

BESTELLFORMULAR



Türen und Zargen

Glasdrehtüren

Schiebetüren

Firma: _____

Kommission: _____

Abweichende Lieferanschrift: _____

Kd.-Nr.: _____

Ansprechpartner: _____

Straße: _____

Telefon: _____

Datum: _____

PLZ, Ort: _____

E-Mail: _____

Unterschrift: _____

TÜREN UND ZARGEN

Die Maßabhängigkeiten der DIN 18101 führen dazu, dass das Futteraußenmaß inkl. Bandtasche eine Maueröffnung von Baurichtmaß + 10 mm benötigt, gemäß Wandbauart mit Fugen. Bei Wandarten ohne Fugen (z. B. Ständerwände) muss bauseits Platz geschaffen werden für die rückseitig überstehenden Bandtaschen.

Bitte beachten Sie die Neuregelungen zur DIN 18101, u. a. in Bezug auf Bandsitz und Bandbezugslinie! Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrer ZEG!

Hinweis zu Doppelfalz-zargen:

Das Lichte Durchgangsmaß verringert sich bei Holzumfassungs-zargen in der Höhe um 13 mm und in der Breite um 26 mm.

Wanddicken:

Zargen werden passend für folgende Wanddicken (in mm) hergestellt.

80 100 115..125 145 165 185 205 220..240
255 270 290 310 330 350

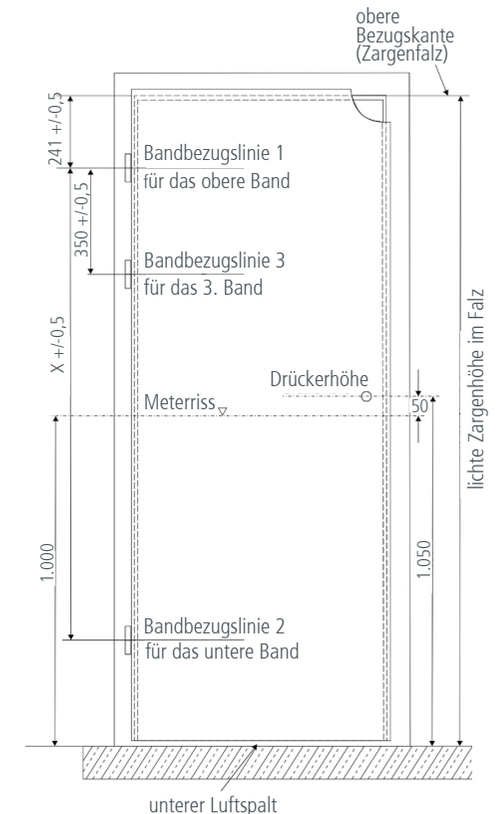
Höhenmaße

Baurichtmaß	Maueröffnungsmaß	Nennmaß oder Bestellmaß	Zargenfalzmaß	Futteraußenmaß	lichtes Durchgangsmaß
1.875 mm	1.880 mm	1.860 mm	1.858 mm	1.869 mm	1.846 mm
2.000 mm	2.005 mm	1.985 mm	1.983 mm	1.994 mm	1.971 mm
2.125 mm	2.130 mm	2.110 mm	2.108 mm	2.119 mm	2.096 mm
2.250 mm	2.255 mm	2.235 mm	2.233 mm	2.244 mm	2.221 mm

Breitenmaße einflügelig

Baurichtmaß	Maueröffnungsmaß	Nennmaß oder Bestellmaß	Zargenfalzmaß	Futteraußenmaß	lichtes Durchgangsmaß
625 mm	635 mm	610 mm	591 mm	615 mm	569 mm
750 mm	760 mm	735 mm	716 mm	740 mm	694 mm
875 mm	885 mm	860 mm	841 mm	865 mm	819 mm
1.000 mm	1.010 mm	985 mm	966 mm	990 mm	944 mm
1.125 mm	1.135 mm	1.110 mm	1.091 mm	1.115 mm	1.069 mm
1.250 mm	1.260 mm	1.235 mm	1.216 mm	1.240 mm	1.194 mm

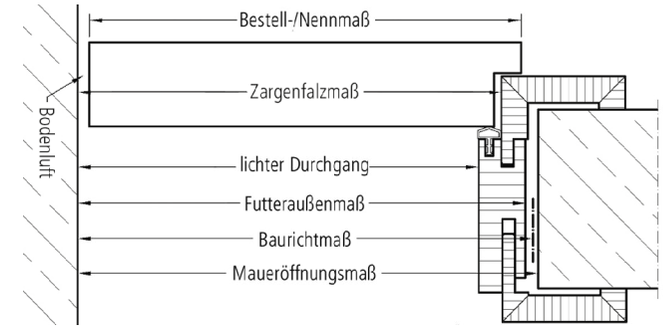
Alle Maßzusammenhänge am Beispiel des Herstellers Jeld-Wen.



