

4. Zargen	2
4.1 Holzumfassungszarge HUZ	2

Holzumfassungszarge HUZ

Baurichtmaß (B x H)
 ◦ 1-flügelig: min. 500 x 1350 mm, max. 1350 x 2650 mm
 ◦ 2-flügelig: min. 1250 x 1350 mm, max. 2200 x 2650 mm

Ausführungsvarianten
 • 1-flügelig
 ◦ 2-flügelig
 ◦ mit Oberblende

Zargenvariante • Standard-Vollgehrungszarge aus ca 23 mm hochverdichteten Spanplatten, mit eingeleimter Falz- und verstellbarer Zierbekleidung , Falzbreite 12 mm, Verbindungsbeschläge für Schnellmontage aus Metall.

Zargenwanddicke • Maulweiten von 80 mm bis 330 mm
 ◦ bei stumpf einschlagend von 100 mm bis 330 mm
 ◦ Maulweiten von 331 mm bis 600 mm, mit bis zu 20 mm breiter Dehnungsfuge

Zargenverstellbereich • -5 / +15 mm (maximaler) Wanddickenausgleich

Zargespiegel • bandseitig/bandgegenseitig 60/60 mm (gefälzte Tür)
 ◦ bandseitig/bandgegenseitig 70/70 mm (stumpfe Tür)

Bekleidungsdicke • bandseitig/bandgegenseitig 22/22 (gefälzte Tür)
 • bandseitig/bandgegenseitig 16/16 (stumpfe Tür)
 ◦ bandseitig/bandgegenseitig 16/16 (gefälzte Tür)

Schallschutz nach VDI 3728 / DIN EN 4109 (Prüfwert)
 ◦ geeignet für Türen mit Schallschutzklasse 2 / 37 dB Rw
 ◦ geeignet für Türen mit Schallschutzklasse 1 / 32 dB Rw

Oberfläche
 ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Weiß (ähnlich RAL 9010)
 ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016)
 ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Perlweiß (ähnlich RAL 9016) mit Struktur
 ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Hellgrau (ähnlich RAL 7035) mit Struktur
 ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Eiche Weiß mit Holzstruktur
 ◦ Weißlack ähnlich RAL 9010 / 9016

Zargenkantenausbildung • Designkante (Radius ca. 2 mm) an Bekleidungen und Futterbrettung

Zargenfalzausbildung • für Türblattstärken bis 43 mm
 ◦ für gefälzte Türen
 ◦ für ungefälzte (stumpf einschlagende) Türen

Zargendichtung ◦ Hohlkammer-Dämpfungsprofil (farblich passend zur Zargenoberfläche)

4.1 4. Zargen

Holzumfassungszarge HUZ

Zargenschließblech • Schließblech, silberfarben (nickel-silber) 3-fach verschraubt, vorgerichtet für 2-touriges Schließen

- Edelstahl-Schließblech, 3-fach verschraubt, vorgerichtet für 2-touriges Schließen
- verstärktes Schließblech, 3-fach verschraubt, vorgerichtet für 2-touriges Schließen

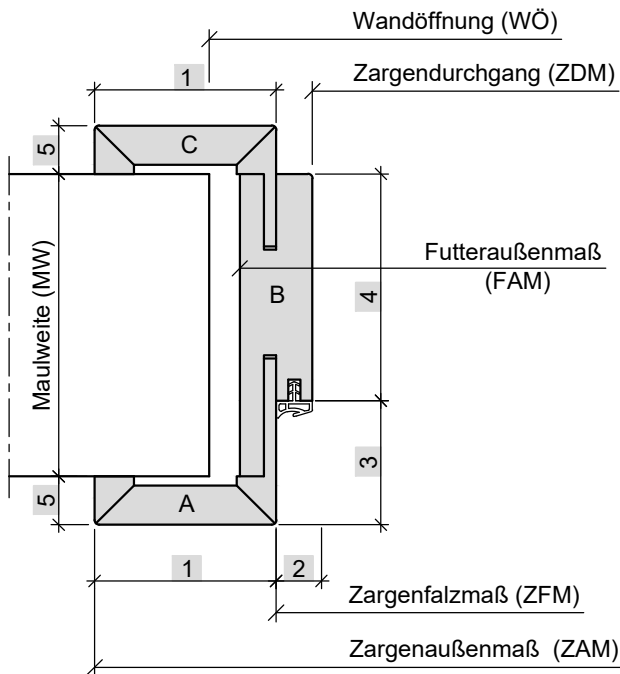
Bandunterkonstruktion • 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) Stahlbandtaschen für 2-teilige bzw. 3-teilige Standard Türbänder (Optional 3 Stück)

- 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) 3D-verstellbare Unterkonstruktionen Typ VX (optional 3 Stück)
- 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) 3D-verstellbare Unterkonstruktionen für verdeckt liegende Türbänder (optional 3 Stück)

Wandarten ◦ alle Wandarten, sofern statisch ausreichend tragfähig. Bei speziellen Tür- bzw. Elementanforderungen sind die Angaben aus Kapitel 3 zu beachten.

Sonderausstattung ◦ Sicherheitsausstattung (Riegelkontakt, Magnetkontakt, E-Öffner, Kabelübergänge u.s.w.)

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



- A = Falzbekleidung
- B = Leibungsteil
- C = Zierbekleidung

- 1 = Bekleidungsbreite
- 2 = Falzbreite
- 3 = Falztiefe
- 4 = Leibungstiefe
- 5 = Bekleidungsstärke

