

# ANFRAGE / BESTELLUNG

(nicht zutreffendes bitte streichen)

## RAUMSPARTÜR barrierefrei



Küffner Aluzargen GmbH & Co. OHG  
Kutschenweg 12  
D - 76287 Rheinstetten

info@kueffner.de

FAX +49 721 5169 40

Firmenstempel
Bauvorhaben / Kommission
Name des Bestellers
Telefon
Küffner - Angebot Nr.
Datum / Unterschrift

**ZARGENTYP**

Küffner Aluminiumzarge Typ: \_\_\_\_\_ Oberfläche: \_\_\_\_\_

Stahlzarge einschalig für Mauerwerk Spiegelbreite 30/30

Stahlzarge einschalig für Aufbau mit GK-Wand Spiegelbreite 30/45

Stahlzarge zweischalig ohne MW-Verstellbereich Spiegelbreite 30/45 GK  Massiv

Stahlzarge zweischalig mit MW-Verstellbereich Spiegelbreite 30/42 GK  Massiv

Holzumfassungszarge, Kantenradius 2  oder 5  mm, Spiegelbreite 67/76

bauseits vorhandene Stahlzarge Falzbreite: \_\_\_\_\_ Falztiefe: 40-42mm

**TÜRBLATT** (ca. 40mm)

Röhrenspan  Vollspan

Schallschutz Rw 36dB (Rw,P)  
(50mm, nur in Verbindung mit Aluminiumzarge)

Feuchtraum  Nassraum

**TÜRKANTE**

ABS Kante (ähnlich Schichtstoff)

verdeckter Massivholzanleimer  
Buche / Eiche / Ahorn / \_\_\_\_\_

PU Kante (ab 10 Stück)

**TÜRBLATTOBERFLÄCHE**

RESOPAL - Türenkollektion 0,8mm: \_\_\_\_\_

Sonder Schichtstoff: \_\_\_\_\_

Holz furniert (nicht bei Feucht- oder Nassraum) \_\_\_\_\_

streichfähig (HPL beschichtet mit Holzkante)

**FINGERSCHUTZ- / ZARGENDICHTUNG**

schwarz  schwarz

grau  grau

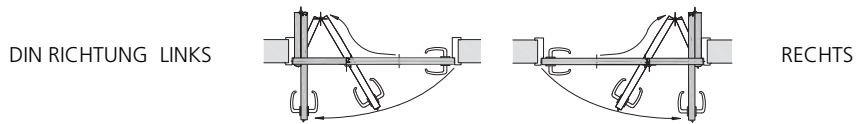
weiss  weiss

**FÜHRUNGSSCHIENE**

E6EV1  RAL9016  Farbe wie Aluzarge

**SCHLOSSTYP** Dorn 65, ohne Drückergarnitur

PZ  WC



Nr. Position	Anz.	DIN (L / R)	Wanddicke Maulweite	BREITE			HÖHE		LTD-Höhe bei Oberblende / Kämpfer	Drückerhöhe 850 - 1050mm
				<input type="checkbox"/> Wandöffnung WÖ *	<input type="checkbox"/> Zargenfalzmaß ZFM	<input type="checkbox"/> lichter Türdurchgang LTD *				

\* Die DIN 18040 (Stand Teil 1-10/2010, Teil 2-9/2011) fordert einen lichten Türdurchgang (LTD) von min. 900 x 2050mm, entsprechend Wandöffnungsmaß (WÖ) 1060 x 2130mm. Bei Berücksichtigung des Türdrückers sollte der lichte Türdurchgang (LTD) 975mm betragen, woraus sich demzufolge ein Wandöffnungsmaß (WÖ) von 1135mm ergibt.