

# Inhaltsverzeichnis

3. Türen	2
3.6.1 HW40-43 FR	5



## 3.6.1 3. Türen

	3.6.1 3. Turen
HW40-43 FR	
Baurichtmaß (B x H)	° 1-flügelig: min. 500 x 1000 mm, max. 1300 x 2750 mm, 3500 mm mit Oberblende ° 2-flügelig: min. 1200 x 1000 mm, max. 2750 x 2750 mm, 3500 mm mit Oberblende
Ausführungsvariant e	t • 1-flügelig ° 2-flügelig
	° mit Oberblende
Türdicke	• ca. 39-40 mm ° ca. 43 mm
Gewicht	• Flächengewicht ab ca. 19 kg/m² (Röhrenspaneinlage)  ° Flächengewicht ab ca. 25 kg/m²
Türkonstruktion	• Holzwerkstofftür in Sandwichbauweise mit Rahmen und HDF Absperrung
Zargenvariante	° in bauseitig beizustellende Stahlzargen gem. unseren Ausführungsangaben
Klimaschutz nach DIN EN 1121	• Klasse I / Prüfklima "a"
Beanspruchungsgruppe nach RAL - RG 426 bzw. DIN EN 1192	
Feuchtraum nach RAL - 426-3	• "Feuchtraum"
Mittellage	• Röhrenspaneinlage · Vollspaneinlage
Oberfläche	<ul> <li>Echtholz furniert (transparent lackiert oder gebeizt)</li> <li>Streichfähiges HDF weiß grundiert (optional roh) für bauseitig deckenden Anstrich</li> <li>Deckend lackiert (z.B. Weiß- oder Sondertöne nach RAL bzw. NCS)</li> <li>CPL beschichtet ca. 0,5 mm nach WESTAG-Auswahlkollektion</li> <li>HPL beschichtet 0,8 mm (Hersteller Getalit, Formica, Homapal, Fenix, Resopal, optional 1,2 mm oder 2,0 mm) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion</li> </ul>
Kantenausbildung	• gefälzt  ° ungefälzt (stumpf einschlagend)  ° Falz/Gegenfalz (Mittelfuge bei 2-flügelig)  ° Falz/Gegenfalz (zur Oberblende)
Türkanten	Folierte Kanten     Furnierte Kanten, Folienkante oben



3.6.1 3. Türen

HW40-43 FR

- mit REINÆRDT Feuchtraum-Schutzanstrich der Türblattunterkante
- ° angegossene PU-Kante (nur bei HPL-Oberfläche) weiß 9010, grau 7035 und schwarz 9005
- (Andere Farben auf Anfrage)
- ° Einleimer aus Massivholz
- angeleimte ABS Kante (nur bei stumpfen Türen)

Lichtausschnitt

- ° mit Lichtausschnitt
- ° für Glasart VSG 8 mm

Lichtausschnittarten° Friese mind. 120/120/120/120 mm

(Friese oben/Bandkante/Schloßkante/Sockel)

Schlösser

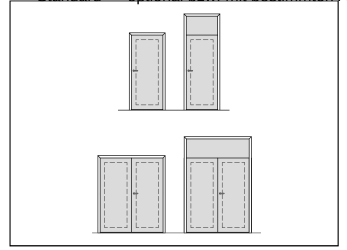
- mit Schlossvorrichtung nach Kundenangabe
- ° eingebautes BB-Schloss / Dorn 55 mm
- Standflügelverriegelung mit Kantenriegel
- Standflügelverriegelung mit verdecktem Falztreibriegel
- ° eingebautes PZ Schloss / Dorn 65 mm (optional Dorn 80 mm) Klasse 3

Bänder

- mit Bandvorrichtung nach Kundenangabe
- ° 2 eingebaute Bänder Typ V0020
- ° 2 eingebaute Bänder Typ V0026

- Sonderausstattung ° Sicherheitsausstattung (Riegelkontakt, Magnetkontakt, E-Öffner,
  - Kabelübergänge u.s.w.)
  - ° Türspion
  - Lüftungsschlitze nach Kundenangabe

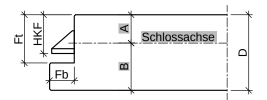
• = Standard · = optional bzw. mit bestimmten Auflagen möglich



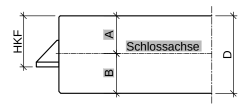


## 3.6.1 3. Türen

HW40-43 FR



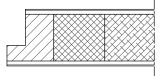
Türblatt mit Einfachfalz (alle Maße in mm)							
Türtyp	D	Fb	Ft	HKF	Α	В	
HW40	40	13	25,5	20,5	15	25	

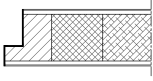


Türblatt ungefälzt, stumpf (alle Maße in mm)								
Türtyp	D	HKF	Α	В				
HW40	40	25,5	20	20				

### 3.6.1 3. Türen

### HW40-43 FR

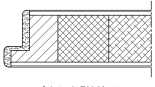


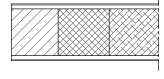


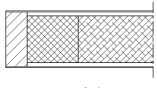
gefälzt mit Einleimer

gefälzt mit verdecktem Anleimer

gefälzt mit Furnier/ Folien-Kante

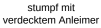


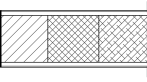




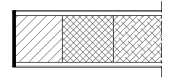
gefälzt mit PU-Kante

stumpf mit Einleimer



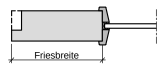


stumpf mit Furnier/ Folien-Kante



stumpf mit ABS-Kante





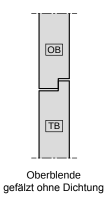
Lichtausschnitt mit aufliegender Standard Glasleiste

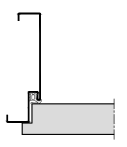


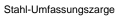
Mittelfuge gefälzt ohne Dichtung

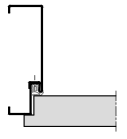
## 3.6.1 3. Türen

### HW40-43 FR

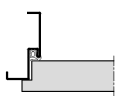




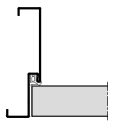




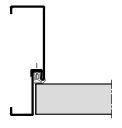
2-teilige Stahlumfassungszarge



Stahl-Eckzarge



Stahl-Umfassungszarge



2-teilige Stahlumfassungszarge

