



Alle Bauausschreibungen auf: AUSCHREIBUNG.AT

- [Home](#)
- [News](#)
- [Newsletter](#)
- [Über uns](#)
- [Leistungen](#)
- [Kontakt](#)



Produkt-Bereiche [DETAILANSICHT > PRODUKTNEWSDETAILANSICHT >](#)

Rohbau	NEU: EL 30 TELESKOPSCHIEBETÜR
Ausbau	
HT Heizung/Sanitär/Lüftung	Wenn bei beengten Platzverhältnissen möglichst große Durchgangsbreite und optimaler Personenfluss verlangt werden, dann sind Teleskopschiebetüren dafür die passende Lösung: Sowohl im geschlossenen als auch im offenen Zustand, aber auch beim Öffnen selbst benötigen die gestaffelt angeordneten Tür- und Seitenelemente immer nur die Bautiefe des Türsystems.
HT Elektrotechnik	
Garten- und Außenanlagen	
Tiefbau / Entwässerung	
Sonstige Bereiche	



Die neue EI30 Teleskopschiebetür von Sturm: trotz komplexer Technik und integrierter Fluchttür ist höchster Brandschutz gewährleistet.



Firmen-Übersicht Als erster Hersteller bietet Sturm Teleskopschiebetüren jetzt mit EI 30 Feuerschutz an – und mit besonders viel Freiraum für Planer und Architekten bei der Gestaltung bedarfsgerechter und großzügiger Raumsituationen.

Service / Downloads

Produkt-Systeme	Zahlreichen Funktions- und Gestaltungsvarianten
Ausschreibungstexte	Die kompakte Bauweise macht Teleskopschiebetüren für besonders schmale aber auch für sehr große Durchgänge besonders geeignet – im Verhältnis zur Einbaubreite stellen sie jeweils besonders große Durchgangsbreiten zur Verfügung.
CAD-Details	
Preise / Artikel	
Normenverzeichnis	Sturm bietet auch bei diesem Türen-Typ wiederum die typische Vielfalt an Gestaltungsmöglichkeiten und Funktionen. Sicherheit und Komfort für die Nutzer können optimal mit den individuellen Anforderungen und Wünschen vor Ort verbunden werden. So ist die neue Sturm EI30 Feuerschutz-Teleskopschiebetür mit bis zu B x H 6000 x 3800 mm in der Ausführung mit drei Segmenten lieferbar. Bei zwei Segmenten belaufen sich die Höchstmaße auf B x H 4000 x 3800. Damit wird auch klar, warum Teleskopschiebetüren gerade an Orten mit hoher Personenfrequenz verwendet werden, wie etwa in öffentlichen Gebäuden, Krankenhäusern, Alters-/Behinderten-Heimen, Banken und Einkaufszentren.
Termine	



Branchenbuch

Gewerbe / Verarbeiter	Integrierte Fluchttür
Baustoffhandel	
Planungsbüros	Gleichzeitig sind dort die Ein- und Durchgänge meist auch Fluchtwege. Dazu hat Sturm die Möglichkeit, die Feuerschutz-Teleskopschiebetüre mit einer integrierten Fluchttür auszustatten. Je nach Anforderungen wird die Drehtür in einer 1-flügeligen Variante mit B x H 1250 x 2250 mm oder 2-flügelig mit B x H 2200 x 2110 mm geliefert.
Bausachverständige	

Verglasung und Oberflächen wählbar

Für mehr Licht und Helligkeit auf beiden Seiten der Tür bietet Sturm die neue EI30 Teleskopschiebetüre auch mit einer mittigen Verglasungen an – wahlweise ein- oder beidseitig flächenbündig. Oberfläche und Rahmen sind furniert in mehreren Holzarten oder RAL lackiert lieferbar. Die neue Sturm EI30 Feuerschutz-Teleskopschiebetüre kann daher in jedes Raum- und Farbkonzept nahtlos integriert werden. Beim Schienensystem stehen drei Ausstattungsvarianten zur Verfügung: Halbautomatisch mit motorischer Öffnung und Schließfeder, manuell mit Schließfeder oder manuell mit Schließgewicht.

[Informationsanfrage](#)

[Firmeninformation](#)