



**Platz da!**  
**Kniestocktüren.**  
**So gewinn´ ich Platz.**

**weilhöfer**

# Kniestocktüre - Die muß unter jede Dachschräge.

## Platz da!

Keller und Garage sind schon vollgestellt? Mit der Kniestocktüre gewinnen Sie neuen Stauraum unter Treppen oder Dachschrägen. Beim Einräumen sperriger Gegenstände können Sie die Türe mit den Aufclipsscharnieren ganz einfach aushängen.

**Kniestocktüre - Da nehm' ich gleich zwei.**

## Die hält dicht.

Die Qualitätsscharniere ziehen die Türe fest an die Hohlkammerdichtung. So kann die warme Raumluft nicht entweichen. Zusammen mit dem WärmeSchutz WS werden Tauwasserbildung und gefährliche Bauschäden verhindert.

**Kniestocktüre - Dicht und gedämmt durch WärmeSchutz.**

## Schneller als selbstgemacht.

Revisionsklappe oder verdeckter Wandschrank? Mit der einbaufertigen Kniestocktüre geht's ganz einfach. Maßanfertigungen von 30 x 50 cm bis 90 x 160 cm decken alles ab und dauern nur drei Tage.

**Kniestocktüre - Ausmessen. Bestellen. Einbauen. Fertig.**



Für Anschlag rechts oder links geeignet.

in cm	Normgrößen	Maßanfertigung
Breite	60, 70	30 - 90
Höhe	80, 100	50 - 160
Tiefe	8,5	> 8,5 - 25

ab Breite > 70 cm: zweiflügelig

Alle Größenangaben entsprechen den Maßen der Wandöffnung.

**Schräger Tip!** Kniestocktüren jetzt auch 5-eckig. Einfach fragen.



Zweiflügelige Ausführung

Bei uns gibt's die günstigen Kniestocktüren sofort ab Lager:



G&S Treppen GmbH & Co.KG  
 Biegener Landstraße 2  
 D - 15299 Müllrose - Dubrow  
 Tel.: 033606/787791  
 Fax: 033606/787792  
 info@gstreppen.de  
 www.gstreppen.de



**wellhöfer**

# Produktbeschreibung Kniestocktüren

Technische Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, vorbehalten.

## ■ Kniestocktüre

### ■ Maße (Größe der Wandöffnung in cm)

	Normgrößen	Maßanfertigung
Breite	60, 70	30 - 90
Höhe	80, 100	50 - 160
Rahmentiefe	8,5	>8,5 - 25

ab Breite >70: zweiflügelig

ab Höhe >100 - 130: 3 Scharniere

ab Höhe >130 - 160: 4 Scharniere

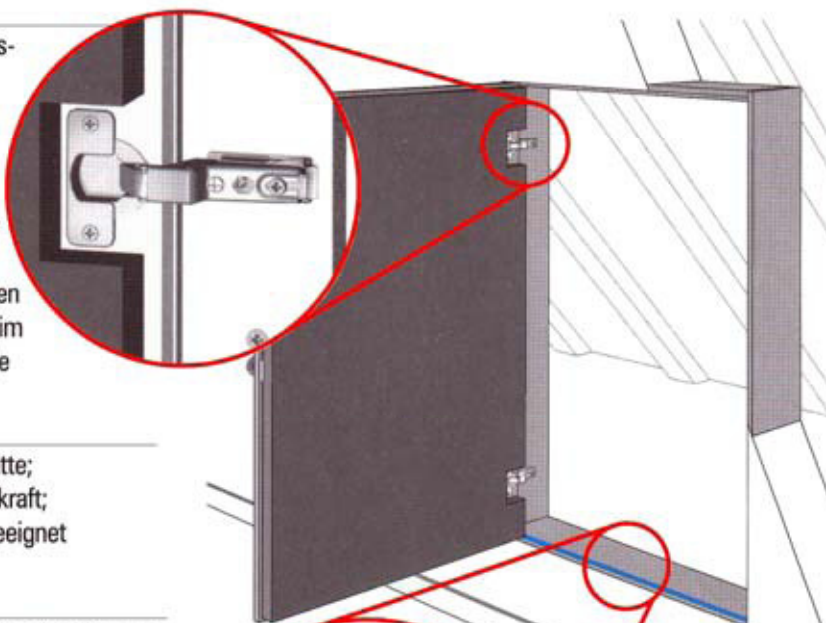
### ■ Türe

**Material:** 16 mm Holzspanplatte; Melaminharzbeschichtet; weiß; umlaufende ABS-Möbelkante; Bündig mit dem Rahmen - dadurch unauffällig in der Wand integrierbar und Deckleisten meist nicht erforderlich; Glatte Oberfläche durch verdeckt liegende Qualitätsscharniere; Aufdoppelung bis 13 mm und 10 kg/m<sup>2</sup> möglich

