

## Einflügeliges RC2 Objektschutzschiebetor

**Einbruchschutz**  
Angriffseite

**RC2**

**geprüft nach EN 1627**  
beidseitig

### Geprüfte Zusatzfunktionen optional

- Schlupftüre
- Edelstahl

### Größenbereich

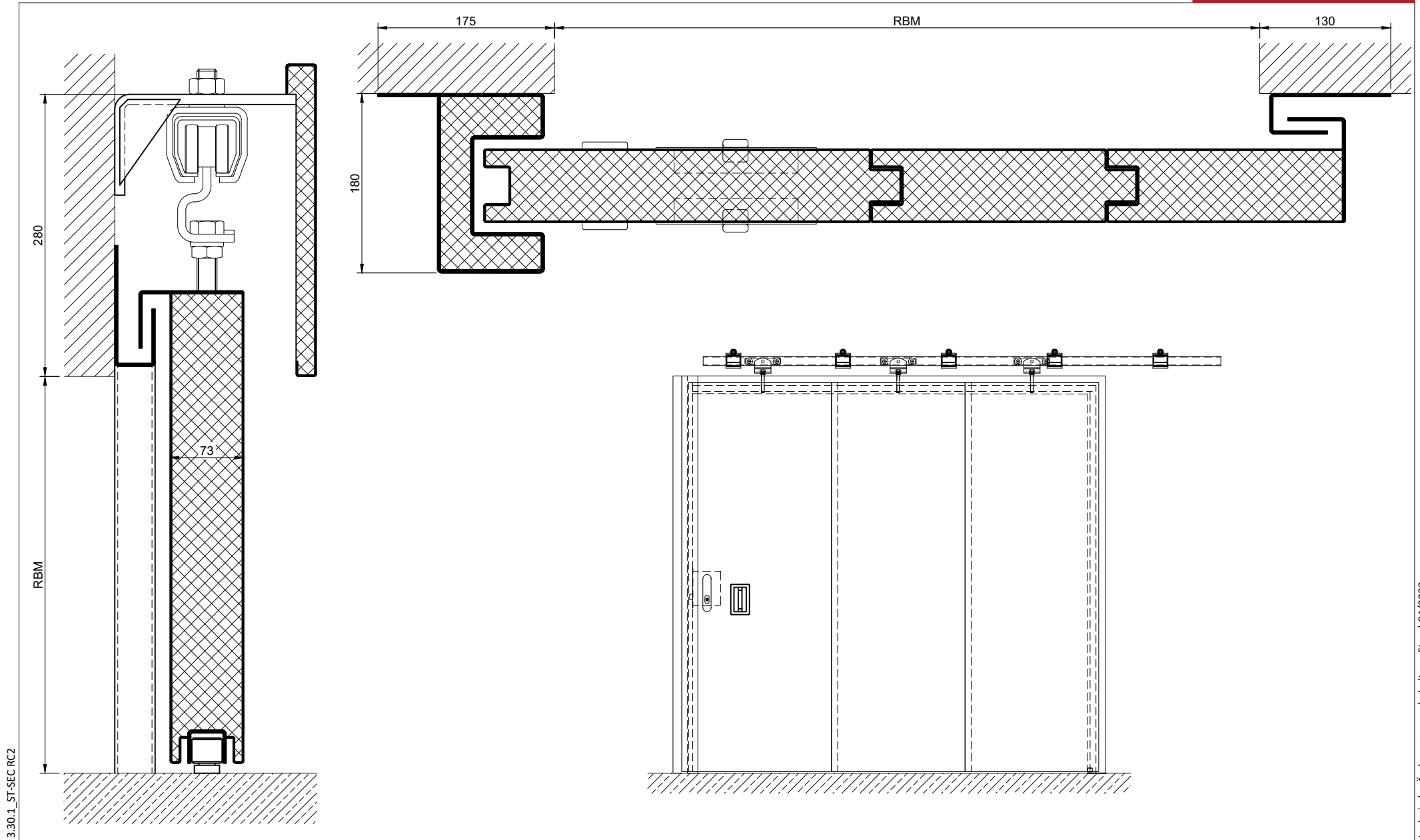
**Breite von 1000 mm bis 4000 mm**  
**Höhe von 2000 mm bis 4000 mm**

## Technische Beschreibung und Ausschreibungstext

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Produkt:</b>           | <b>ST-SEC einflügeliges Objektschutzschiebetor</b><br><b>Fabrikat Buchele geprüft nach EN 1627</b>  |
| <b>Tortyp:</b>            | <b>ST-SEC / RC2</b>   |
| <b>Widerstandsklasse:</b> | <b>RC2</b>  |
| <b>Rohbauöffnung:</b>     | <b>.... x .... mm</b>   |
| <b>Torblatt:</b>          | Doppelwandig, planebenes 73 mm dickes Sicherheits-Stahltorblatt.<br>Ohne unteren Anschlag.<br>Spezialdämmstoffeinlage vollflächig eingelegt und verklebt.<br>Torblatt in Elementbauweise.   |
| <b>Zarge:</b>             | Bestehend aus einem horizontalen und vertikalen Rahmenprofil, die zur Abdichtung und als Aushebesicherung dienen.<br>Das 180 mm tiefe massive Einlaufprofil dient als Aushebesicherung und zur Aufnahme der Verschlusssterne im geschlossenen und verriegelten Zustand des Tores.<br>Alle Profile werden auf der Wand verschweißt oder mit Spezialankern verübelt.  |
| <b>Beschlag:</b>          | Händische Toröffnung durch beidseitig im Torblatt integrierte Muschelgriffe.<br>Der Verschluss erfolgt über ein Spezialschloss mit dessen Verschlusssterne das Torblatt im Einlaufprofil verriegelt wird.<br>Das Torblatt wird mit kugelgelagerten Laufrollen in einer C-Laufschiene, die oberhalb der lichten Toröffnung montiert wird geführt.<br>Untere verdeckte Rollenführungen verhindern zusätzlich ein Aushebeln des Torblattes im geschlossenen Zustand.<br>Diese Laufschiene wird über die ganze Schienenlänge durch eine Blende aus gekantetem Stahlblech abgedeckt. |
| <b>Oberfläche:</b>        | Türblatt und Zarge verzinkt und beschichtet mit 2K-PUR Grundierung (Very High Solid) ähnlich RAL 7001.  |

## Zusatzausstattungen

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>E-Antrieb:</b>      | Wahlweise als Öffner- bzw. Schließhilfe.  |
| <b>Schlupftür:</b>     | Doppelwandig, planebenes 70 mm dickes Stahltürblatt, vierseitig gefälzt mit Dickfalz. Mit unterem Anschlag. Spezialdämmstoffeinlage vollflächig eingelegt und verklebt. Sicherungsbolzen verschraubt im Torblattfalz. 2-Punkt Sicherheitseinsteckschloss mit Wechselfunktion nach EN 12209 (für Einbau eines bauseitigen PZ-Zylinders vorbereitet). Sicherheitsgarnitur nach EN 1906 fest drehbar gelagert Edelstahl in U-Form mit abgerundetem Langschild. |
| <b>Edelstahl:</b>      | Material 1.4301 (V2A) bzw. 1.4404 (V4A), Oberfläche roh oder gebürstet  |
| <b>BUCHELE DELUXE:</b> | Die exklusive Oberflächenbeschichtung.  |



3.30.1\_ST-SEC\_RC2

technische Änderungen vorbehalten - Stand 04/2023