



COMPACT WERKSTÄTTTORE

Maximierung der Raumausnutzung

Compact

Maximierung der **RAUM AUSNUTZUNG**



Inhaltsverzeichnis

Compact Werkstattore	4
Maximierung der Raumausnutzung	5
Ein professioneller Look	6
Geringe Wartungskosten	7
Renovierung	8
Wer profitiert	9
Vielseitigkeit für Ihr Autohaus	10
Installation & Service	11
Referenzprojekte	12
Technische Daten	16
Mehr Infos & Kontakt	17



Compact **WERKSTATTTORE** von Rolflex

Verwandeln Sie Ihre Werkstatt mit dem Compact Tor.

Die Optimierung der Raumausnutzung in Ihre Werkstatt war noch nie so einfach. Das Compact Werkstatttor ist die ultimative Lösung für Autowerkstätten und Autohäuser, die ihre Effizienz maximieren, die Ästhetik verbessern und die Wartungskosten senken möchten. Anders als herkömmliche Schwingtore lässt sich das Compact Tor sauber über dem Eingang zusammenfallen und ermöglicht so einen offenen, aufgeräumten Arbeitsbereich.



*25+ Jahre
zufrieden
Kunden*

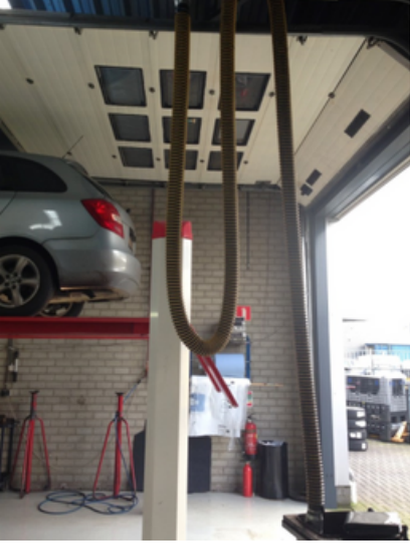


*Internationale
Lieferung*



*Maßgefertigt in der
Rolflex-
Produktionsstätte*





MAXIMALE RAUMAUSNUTZUNG

- Heben Sie Fahrzeuge höher, ohne dass die Höhe durch Laufschienen des Tors begrenzt wird.
- Platzieren Sie Absauganlagen, Druckluftleitungen und andere Installationen genau dort, wo Sie sie benötigen.
- Volle Flexibilität bei der Gestaltung Ihrer Werkstatt – positionieren Sie Hebebühnen dort, wo sie benötigt werden.



EIN PROFESSIONELLES AUSSEHEN, INNEN UND AUßEN

- Hochwertige Verarbeitung für ein schlichtes, modernes Erscheinungsbild.
- Einheitliche Ästhetik im gesamten Gebäude – geeignet für Werkstätten ebenso wie für Ausstellungsräume.
- Erhältlich in verschiedenen Farben und Ausführungen, passend zu Ihrem Branding.



GERINGER WARTUNGSaufWAND, KOSTENSPAREND

- Keine Torsionsfedern, dadurch weniger bewegliche Teile und deutlich geringere Wartungskosten im Vergleich zu herkömmlichen Sektionaltoren.
- Langlebiges Design, TÜV getestet für über 100.000 Zyklen.
- Durch die hervorragende Isolierung bleibt die Temperatur in der Werkstatt konstant, was die Energiekosten senkt.



PERFEKT FÜR RENOVIERUNG

- Die geringe Stellfläche ermöglicht einen unkomplizierten Austausch alter Roll- oder Schiebetore.
- Erhältlich mit integrierter Schlupftür für einfachen Zugang.
- Der automatische Verriegelungsmechanismus sorgt für Sicherheit und Komfort.



Ihre **VORTEILE ALS**

Werkstattbesitzer

Werkstattbesitzer, die die Arbeitshöhe maximieren und die Wartungskosten senken möchten. Das Compact-Tor ist die ideale Alternative zum Austausch älterer Rolltore.



Händler

Eine einheitliche Optik in Werkstatt und Ausstellungsraum steigert das Markenimage und sorgt für einen reibungslosen Betrieb.

