

KG G Rolltor T30



KG G
Brandschutzsysteme

Mit Sicherheit besser!

KG G Brandschutzsysteme GmbH
Max-Planck-Str. 2
86757 Wallerstein
Tel.: +49 (0) 9081 / 29 031 – 0
Fax.: +49 (0) 9081 / 29 031 – 25
info@kgg-brandschutz.de
www.kgg-brandschutz.de

Ausführung

- T30 nach DIN 4102 / EI 30-C nach DIN EN 1634-1

Ausgezeichnet mit dem 1. Platz beim Deutschen Brandschutzpreis 2006!

Torpanzer

Der Torpanzer besteht aus Hohlkammerprofilen mit einer Höhe von 112 mm. Die einzelnen Lamellen werden durch ein drehbares Verbindungssystem zu einem Panzer verbunden. Die Elementstärke beträgt 35 mm. Die Oberfläche ist ALU blank.

Erhöhte Einbaulage

Erstes Rolltor europaweit, das als Thekenabschluss in der Feuerwiderstandsklasse T30 angeboten wird. Diese Tore werden in erhöhter Einbaulage montiert.

Laufschiene

Die Laufschiene ist aus verzinktem Stahlblech in geschraubter Bauweise. Die Breite beträgt 115 mm.

Antrieb

Spezieller Feuerschutzantrieb mit Zahnradgetriebe, Zwischenflanscheinheit mit Fliehkraftregler für eine kontrollierte Schließgeschwindigkeit. Feststellung durch zugelassene Arbeitsstrombremse. Motor 400VAC, Schutzart IP44, Öffnungs- und Schließgeschwindigkeit: ca. 0,11 m/s.

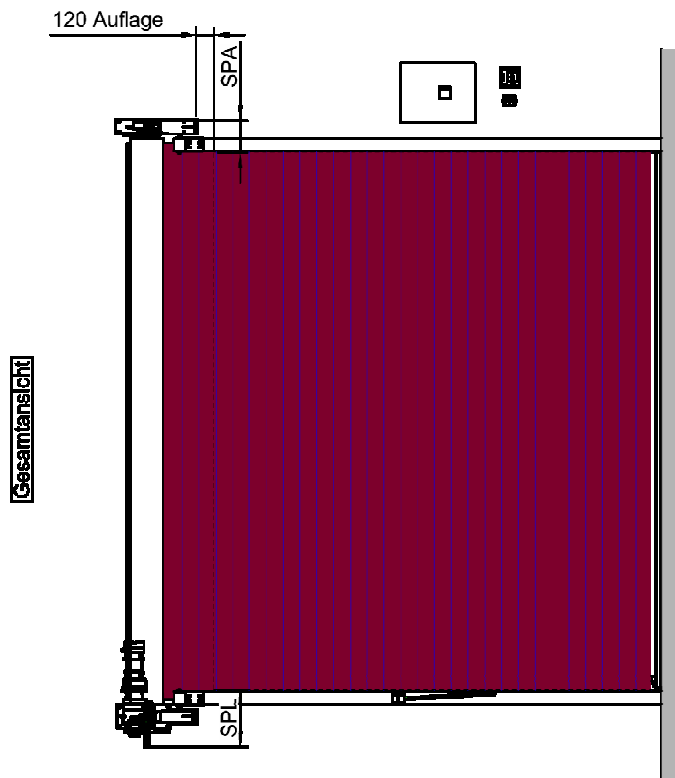
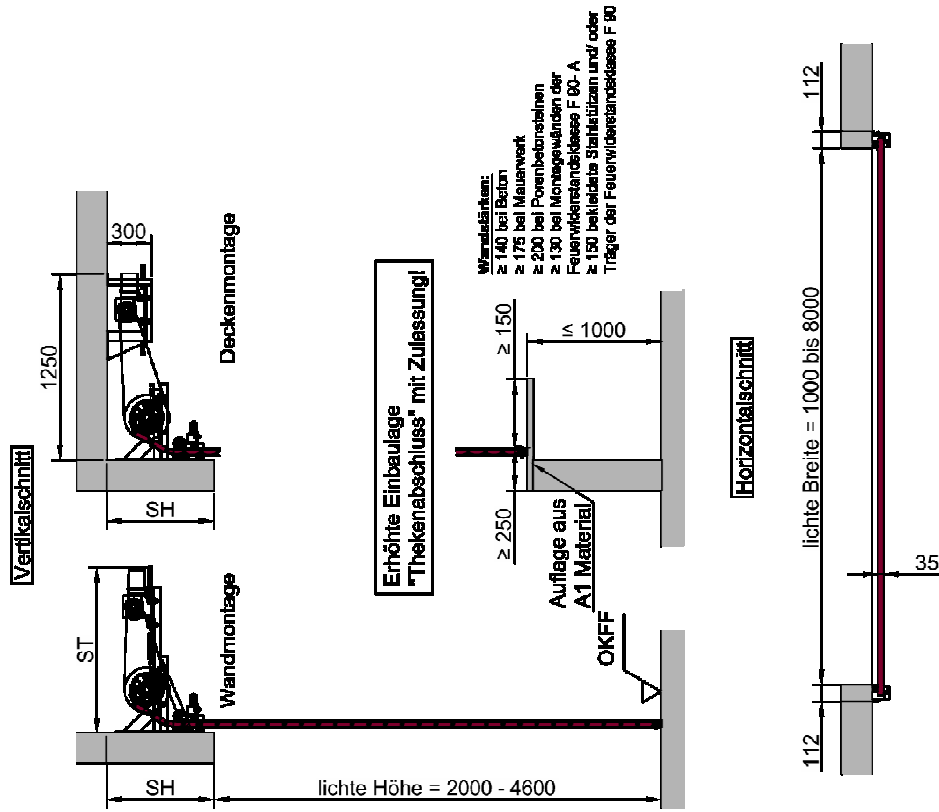
Steuerung

