

	Outrup Vinduer og Døre A/S Outrupstræde 31, DK-7900 Nykøbing Mors 96708200 - www.outrup.dk 16	
	Fassadenelemente - Zur Verwendung im Wohnungsbau Typ: TræFront 2-Fach Verglasung B - Fenster und Türen Material: Kieferholtz	
DoP ref.: Nr. 016-1/CPR/2022-05-03 EN 14351-1:2006+A2:2016		
Wämedurchgangskoeffizient (U-Wert)		
1-fach Fenster		1,24 *
Breite x Höhe 1230 x 1480 mm mit standard Verglasung		
1-fach Tür		1,25 *
Breite x Höhe 1230 x 2180 mm mit standard Verglasung		
Strahlungseigenschaften		
Standard Verglasung – (g-Wert) (g-Wert)		64%
Standard Verglasung - Lichttransmission - (Lt-Wert)		82%
Andere Leistungsbestimmungen		
Tragfähigkeit von Sicherheitseinrichtungen (Top-Swing Fenster)		Bestanden
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast		NPD
Schlagregendichtheit		NPD
Schallschutz		NPD
<i>NPD: no performance determined (keine Leistung ermittelt)</i>		

* Aktuelle thermische U-Werte erhalten Sie durch Kontaktaufnahme mit Outrup Vinduer og Døre A/S

Jf. EN14351-1:2006 + A2:2016, Tabel E.1 note c.