

Trans Tac

TransMatic Aufroll- und Schiebesysteme TransMatic Rolling and Sliding Systems



Flexibilität auf Knopfdruck...

Zeitgemäße und moderne Arbeitsplatzgestaltung erfolgt heute mit TransMatic Aufroll- und Schiebesystemen von SINOTec.

In manchen Situationen ist eine automatische Öffnung zwingend erforderlich. Die neuen TransMatic-Systeme bieten die notwendige elektronische "Öffnung auf Knopfdruck" - auf Kundenwunsch auch vollautomatisch.

Durch Befestigung an der Decke gibt es keinerlei Störfaktoren durch Stützen, Träger oder Bodenverankerungen. Die Systeme können mit den bewährten TransTac-Folienqualitäten, die auch miteinander kombinierbar sind, bestückt werden.

Flexibility at touch of a button...

TransMatic rolling and sliding systems, a current and modern workplace equipment offered by SINOTec.

In various situations an automatic opening is urgently necessary. The new TransMatic system allows you to control the opening at touch of a button (fully automatically on request).

There are no disruptive elements such as columns, girders or anchorages as the system is fixed at the ceiling. The equipment is made by the tried and tested TransTac films in different qualities.



Handsteuerung
Manual control



Fernsteuerung
Remote control



Vollautomatik
Fully automatic control

TransMatic Aufrollsystem

Mit dem TransMatic-Aufrollsystem können Vorhänge elektrisch auf- und abgerollt werden. Es gibt keinerlei Störfaktoren, z. B. durch Ständer oder Befestigungselemente.

Vorteile:

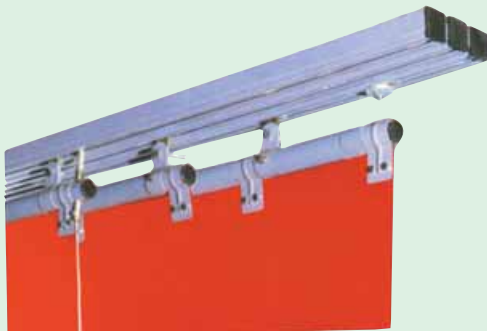
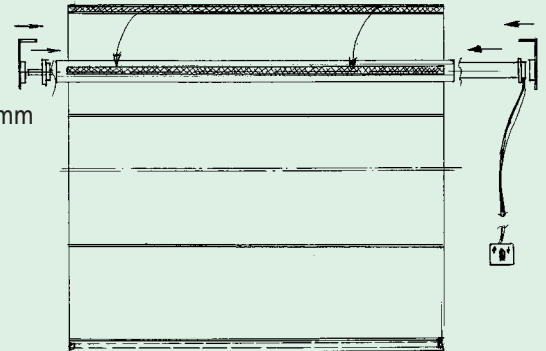
- flexible Trennung von Arbeitsplätzen, Maschinen- und Roboteranlagen
- Kombination von Schweißerschutzvorhängen mit glasklaren Vorhängen möglich
- auch große Durchgangshöhen möglich
- aufgerollt keinerlei Beeinträchtigung durch Standfüße, Rollen, Befestigungen
- obere und untere Endlagenbegrenzung direkt am Motor einstellbar
- Standardmaß Breite 2000 mm x Höhe 2500 mm, max. Breite 4000 mm x Höhe 4000 mm

TransMatic rolling system

The TransTac rolling system can be moved up and down electrically. There are no disruptive elements such as columns or fixing devices.

Advantages:

- Flexible separation of workplaces, machines or industrial robots
- Combination of welding curtains and protective curtains clear (T0) can be manufactured
- High headroom is possible
- No restrictions by pedestals, braces etc.
- Motor limits up and down can be set directly at the motor
- Standard size width 2000 mm x height 2500 mm
- Maximum width 4000 mm x height 4000 mm



TransMatic Schiebesystem

Beim TransMatic-Schiebesystem erfolgt die Öffnung durch seitliches Verschieben. Kombinierbar je nach Bedarf mit allen Folienqualitäten und Lamellen.

Vorteile

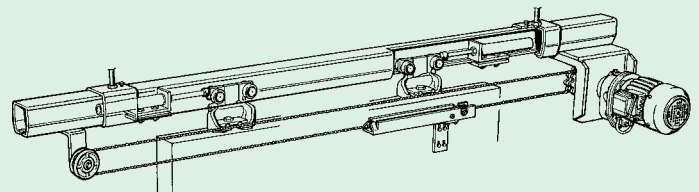
- elektrisches Öffnen und Schließen von Toren und Durchfahrten
- Bedienungsmöglichkeiten von Knopfdruck bis Vollautomatik
- leistungsstarker Antrieb mit Endlagenbegrenzung
- kann problemlos mit TransTac seitenverschiebbaren Lamellen kombiniert werden
- Standardmaß Breite 1500 mm x Höhe 2500 mm, maximal 4000 mm x 4000 mm

TransMatic sliding system

The TransMatic sliding system - opening is done by lateral sliding. The curtain is available in different qualities depending on the use.

Advantages:

- Automatic openings and closures of doors and gates
- Operation reaches from touch of a button to fully automatic system
- Powerful motor with side limits
- Can be combined with TransTac strip curtains
- Standard size width 1500 mm x height 2500 mm, max. 4000 mm x 4000 mm



TransMatic Aufroll- und Schiebesysteme werden gemäß den Kundenanforderungen konzipiert und realisiert. Beide Systeme können mit Schweißerschutzvorhängen (Qualitäten T75 M, T55, T50 und T40), glasklaren Vorhängen (T0) und Hitzeschutzvorhängen ausgestattet werden. Beim Schiebesystem können zusätzlich auch Lamellen eingesetzt werden. TransMatic Aufroll- und Schiebesysteme können mit den unterschiedlichsten Steuerungen ausgerüstet werden: Von der Handsteuerung bis zur vollautomatischen Steuerung - auch von mehreren Systemen gleichzeitig.

TransMatic rolling and sliding systems are planned and carried out according to your requirements. Both systems can be equipped by welding curtains (T75M, T55, T50 and T40), clear curtains T0 and heat protection curtains. It is possible to use also strip curtains at the sliding system. The TransMatic rolling and sliding system is controlled by different systems - from manual control to fully automatic control - or several controls simultaneously.

Teilen Sie uns Ihre Anforderung mit. SINOTec bietet Ihnen die optimale Lösung für Ihren speziellen Bedarf an.

Please inform us of your request. SINOTec offers you the best solution for your specific demand.