

Inhaltsverzeichnis

3. Türen	2
3 3 13 HR70 SH32 - SH37	



3. Türen

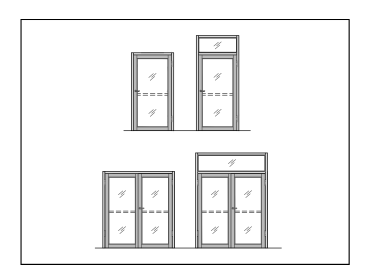
3.3.13 3. Türen

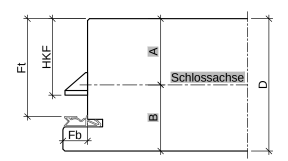
HR70 SH32 - SH37	
Baurichtmaß (B x H)	 1-flügelig: min. 500 x 1000 mm, max. 1500 x 3000 mm, 4000 mm mit Oberlicht 2-flügelig: min. 1200 x 1000 mm, max. 2750 x 3000 mm, 4000 mm mit Oberlicht
Ausführungsvariante	1-flügelig 2-flügelig mit Oberlicht und Kämpferprofil
Türflügelsonderform	SegmentbogenRundbogenoben abgeschrägt
Türdicke	• ca. 70 mm • ca. 90 mm
Gewicht	• in Abhängigkeit von Holz- und/oder Glasart
Türkonstruktion	Holzrahmentür in Massivholzbauweise
Zargenvariante	 in Holzstockzarge Typ HSZ (Ausführungsdetails in Kapitel 4.4) in feststehende Seitenteile und Verglasungswände (Ausführungsdetails in Kapitel 5)
Schallschutz nach VDI 3728 / DIN EN 4109 (Prüfwert)	Schallschutzklasse 1 / 32 dB Rw
(i idiwoit)	∘ Schallschutzklasse 2 / 37 dB Rw
Klimaschutz nach DIN EN 1121	Klasse II / Prüfklima "b"
	∘ Klasse I / Prüfklima "a"
Massivholz-Oberflächen	 transparent lackiert (optional gebeizt) Deckend lackiert (z.B. Weißlack oder RAL- deckend lackiert nach RAL oder NCS-Farbangabe) streichfähig, grundiert (optional roh) HPL beschichtet 0,8 mm (Hersteller Resopal, Wodego, Formica, optional 1,2 mm) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion (Falzbereich farblich passend RAL-lackiert)
Kantenausbildung	 stumpf einschlagend, mit Leibungsfalz Falz/Gegenfalz (Mittelfuge bei 2-flügelig) gefälzt mit Aufdeckdichtung
Türkanten	Massivholz
Lichtausschnitt	als Massivholzrahmentür für Glasart 8 - 32 mm
Lichtausschnittarten	Friese mind. 90/90/90/90 mm (max. 140 mm) (Friese oben/Bandkante/Schloßkante/Sockel) optional mit Sprossen
Bodendichtung	1 Stück eingebaute absenkbare Bodendichtung
Schlösser	eingebautes Rohrrahmenschloss Dorn 45 mm / Entf. 92 mm Standflügelverriegelung mit verdecktem Falztreibriegel
Bänder	 2 Stück eingebaute Bänder 3-dimensional verstellbar (optional 3 Stück) 2 Stück verdeckt liegende Bänder 3-dimensional verstellbar (optional 3 Stück)
Design&Stil	Füllungenprofilierte Glashalteleisten
Sonderausstattung	o Sicherheitsausstattung (Riegelkontakt, Magnetkontakt, E-Öffner, Kabelübergänge u.s.w.)



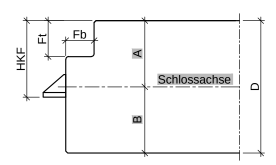
3.3.13 3. Türen

HR70 SH32 - SH37

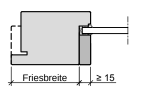




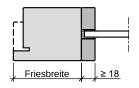
Türblatt gefälzt (alle Maße in mm)							
Türtyp	D	Fb	Ft	HKF	Α	В	
HR70	70	13	51	40,5	35	35	



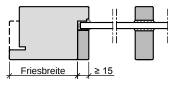
Türblatt stumpf mit Einfachfalz (alle Maße in mm)							
Türtyp	D	Fb	Ft	HKF	Α	В	
HR70	70	15	19	40,5	35	35	



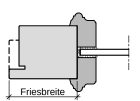
Lichtausschnitt mit einseitiger Glasleiste



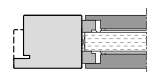
Lichtausschnitt mit beidseitiger Glasleiste



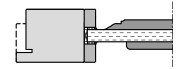
Lichtausschnitt mit aufgesetzter Sprosse



Lichtausschnitt mit profilierter Glasleiste



Lichtausschnitt mit Füllungsplatte wahlweise flächenbündig

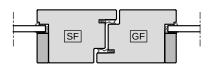


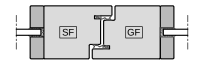
Lichtausschnitt mit Füllungsplatte wahlweise mit Aufdopplungen



3.3.13 3. Türen

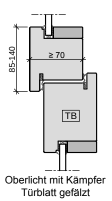
HR70 SH32 - SH37

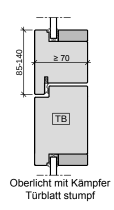


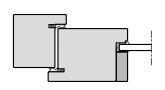


Mittelfuge mit einseitiger Glasleiste

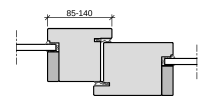
Mittelfuge mit beidseitiger Glasleiste



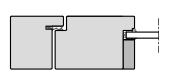




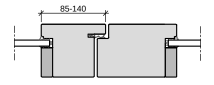
Holz- Stockzarge



Holz- Stockzarge Anschluss Seitenteil mit Kämpfer



Holz- Stockzarge



Holz- Stockzarge Anschluss Seitenteil mit Kämpfer

3.3.13