Breitenmaße einflügelig



Höhenmaße



Pos.	Türmodell	Mittellage	Kantenprofil Tür	Holzart / Oberfläche	DIN	Maße Höhe x Breite (mm)	Kantenprofil Zarge	Wanddicke (mm)	LA verleistet mit / ohne Glas, Glasart	Nebenleistungen (Bänder, WC/PZ, Bodendichtung, Schallschutzklasse)	Stück
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				
		<input type="checkbox"/> RSPK <input type="checkbox"/> VSPK <input type="checkbox"/> KKL II <input type="checkbox"/> KKL III	<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK		<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> R		<input type="checkbox"/> RK <input type="checkbox"/> EK <input type="checkbox"/> SK				

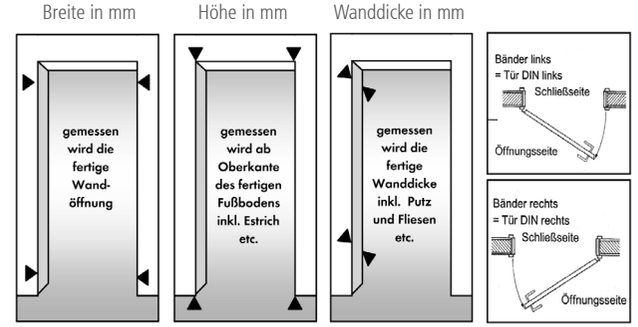
Bitte füllen Sie die jeweiligen Zeilen innerhalb der Tabelle entsprechend den von Ihnen gewünschten Türen/Zargen aus. Für die passende Zarge ist die Spalte „Wanddicke“ wichtig.

Mittellage: RSPK = Röhrenspankern, VSPK = Vollspankern, KKL II = Klimaklasse II, KKL III = Klimaklasse III

DIN: L = DIN Links, R = DIN Rechts

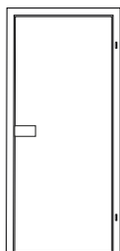
Kantenprofil: RK = Rundkante, EK = eckige Kante, SK = schmale Rundkante bzw. smart²kante

WICHTIG!
Bitte nehmen Sie die Maße immer an mehreren Punkten!

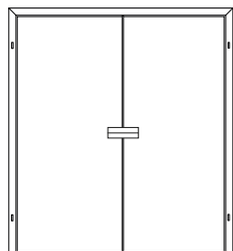


GLASDREHTÜREN

1. Drehtürtyp



1-flügelig



2-flügelig

2. DIN Richtung

1-flügelig

Anschlag DIN Links Anschlag DIN Rechts

Dekoransicht Dekoransicht



Dekoransicht Dekoransicht

2-flügelig

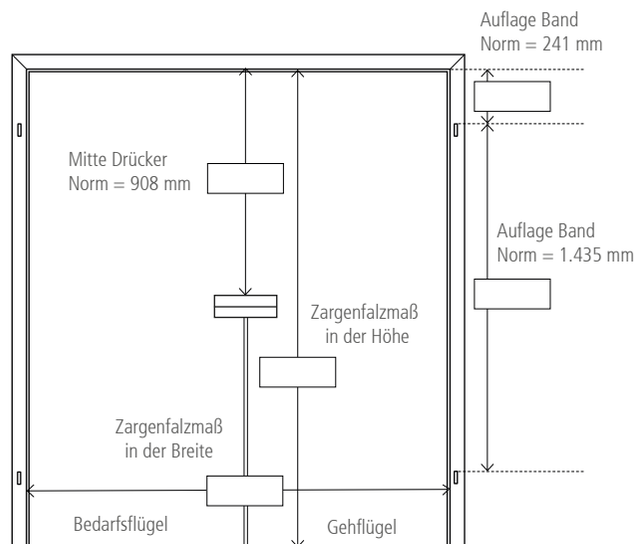
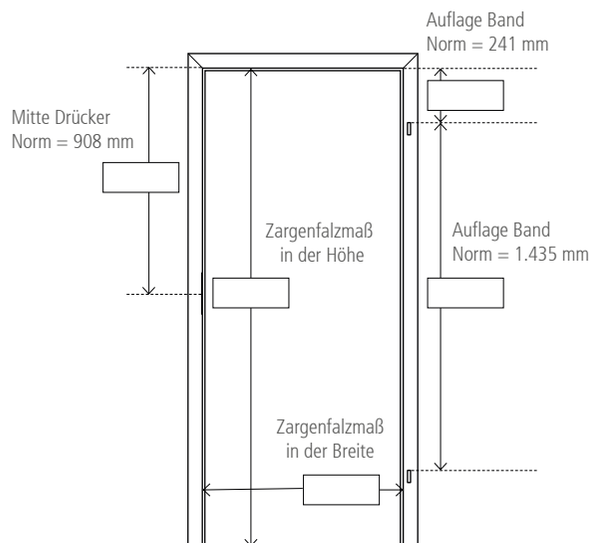
Anschlag DIN Links Anschlag DIN Rechts

