**Ausschreibungstext   
STURM Drehtür EI230 C5 Feuerschutztür Typ ST 301-2 „Design S“**

**Holz Rahmentüren mit Glas in Holz Blockzarge**

**Pos** **Bezeichnung** **Einzel** **Gesamt**

1/0 Zweiflügelige Innentür **1** **Stk** €

(212) EI2 30 C5 Tür, Ö-Norm B-3850, ÜA. E-14.1.1.-10-9998, Typ ST 301-2

Lichter Durchgang Zarge BxH: …… mm

LD-Gehflügel: ……mm

Elementaußenmaß BxH: ……mm

Wandöffnungsmaß BxH: …… mm

Wandstärke: …… mm

Drehrichtung Gehflügel: …….

Ausführung:

Zarge:

Blockzarge „Design S“ Stärke 68 mm, Einfachfalz

Blockzarge Breite 33 mm

Zargendichtung: Anthrazitgrau

Einbau: in die Laibung stumpf mit Silikonfuge

Bodenanschluss: Durchgehender Boden für Streiftüre

Zarge fertig zusammengebaut und Beschlagsteile montiert

Türblatt:

"Sturm Rahmentür" 52mm, stumpf

Türkanten: Anleimer

Aufschäumer sichtbar eingebaut

Belag: Beidseitig furniert

Ohne Glashalteleisten

Lichtausschnitt: Stumpf für beidseitige Silikonfuge

Mittelanschlag: Einfachfalz mit Schlagleiste auf der Falzseite

Verglasung / Füllung:

2 Stk. EI30 Contraflam 30, Klarglas, Stärke 16mm

ESG Glas für Innenanwendung. Rw ca. 38 dB

(Das Glas ist vor starker Wärmeeinwirkung zu schützen)

Glaseinbau: Nassverglasung, mit Silikon versiegelt

Holzart / Oberfläche:

Holzart Türblatt: ..........

Zarge: ..........

Oberfläche Türblatt: ..........

Zarge: ..........

Bänder:

4 Stk. Sturm VX Objektbänder - Größe 120mm Edelstahl

mit Stiftsicherung und 3-D verstellbaren Aufnahmeelementen

Schloss:

BKS-Garnitur RNZA-150

Normalfunktion Einfallenschloß, mit Wechsel, Falztreibriegel mit

automatischer Verriegelung des Standflügels, Dorn 65mm

Dorn 35mm, Abstand DIN 92mm, Nuss 9mm

Drückerhöhe 1050 mm

Türschließer:

GEZE Boxer ISM, Gr. 2-4

Unsichtbar eingebautes Gleitschienen-Türschließsystem

mit integrierter Schließfolgeregelung

Sichtbeschläge:

STURM Drückergarnitur Modell Oslo in U-Form, mit Schmalrosetten

in Feuerschutzausführung

Drücker / Drücker, Oberfläche Edelstahl

Beschlagsfräsungen für Drückergarnitur vorbereitet