Architekt / Designer

- Mehr gestalterischer Freiraum bei der Werkstattgestaltung ohne störende Deckenschienen.
- Einfache Integration in moderne energieeffiziente Gebäudedesigns.



Vielseitigkeit für Sie

Compact Tore sind nicht nur für Werkstätten von großem Nutzen, sondern können auch in vielen anderen Bereichen Ihres Unternehmens eingesetzt werden. Nachfolgend einige Beispiele:

Compact Ausstellungstore



Compact Servicetore



Compact Lackierkabinentore



Compact Autowaschtore





Installation & **SERVICE**

Zufriedene Kunden, problemlose Lebensdauer.

Sie werden es vielleicht nicht sofort erkennen, aber jedes Werkstatttor ist ein wesentlicher Bestandteil Ihres Geschäftsbetriebs. Ein nicht funktionierendes Tor kann erhebliche Auswirkungen auf Ihr Geschäft haben.

Ein Compact Tor hat eine lange Lebensdauer. Professionelle Installation und Wartung tragen wesentlich zu einer erfolgreichen und störungsfreien Lebensdauer bei.

Referenz **PROJEKTE**



Peugeot Blue Box Konzept Niederlande

In den Niederlanden ist das Compact Tor Teil des Peugeot Blue Box-Konzepts. Alle Händler wurden mit diesen Toren ausgestattet.



McLaren Technologiezentrum

In den Prüf- und Waschkabinen dieser hochmodernen Fabrik wurden Compactore eingebaut.



Renovierung Werkstatt Haarlem

Austausch der alten Rolltoren in dieser Werkstatt.



F1 Rennstrecke Katalonien Spanien

In den Fahrerlagerwerkstätten wurden Compact Tore als Ersatz für ältere Tore eingebaut.



Technische SPEZIFIKATIONEN

Min./Max. Abmessungen

Die maximalen Abmessungen für ein vollständig transparentes Tor betragen 6000 mm Breite und 7960 mm Höhe. Breitere Tore sind in Kombination mit Sandwichpaneelen möglich.

Eigenschaften der Profile

Aluminiumprofile mit vertikalen Abschnitten. Paneeldicke 40 mm, Höhe 610 mm. Die Höhe der oberen Torpaneels kann an die Toröffnung angepasst werden.

Abdichtung auf allen Seiten

Die Toröffnung ist an allen 4 Seiten und zwischen den Paneelen durch Gummidichtungen abgedichtet.

Unsichtbare Scharniere

Die Scharniere sind unsichtbar zwischen den Paneelen angebracht und sorgen so für einen sauberen Abschluss auf beiden Seiten der Tore.

Abmessungen Oberkante und Tiefe

Tiefe des Torpakets: 730 mm

Der zusätzlich benötigte **obere Raum** (über der Toröffnung) hängt von der Höhe der Tore ab:

< 3080 mm : 420 mm

3081- 4300 mm : 520 mm

4300 - 5520 mm : 630 mm

5521 - 6740 mm : 770 mm

6741 - 7960 mm : 890 mm

Alle Compact Tore entsprechen den europäischen Sicherheitsnormen

EN 12604 und EN 12453, NEN 13 241-1 und CE-zertifiziert.

Laden Sie unsere ausführliche
Produktinformationsbroschüre mit
allen Optionen herunter.

rolflex.com/de/downloads



Mehr Infos & **KONTAKT**

Fragen?

Bei Fragen können Sie uns gerne kontaktieren oder sich auf unserer Website über FAQs, Downloads und Referenzprojekte informieren.

Gestalten Sie Ihr eigenes Compact Tor

Entdecken Sie alle Optionen, erhalten Sie Zeichnungen und Angebote von Ihrem Händler vor Ort mithilfe unseres kostenlosen Online-Konfigurators für Compact Tore:

configurator.rolflex.com

rolflex.com

+31 (0)315 695 954

PEUGEOT RAPIDE



Rolflex[®]

MANUFACTURER

Rolflex Nederland BV
Nijverheidsweg 23
7081 AE Uft
Niederlande

+31 (0)315 695959
sales@rolflex.com

[Rolflex.com](https://www.rolflex.com)