

***ROTH AG***

***SIROL***

## **Spezialtor TranspaSafe**



Spezial-Lamellentor aus durchsichtigen Polycarbonat-Panelen, schlag- und kratzfest, eingefasst in Alu-Rahmenprofile. Max. Baulänge = 7.00 m; Max. Bauhöhe = 4,50 m



# Spezialtor TranspaSafe

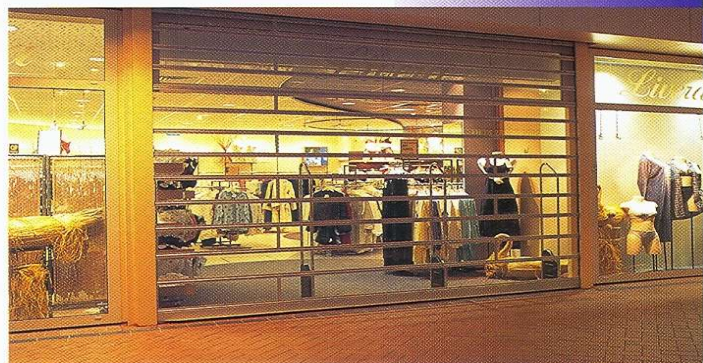
## Transpa Safe

### Technische Informationen

- blanke oder anodisierte Aluminium-Strangpreßprofile (europ. Patent)
- wahlweise auch in RAL-Farben (Einbrennlackierung)
- schlag- und kratzfestes Polycarbonat 6 mm stark, selbstlöschend, Spezialbeschichtung gegen Farbspray
- Beständigkeit gegen UV-Strahlen und Umwelteinflüsse
- Erhöhte Stabilität durch integrierte Winkel (schwere Ausführung)

### Technische Daten

- 80% Lichtfläche
- max. Breite 7.000 mm (ab 3.000 mm Breite geteilt durch Zwischenstege)  
max. Höhe 6.000 mm, Gesamtfläche max. 30 m<sup>2</sup>
- Gewicht ca. 11 kg/m<sup>2</sup> bzw. 12 kg/m<sup>2</sup>
- Führungsschiene Profil 1.1371 oder 1.1372 mit PVC
- Endleiste für Kontaktschienen vorgesehen



leichte Ausführung  
ohne Winkel

Höhe inkl. Kasten	Ballen-durchmesser
1400 mm	330 mm
2100 mm	370 mm
2600 mm	390 mm
3100 mm	420 mm
3700 mm	440 mm
4000 mm	460 mm

schwere Ausführung  
mit Winkel

Höhe inkl. Kasten	Ballen-durchmesser
1400 mm	350 mm
2100 mm	400 mm
2600 mm	430 mm
3100 mm	460 mm
3700 mm	490 mm
4000 mm	510 mm

**ROTH AG**

Zugerstrasse 40

Postfach 562

CH – 6403 Kuessnacht a.R.

Switzerland

**SIROL**

**Sicherheitsanlagen**

Tel. 041 850 36 42

Fax. 041 850 36 43

E-Mail: [info@roth-sirol.ch](mailto:info@roth-sirol.ch)

Internet: <http://www.roth-sirol.ch>