VdS-geprüfte microprozessor-gesteuerte Feststellanlage, diverse Parameter frei einstellbar, Fehlerspeicher und Klartextanzeige auf LC-Display. Batteriepufferung zur Aufrechterhaltung des Überwachungsbetriebes (Schließbereichsüberwachung und Brandfallsteuerung) bei Netzausfall für mindestens 4 Stunden.

Befehlsgebung Auf/Zu mittels Drucktaster im Totmannbetrieb. Rauchmelder gemäß den geltenden Richtlinien. Das Tor ist mit einer Sicherheitskontaktleiste und einem akustischen Signalgeber ausgestattet.

Zusatzausstattung

- Oberfläche
 - Grundierung
 - Lackierung in RAL-Farbtönen
 - DB-Farbtöne
 - NCS-Farbtöne
- Elektrische Optionen
 - Impulssteuerung
 - Zeitschließung
- Bedienelemente
 - Schlüsseltaster
 - Zugschalter
 - IR-/Radar-Bewegungsmelder
 - Funk
 - Induktionsschleife
 - Unter-Glas-Auslösetaster
- Sicherheitseinrichtung
 - Blitzleuchte
 - Lichtschranke



leichte Breite	leichte Höhe	Türhöhe	BT	SPL	SPA
167-190	< 2000	max 8' 0"	600	240	360
167-190	< 2000	max 10' 0"	700	240	360
167-190	< 2000	max 12' 0"	800	240	410
167-190	< 2500	max 8' 0"	600	240	360
167-190	< 2500	max 10' 0"	700	240	360
167-190	< 2500	max 12' 0"	800	240	410
167-190	< 3000	max 8' 0"	600	240	360
167-190	< 3000	max 10' 0"	700	240	360
167-190	< 3000	max 12' 0"	800	240	410
167-190	< 3500	max 8' 0"	600	240	360
167-190	< 3500	max 10' 0"	700	240	360
167-190	< 3500	max 12' 0"	800	240	410
167-190	< 4000	max 8' 0"	600	240	360
167-190	< 4000	max 10' 0"	700	240	360
167-190	< 4000	max 12' 0"	800	240	410