



# CE-Zeichen Fenster

Produktfamilie: Dreh, Drehkipp mit offenbarem Mittelstück

<b>Klaus Weigand Fenster und Fassadentechnik Industriestr. 4 79807 Lottstetten</b>	
Deutschland 2011	
DIN EN 14351-1:2006 + A1:2010	
Holzfenster oder Fenstertürelement für den Einsatz in Wohn- und Verwaltungsgebäuden	
Luftdurchlässigkeit	Klasse <b>4</b>
Schlagregendichtheit	npd
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast	Klasse <b>C2 / B3</b>
Gefährliche Substanzen	npd
Wärmedurchgang $U_D$	1,5 W/m <sup>2</sup> K
Schallschutz $R_w$ ( $C_r$ , $C_{tr}$ )	<b>30 dB</b> ( -1; -5 )
Tragfähigkeiten von Sicherheitseinrichtungen	npd
Strahlungseigenschaften:	
- Gesamtenergiedurchlassgrad	Siehe Begleitdokumente
- Lichttransmissionsgrad	Siehe Begleitdokumente

Die ausgewiesenen Werte und Klassen im CE-Nachweis sind Mindestwerte- und Klassen.  
Die Ergebnisse der Elementprüfungen sind in der Regel besser als ausgewiesen.