



NEU!
GM TOPROLL®
BALANCE

SCHIEBETÜRSYSTEME

PRODUKTREPORT



SCHIEBESYSTEME

glasmarte®

Technik in Glas

GM TOPROLL® SMART

DIE SICHEREN HÄNGESCHIEBER

OBEN HÄNGENDES SCHIEBETÜRSYSTEM FÜR 10 UND 12 MM GLAS
MAX. SCHIEBETÜRGEWICHT: 150 KG

System

Oben hängendes Schiebetürsystem für Ganzglasschiebeelemente.

Das System zeichnet sich durch eine minimale Bauhöhe von nur 40 mm aus. Die Gläser werden im oberen Laufschuh durch Verklebung und zusätzlich durch eine mechanische Sicherung gehalten. Das System ist für Glasgewichte bis 150 kg ausgelegt. Dadurch lassen sich auch besonders grosse Schiebeglaselemente ausführen.

Auf Grund der geringen Bauhöhe des Systems (40 mm) eignet sich GM TOPROLL® SMART besonders für die Montage bei niedrigen Durchgangshöhen oder für den deckenbündigen Einbau von Schiebetürverglasungen.

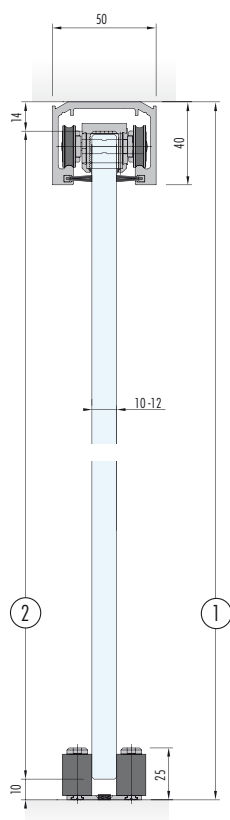
Griffe

Edelstahlmuschelgriffe (rund oder eckig) und Edelstahl G-Griffe (einfachere Bedienung bei Nischenausführung, da der Griff direkt an der Glaskante sitzt) bestechen durch besondere optische Zurückhaltung.

Führung

Durch die örtliche Führung im Randbereich erhält man einen barrierefreien Durchgang. Diese kann entweder durch ein Führungsstück oder durch das System GM PIN realisiert werden.

Nähere Details zum System finden Sie im Produktkatalog 5.0 Schiebetürsysteme bzw. durch den QR-Code oben rechts direkt zur Website.



- ① kleinste Mauerlicht Höhe
- ② Glashöhe Türe

ZUR
GM TOPROLL® SMART
WEBSITE

