

DIN 68101:2012-02 (D)

Grundabmaße und Toleranzfelder für Holzbe- und -verarbeitung

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Größe und Lage der Toleranzfelder.....	7
5 Grundabmaße	8
6 Bezeichnung	11
7 Beispiele	11
7.1 Beispiele für Toleranzen	11
7.2 Beispiele für Passungen.....	12
Literaturhinweise	14
Bilder	
Bild 1 — Schematische Darstellung der Toleranzfelder für Außenmaße	8
Bild 2 — Schematische Darstellung der Toleranzfelder für Innenmaße.....	8
Bild 3 — Lage der Toleranzfelder s, n, k und f für das Nennmaß N = 600 mm (Außenmaß) der Reihe HT 160 und Vergleich zu DIN 68100 – 600 HT 160	11
Bild 4 — Lage der Toleranzfelder S, N, K und F für das Nennmaß N = 600 mm (Innenmaß) der Reihe HT 100 und Vergleich zu DIN 68100 – 600 HT 100	12
Bild 5 — Zeichnungsangaben Tür in Schrank eingepasst (Spielpassung).....	12
Bild 6 — Lage der Toleranzfelder HT 25 N zu HT 25 d für das Nennmaß N = 900 mm	13
Tabellen	
Tabelle 1 — Grundabmaße in Vielfachen der Holztoleranzreihe HT 15	7
Tabelle 2 — Grundabmaße für Außenmaße.....	9
Tabelle 3 — Grundabmaße für Innenmaße	10
Tabelle 4 — Berechnungsbeispiel für Passung HT 25 N zu HT 25 d für das Nennmaß N = 900 mm	13