

# Stahltür dw 42-2 „Teckentrup“

wahlweise mit Verglasung, wahlweise mit Oberblende

Leistungseigenschaften  
nach DIN EN 14351-1  
siehe Seite 178



## Textbeispiel

Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben.  
Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen.  
Stand 01.01.2011

| Position | Stückzahl | Gegenstand  | Einzelpreis € | Gesamtpreis € |
|----------|-----------|---|---------------|---------------|
|          |           | dw 42-2-Stahltür. Zweiflügeliges Türelement. Gangflügel DIN rechts. Türblatt, 42 mm dick, 3-seitig gefälzt. Eckzarge, 2,0 mm dick, mit dreiseitiger Dichtung. Flächenbündiges Türblatt ohne Bandprägung. Türblatt/Zarge verzinkt und pulverbeschichtet grundiert, ähnlich RAL 9002 (Grauweiß). Gangflügel mit Einsteckwechsellock nach DIN 18250, pz-vorgerichtet. Kunststoff-Drückergarnitur schwarz Drücker festdrehbar gelagert mit Buntbart-Einsatz und 1 Bb-Schlüssel. Standflügel mit Mittelanschlagprofil und Dichtung, mit verdecktem Türkantriegel auf der Bandgegenseite. Je Flügel: 1 Sicherungszapfen, 4 KO-Bänder mit Kugellager. Fabrikat „Teckentrup“ oder vergleichbar. |               |               |



## Technische Daten

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Produkt:</b>                  | <b>dw 42-2-Tür „Teckentrup“</b><br>Wärmedämmwert geprüft nach EN ISO 12567-1: $U_D = 2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$   |
| <b>Einbau in:</b>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mauerwerk</li> <li>• Beton</li> <li>• Porenbeton</li> <li>• Leichtbauwand</li> </ul>   |
| <b>Größenbereich:</b>            | Breite: 1500 – 2500 mm<br>Höhe: 1750 – 2500 mm  |
| <b>Anschlagart:</b>              | Gangflügel DIN rechts oder DIN links  |
| <b>Türblatt:</b>                 | doppelwandig, 3-seitig gefälzt, <b>Dünnfalz</b><br>Türblattdicke: 42 mm<br>Blechdicke: 1,5 mm<br>Sicherungszapfen: 2<br>Isolierung: Mineralwolle  |
| <b>Zarge:</b>                    | Eckzarge 2,0 mm dick mit dreiseitiger Dichtung und unterem Bodenwinkel.<br>3 Mauer-Dübelanker je Seite<br><br>Sonderausstattung:<br>Block-, Gegen- oder Umfassungszarge   |
| <b>Oberfläche:</b>               | Türblatt/Zarge verzinkt und pulverbeschichtet grundiert, ähnlich RAL 9002 (Grauweiß)  |
| <b>Bänder und Schließmittel:</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 KO-Bänder mit Kugellager</li> </ul>  |
| <b>Beschläge:</b>                | Gangflügel: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsteckschloss mit Wechsel nach DIN 18250, pz-vorgerichtet</li> <li>• Kunststoff-Drückergarnitur, schwarz Drücker festdrehbar gelagert mit Buntbart-Einsatz und 1 Bb-Schlüssel</li> </ul> Standflügel: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mittelanschlagprofil mit Dichtung und verdeckten Türkantriegel, Verriegelung nach oben und unten</li> </ul> |
| <b>Verglasung:</b>               | Drahtglas- oder Drahtornamentglas mit LM-Verglasungsrahmen.<br>Max. Scheibenmaß bis 1,5 m <sup>2</sup><br>Rautenverglasung, Rundverglasung (Gummi-Klemmprofil, Stahl-Ring, Edelstahl-Ring)  |

### Sonderausstattungen:

- Drückergarnituren/Wechselgarnituren:
  - Kunststoff
  - Leichtmetall
  - Edelstahl
  - mit Kurzschild oder Rosette (verschiedene Fabrikate) mit feststehendem Knopf außen
- vorgerichtet für Rosettenbeschlag
- Schösser
  - Profilzylinder 30,5 + 30,5 mm
  - Panikschösser
- Obentürschließer DIN EN 1154
- Federband
- Bodendichtung
- Rechteckige Verglasung (Sondergröße)
- Rundverglasung max. Ø 600 mm mit Gummi-Klemmprofil
- Alu-Lüftungsgitter
- Stahl-Trafogitter
- Oberblende
- Oberblende mit Verglasung oder Trafogitter
- Alu-Regenleiste

### Normgrößen:

| Bestellmaße/<br>Baurichtmaße<br>Breite x Höhe | lichte<br>Durchgangsmaße<br>Breite x Höhe |
|---|---|
| 1500 x 2000                                   | 1430 x 1965                               |
| 1500 x 2125                                   | 1430 x 2090                               |
| 1750 x 2000                                   | 1680 x 1965                               |
| 2000 x 2000                                   | 1930 x 1965                               |
| 2000 x 2125                                   | 1930 x 2090                               |
| 2000 x 2500                                   | 1930 x 2465                               |
| 2125 x 2125                                   | 2055 x 2090                               |
| 2250 x 2250                                   | 2180 x 2215                               |
| 2500 x 2500                                   | 2430 x 2465                               |