### ■ Qualitätsscharniere

**Mechanik:** Automatikscharniere mit Aufclips-Technik; Türblatt wird rundum an die Hohlkammerdichtung gepresst

**Funktion:** Einfaches Ausrichten (Breite, Höhe, Tiefe) der Türe für optimales, dichtes Schließen; Türe schnell aus- und einzuhängen für vereinfachten Einbau oder beim Einräumen sperriger Gegenstände



### ■ Rahmen

**Material:** 19 mm stabverleimte Tischlerplatte; Magnetverschluß mit 5 kg Haltekraft; für Anschlag links oder rechts geeignet

### ■ hoka Hohlkammer-Dichtung

**Material:** TPV-Profil mit zwei Härtegraden, beständig gegen Temperatur-/Umwelteinflüsse und Alterung

**Anordnung:** Umlaufend in Nut im Rahmenfalz; 4 mm Hub

**Funktion:** Türe schließt satt, leise und dicht (ohne Zugluft)



Abbildung mit Zusatzausstattung WärmeSchutz WS

## ■ Zusatzausstattung

### ■ WärmeSchutz WS

**Material:** 35 mm Polyethylen-thermodeck; kantenstabil und stoßelastisch

**Prüfung:** Dämmwert  $k = 1,1$   
Dichtwert  $a = 0,074$

### ■ MDF-Deckleisten

**Material:** Mitteldichte Faserplatte mit weißer Grundierfolie; 40 x 6 mm; abwischbare Markierung als Hilfe beim sauberen Nageln; auf Gehrung geschnitten

**weilhöfer**

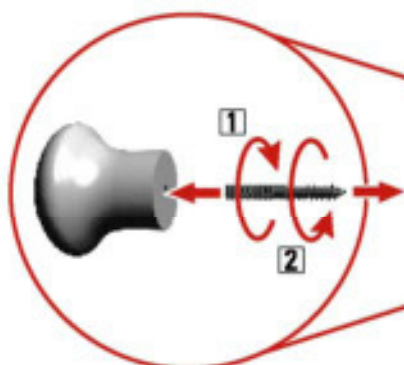
# Einbauhinweis Kniestocktüren

Öffnungsseite kann rechts oder links gewählt werden.

Für den vereinfachten Einbau:  
**Türe mit Topfbändern aushängen.**

**Rahmen rechtwinklig** (Tip: Diagonalen Nachmessen) und **wandbündig** in die Öffnung einsetzen und hinterfütern (Fugenbreite maximal 2 cm).

Griffgünstige Position festlegen, **vorbohren** und **Möbelknopf montieren**:

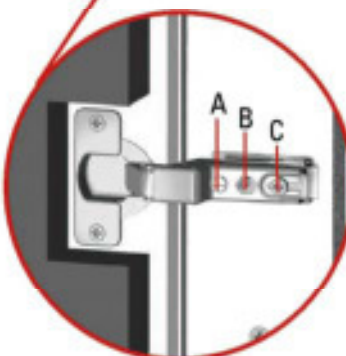


**Türe wieder einklipsen:**



**Türe exakt ausrichten:**

- Breiteneinstellung Schraube A
- Höheneinstellung Schraube B
- Tiefeneinstellung Schraube C



**weilhöfer**

# Einbauhinweis Anschluss-System für Kniestocktüren



Dichtband immer vor dem Einbau der Kniestocktüre anbringen!

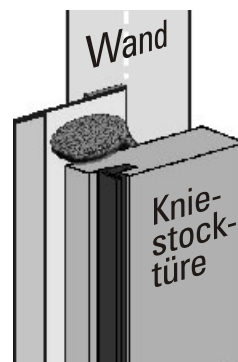
## 1 Dichtband einkleben:



In den Ecken  
abschneiden und  
neu ansetzen.

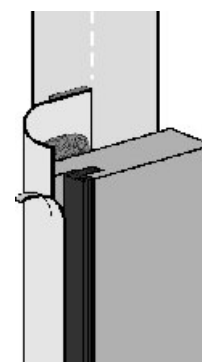
## 2 Kniestocktüre einbauen (siehe Einbauhinweis Kniestocktüre)

## 3 Dämmzopf eindrücken:



In den Ecken abschneiden und  
neu ansetzen. Für dichten  
Anschluss Stöße in den Ecken  
stauchen.

