

Büromöbel

Büro-Arbeitstische für stehende Tätigkeiten

Teil 1: Maße

DIN

16550-1

ICS 97.140

Office furniture — Tables for upright working position — Part 1: Dimensions

Meubles de bureau — Tables de travail pour activités en position debout —
Partie 1: Dimensions**Beginn der Gültigkeit**

Diese Norm gilt ab 2002-12-01.

Vorwort

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NBü-1.4 „Büromöbel“ erstellt.

Diese Norm enthält in den Abschnitten 4, 5 und 6 sicherheitstechnische Festlegungen im Sinne des Gesetzes über technische Arbeitsmittel (Gerätesicherheitsgesetz).

Die Norm beschreibt die in DIN EN 527-1 nicht behandelten Aspekte wie Steh-Arbeitstische und Sitz-/Steh-Arbeitstische sowie deren Tischkombinationen. Maßliche Anforderungen für sitzende Tätigkeiten sind in DIN EN 527-1 festgelegt.

Es werden ausschließlich die maßlichen Anforderungen an Büro-Arbeitstische, die am persönlich zugewiesenen Büro-Arbeitsplatz eingesetzt werden sollen, festgelegt. Andere Tische, wie Beistelltische, Ablagetische, werden in dieser Norm nicht geregelt. Aus organisatorischen Gründen wird jedoch empfohlen, die Rastermaße dieser Tische denen der Büro-Arbeitstische anzupassen.

DIN 16550, „Büromöbel — Büro-Arbeitstische für stehende Tätigkeiten“ besteht aus

- Teil 1: Maße
- Teil 2: Anforderungen und Prüfung (in Vorbereitung)

Fortsetzung Seite 2 bis 4

Normenausschuss Bürowesen (NBü) im DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
Normenausschuss Ergonomie (FNErg) im DIN
Normenausschuss Holzwirtschaft und Möbel (NHM) im DIN

1 Anwendungsbereich

Diese Norm gilt für Büro-Arbeitstische (im Folgenden Tische genannt) für stehende Tätigkeiten. Die Norm legt die Maße für Tischhöhen und den Höhenverstellbereich der Tische unter Berücksichtigung sicherheitstechnischer und ergonomischer Kriterien fest.

Für weitere Anforderungen und Prüfungen gilt DIN 4554 und die in Vorbereitung befindlichen weiteren Normen der Reihe EN 527.

2 Normative Verweisungen

Diese Norm enthält durch datierte oder undatierte Verweisungen Festlegungen aus anderen Publikationen. Diese normativen Verweisungen sind an den jeweiligen Stellen im Text zitiert, und die Publikationen sind nachstehend aufgeführt. Bei datierten Verweisungen gehören spätere Änderungen oder Überarbeitungen dieser Publikationen nur zu dieser Norm, falls sie durch Änderung oder Überarbeitung eingearbeitet sind. Bei undatierten Verweisungen gilt die letzte Ausgabe der in Bezug genommenen Publikation (einschließlich Änderungen).

DIN 4543-1, *Büroarbeitsplätze — Teil 1: Flächen für die Aufstellung und Benutzung von Büromöbeln, Sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfung.*

DIN 4554, *Büromöbel (ausgenommen Bürositzmöbel) — Anforderungen und Prüfung.*

DIN EN 527-1, *Büromöbel — Büro-Arbeitstische — Teil 1: Maße; Deutsche Fassung EN 527-1:2000.*

E DIN EN 527-3, *Büromöbel — Büro- und Arbeitstische — Teil 3: Physikalische und mechanische Eigenschaften der Konstruktion, Prüfverfahren; Deutsche Fassung prEN 527-3:1996.*

DIN EN 1335-1, *Büromöbel — Büro-Arbeitsstuhl — Teil 1: Maße, Bestimmung der Maße; Deutsche Fassung EN 1335-1:2000.*

DIN EN 1335-2, *Büromöbel — Büro-Arbeitsstuhl — Teil 2: Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 1335-2:2000.*

DIN EN 1335-3, *Büromöbel — Büro-Arbeitsstuhl — Teil 3: Sicherheitsprüfungen; Deutsche Fassung EN 1335-3:2000.*

DIN EN 62079, *Erstellen von Anleitungen — Gliederung, Inhalt und Darstellung (IEC 62079:2001); Deutsche Fassung EN 62079:2001.*

DIN EN ISO 9241-5, *Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten — Teil 5: Anforderungen an Arbeitsplatzgestaltung und Körperhaltung (ISO 9241-5:1988); Deutsche Fassung EN ISO 9241-5:1999.*

DIN ISO 2768-1, *Allgemeintoleranzen — Toleranzen für Längen- und Winkelmaße ohne einzelne Toleranz-eintragung; Identisch mit ISO 2768-1:1989.*

Bildschirmarbeitsverordnung, Verordnung zur Umsetzung von EG-Einzelrichtlinien zur EG-Rahmenrichtlinie Arbeitsschutz; Artikel 3 Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit an Bildschirmgeräten (Bildschirmarbeitsverordnung – Bildscharb V) vom Dezember 1996 ¹⁾.

BGI 650, Berufsgenossenschaftliche Informationsschrift; Bildschirm- und Büroarbeitsplätze — Leitfaden für die Gestaltung ²⁾.

1) Zu beziehen durch: Deutsches Informationszentrum für Technische Regeln im DIN (DITR), 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin).

2) Zu beziehen durch: Carl Heymanns Verlag KG, Luxemburger Str. 449, 50939 Köln.