Leder- und Kunstlederwaren - Aufrau-, Ausglas-, Polier- und Kantenbearbeitungsmaschinen - Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 930:1997/A1:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Anhang E (normativ) Geräuschmessnorm für Aufrau- und Ausglasmaschinen.....	4
E.1 Anwendungsbereich	4
E.2 Normative Verweisungen	4
E.3 Begriffe	4
E.4 Beschreibung der Maschinengruppe	4
E.5 Bestimmung des „A“-bewerteten Schalleistungspegels	4
E.5.1 Allgemeines	4
E.5.2 Messverfahren	5
E.6 Bestimmung des A-bewerteten Emissions-Schalldruckpegels am Arbeitsplatz	5
E.6.1 Allgemeines	5
E.6.2 Position des Mikrofons	5
E.6.3 Messverfahren	5
E.7 Befestigungsbedingungen	5
E.8 Betriebsbedingungen.....	5
E.9 Messunsicherheit	6
E.10 Angaben im Messbericht.....	6
E.11 Angaben im Ergebnisbericht	6
E.12 Angabe und Nachprüfung von Geräuschemissionswerten.....	6
Anhang F (normativ) Geräuschmessnorm für Kantenbearbeitungsmaschinen	8
F.1 Anwendungsbereich	8
F.2 Normative Verweisungen	8
F.3 Begriffe	8
F.4 Beschreibung der Maschinengruppe	8
F.5 Bestimmung des A-bewerteten Schalleistungspegels.....	8
F.5.1 Allgemeines	8
F.5.2 Messverfahren	8
F.6 Bestimmung des Emissions-Schalldruckpegels am Arbeitsplatz	9
F.6.1 Allgemeines	9
F.6.2 Position des Mikrofons	9
F.6.3 Messverfahren	9
F.7 Befestigungsbedingungen	9
F.8 Betriebsbedingungen.....	9
F.9 Messunsicherheit	10
F.10 Angaben im Messbericht.....	10
F.11 Angaben im Ergebnisbericht	10