**Sondergrößen:** von 1500 x 1750 mm bis 2500 x 2500 mm



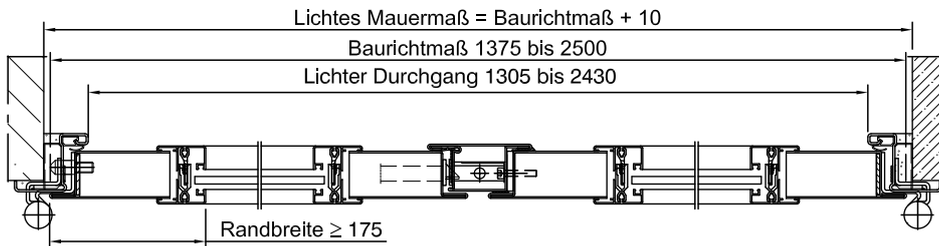
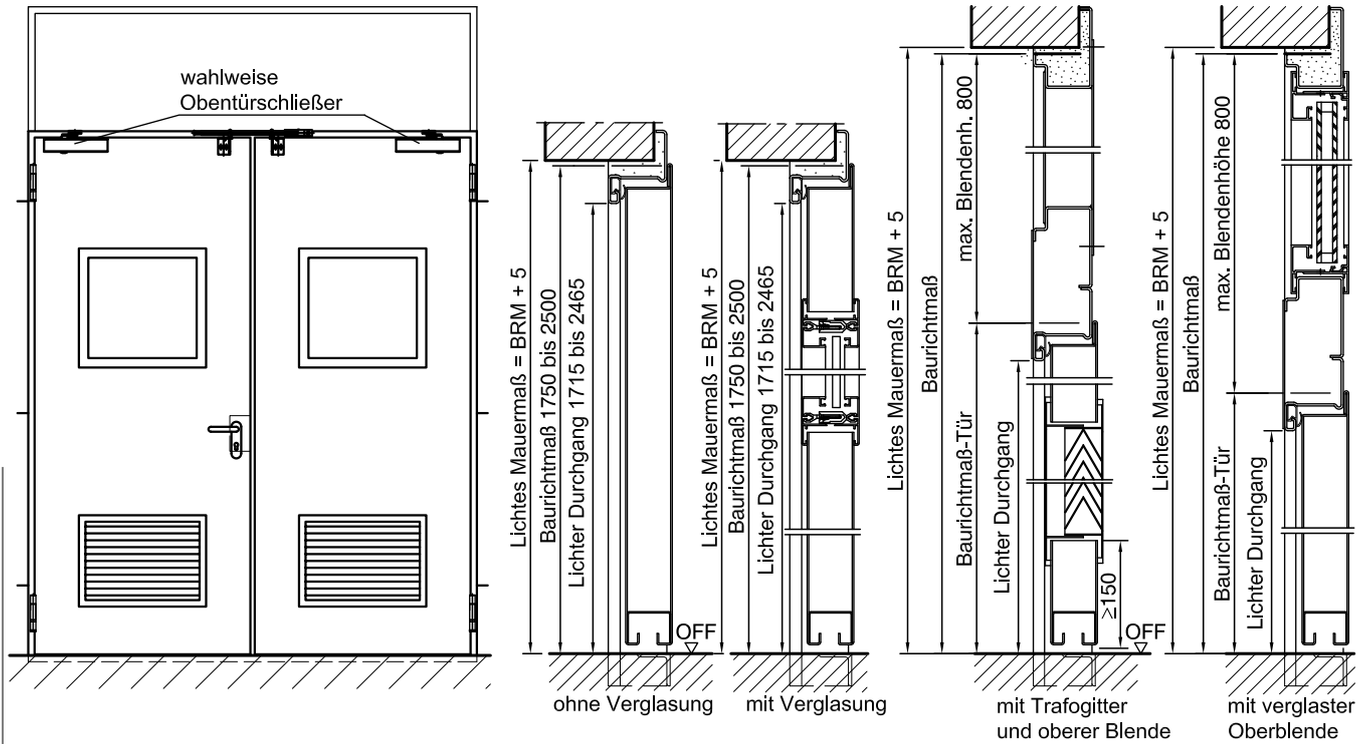
- ♦ Schalldämmend nach DIN EN 20140  
Rw 40dB mit unterem Anschlag  
Rw 35dB mit absenkbarer Bodendichtung  
Rw 35dB mit Schleifdichtung



- ♦ Einbruchhemmend nach DIN V ENV 1627-WK 2
- ♦ Einbruchhemmend nach DIN V ENV 1627-WK 3

# Stahltür dw 42-2 „Teckentrup“

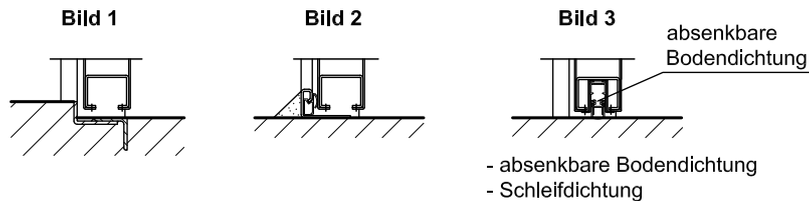
wahlweise mit Verglasung, wahlweise mit Oberblende



Darstellung Gangflg. DIN links  
Gangflg. DIN rechts spiegelbildlich

## Bodenanschlüsse

- Bild 1: mit unterem Anschlag
- Bild 2: mit unterem Anschlag/Dichtung
- Bild 3: mit unterer Bodendichtung



## Einbau in Mauerwerk-/Betonwänden