## 4 Schließen der Fuge:



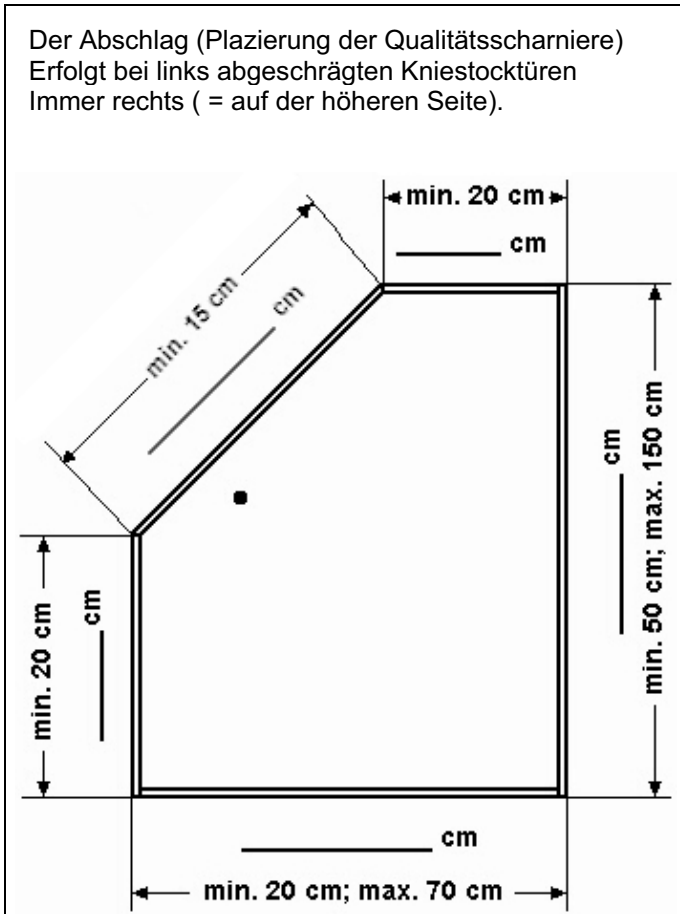
Dichtband vollflächig an den  
Rahmensteg kleben.  
Überstehendes Dichtband an  
der Falzkante bündig schneiden.

**weilhöfer**

# Bestellung Fünfeck-Kniestocktüren

Bitte die exakten Maße der Wandöffnung in die Zeichnung eintragen:

links abgeschrägt



Sonstiges: \_\_\_\_\_

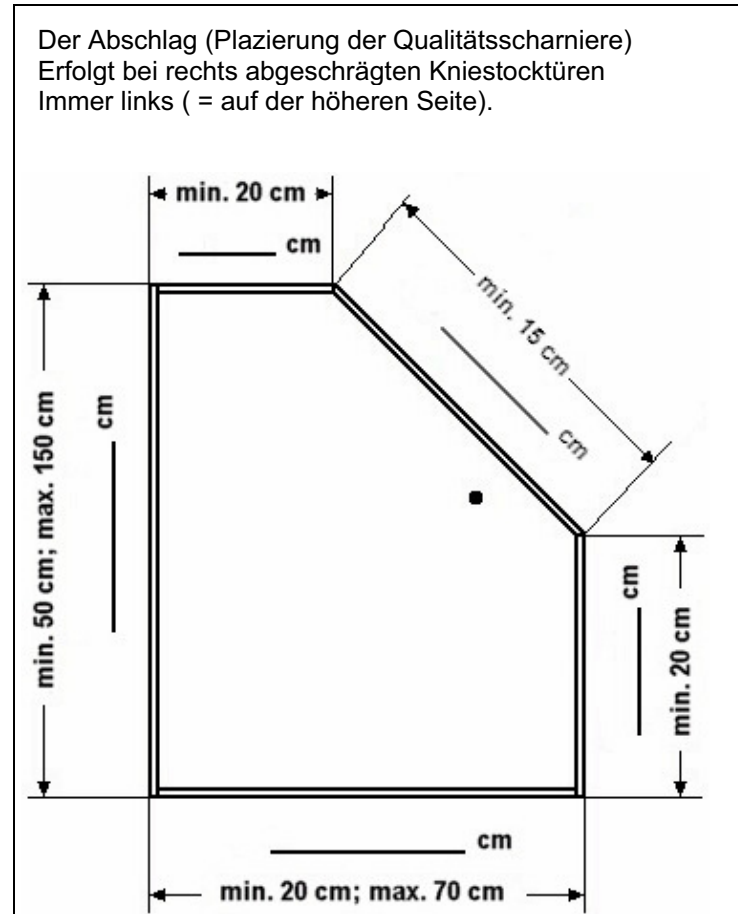
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Zusatzausstattung:

- WärmeSchutz WS
- Deckleisten, MDF, weiß, Rohmaß, rechteckig

rechts abgeschrägt



Sonstiges: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Zusatzausstattung:

- WärmeSchutz WS
- Deckleisten, MDF, weiß, Rohmaß, rechteckig

Technische Hinweise:

- Das Fertigungsmaß des Rahmens ist um 1,5 cm geringer als die Wandöffnung.
- Rahmentiefe immer 8,5 cm.
- Knopf zur individuellen Positionierung beigelegt.

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

Fax / E-Mail: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift: \_\_\_\_\_

## Wichtiger Hinweis:

Die abgeschrägte Kniestocktüre ist nur in 5-eckiger Ausführung innerhalb der Maßoptionen, wie auf diesem Bestellformular angegeben ist lieferbar. Wir empfehlen die Öffnungsmaße entsprechend anzupassen. Grundpreis für Kniestocktüre, abgeschrägt ohne Zusatzausstattung inkl. MwSt. 215,- €