Dekoransicht Dekoransicht



Dekoransicht Dekoransicht

3. Bemaßung (in mm)



3. Details

Art.-Nr. Glasdrehtür

Größe

- 1.972 x 709 mm (Standardmaß)
- 1.972 x 834 mm (Standardmaß)
- 1.972 x 959 mm (Standardmaß)

Art.-Nr. Schlosskastenset

Optional Glasmaß:

Breite: Höhe:

Bandbohrung

- Studio
- Office 3-tlg. Bänder

Schlosskastenbohrung

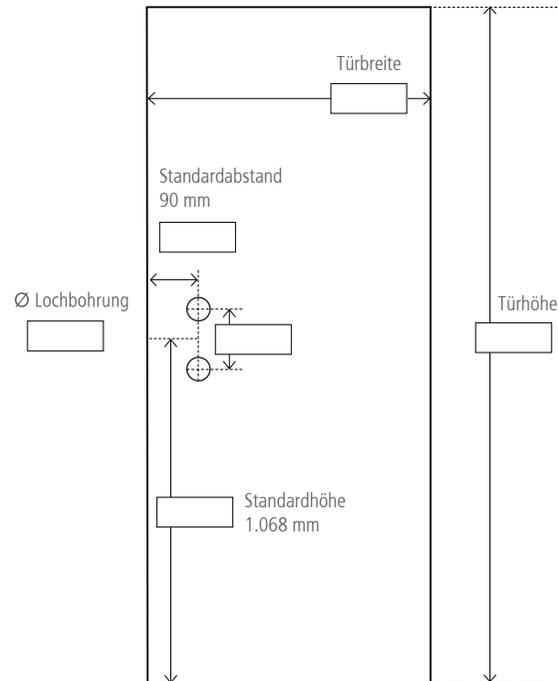
- Studio
- Office

WC Zylinder

- nach innen öffnend
- nach außen öffnend

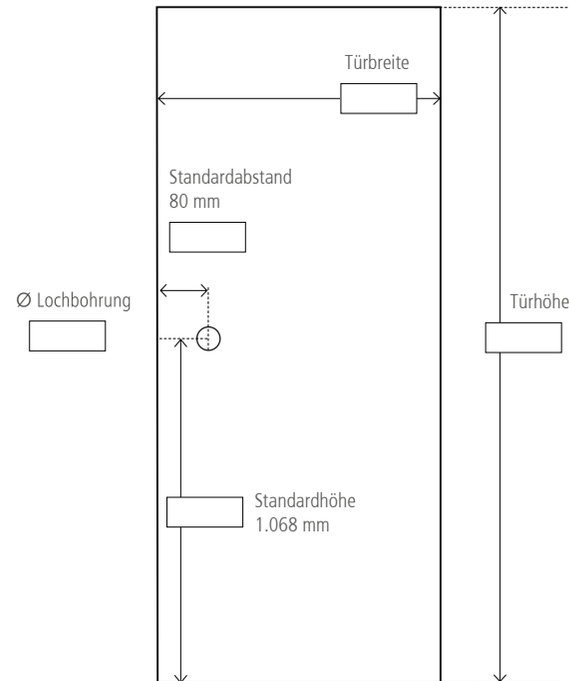
SCHIEBETÜREN

Schiebetür mit Griffstange



Empfohlene Überdeckung bei Mauerwerk beidseitig 30 mm

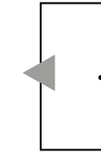
Schiebetür mit Griffmuschel



Laufrichtung / Strukturseite

Schiebetür 1-flügelig

DIN Links
von rechts nach links öffnend



Ansicht Strukturseite

Ansicht glatte Seite

DIN Rechts
von links nach rechts öffnend



Ansicht Strukturseite

Ansicht glatte Seite

Zusätzliche Angaben bei **Glasdesign mit Schrift:**

Schrift lesbar von: Strukturseite glatte Seite

Schiebetür 2-flügelig

Struktur auf Beschlagseite (zum Raum)

Struktur auf Beschlaggegenseite (zur Wand)

Optional: Schrift lesbar von