



HOFDREHTORE - TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Torflügel aus stabilen, **verwindungsfreien** Profilstahlrohren nach statischen Erfordernissen, elektrisch geschweißt, komplett **feuerverzinkt**.

Ausführung ohne Füllung, mit geschlossener Füllung oder mit Lattenfüllung / aufgesetzt oder in Stahlrahmen eingelassen.

Der Torflügel wird mit verstellbaren Bändern an Stahltorsäulen befestigt. Die Montage an bauseits vorhandene Säulen ist möglich, eine Garantie über deren Haltbarkeit kann aber nicht übernommen werden !

Beschlag: Drückergarnitur in Alu-eloxiert F2. Verriegelung des Stehflügels durch einen Grendelriegel, Gehflügel mit Rohrrahmenschloss und Profil-Doppelzylinder mit 3 Schlüssel.

Torfüllung: Nordisch-Fichte. Auf Anfrage sind auch die Holzarten Hemlock und Meranti sowie Kunststoff Kömapan in weiß oder einseitig (Toraußenseite) foliert in Golden Oak, Lärche, Bergeiche oder Streifendouglasie möglich.

Stabfüllung mit Profilrohren senkrecht, schmiedeeisernen Zierstäben (nach Vorgabe Abb./Foto), auf Wunsch Rohrprofile mit gehämmerten Kanten und Segmentbogen ca. 15-20 cm hoch.

Bemerkung: Tore mit Antrieb sind grundsätzlich ohne Drückergarnitur.