



# Rolltore und Deckentore

Die perfekten Tor-Lösungen  
für Privat, Handwerk und Industrie



**Winnenburg**

# Rolltor RT 55 und Rolltor RT 77

Optimaler Schutz für den privaten und gewerblichen Bereich

Sicherheit und Komfort für Garagen, Passagen, Zugänge und Schaufenster

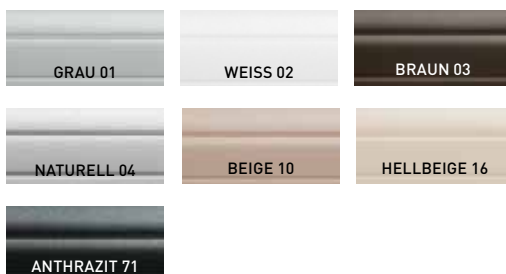
## Rolltor RT 55

Garagentor in 7 Standardfarben,  
perfekt angepasst an Ihre Fenster-Rollläden



- Aluminium-Profile gerollformt und FCKW-frei ausgeschäumt
- Profil-Oberfläche und Kastensystem hochwertig einbrennlackiert, Führungen pulverbeschichtet
- hohe Farbtonstabilität und UV-Beständigkeit durch Verwendung von speziellen Lacken und Pulvern
- optisch ansprechende zeitlos elegante Ausführung
- geschlossene Kastensysteme als Vorbauelement, optional mit Nothandbedienung bei Stromausfall
- Kastensystem Montage innen oder außen
- Rohrmotor und Hochschiebesicherung mit Welle fest verbunden
- Abrollsicherung zum Schutz vor unkontrolliertem Herunterfahren des Tores
- Anrollsystem optional zur Reduzierung der Laufgeräusche
- Abschlussleiste mit dichtender Gummilippe
- **maximale Breite 3000 mm**  
**maximale Fläche 9 m<sup>2</sup>**

## Farben



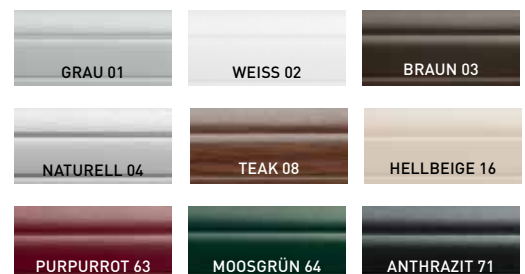
## Rolltor RT 77

Garagentor in 9 Farben,  
perfekt angepasst an Ihre Fenster-Rollläden



- Aluminium-Profile gerollformt und FCKW-frei ausgeschäumt
- Profil-Oberfläche und Kastensystem hochwertig einbrennlackiert, Führungen pulverbeschichtet
- hohe Farbtonstabilität und UV-Beständigkeit durch Verwendung von speziellen Lacken und Pulvern
- optisch ansprechende zeitlos elegante Ausführung
- geschlossene Kastensysteme als Vorbauelement, optional mit Nothandbedienung bei Stromausfall
- Kastensystem Montage innen oder außen
- Rohrmotor und Hochschiebesicherung mit Welle fest verbunden
- Abrollsicherung zum Schutz vor unkontrolliertem Herunterfahren des Tores
- Anrollsystem optional zur Reduzierung der Laufgeräusche
- Abschlussleiste mit dichtender Gummilippe
- Belüftungsschlitze / Fensterausschnitte optional
- **maximale Breite 4500 mm**  
**maximale Fläche 13,5 m<sup>2</sup>**

## Farben



# Rolltor RT 56 GTS und Deckenlauftor DT 77

Optimaler und eleganter Schutz für den privaten und gewerblichen Bereich  
Sicherheit und Komfort für Garagen, Passagen, Zugänge und Schaufenster

## Rolltor RT 56 GTS

elegant – transparent – luftdurchlässig  
für Carports, Schaufenster und Durchgänge



- Aluminium-Profile stranggepresst
- Profil-Oberfläche eloxiert
- Kastensystem hochwertig einbrennlackiert, Führungen pulverbeschichtet, hohe Farbtonstabilität und UV-Beständigkeit durch Verwendung von speziellen Lacken und Pulvern
- optisch ansprechende zeitlos elegante Ausführung
- geschlossene Kastensysteme als Vorbauelement, optional mit Nothandbedienung bei Stromausfall
- Kastensystem Montage innen oder außen
- Rohrmotor und Hochschiebesicherung mit Welle fest verbunden
- Abrollsicherung zum Schutz vor unkontrolliertem Herunterfahren des Tores
- Anrollsystem optional zur Reduzierung der Laufgeräusche
- Abschlussleiste mit dichtender Gummilippe
- **maximale Breite 3000 mm**  
**maximale Fläche 7,5 m<sup>2</sup>**

## Farben



PROFIL-OBERFLÄCHE ELOXIERT

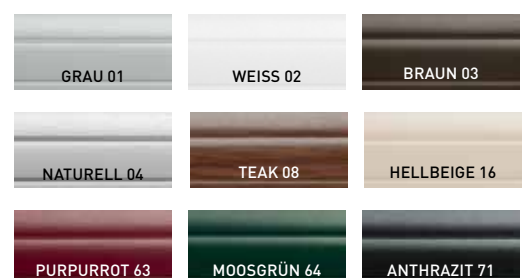
## Deckenlauftor DT 77

Raumwunder für Garagen mit niedrigen Sturz- oder Deckenhöhen in 9 Farben



- Aluminium-Profile gerollformt und FCKW-frei ausgeschäumt
- Profil-Oberfläche hochwertig einbrennlackiert, Führungen pulverbeschichtet
- hohe Farbtonstabilität und UV-Beständigkeit durch Verwendung von speziellen Lacken und Pulvern
- optisch ansprechende zeitlos elegante Ausführung
- Deckenlaufsystem flach unter der Decke laufend, Platzbedarf 65 mm, optional mit Notentriegelung bei Stromausfall
- leichte Handbetätigung bei Stromausfall möglich
- sehr leiser seitlicher Antrieb mit Zahnriemen, daher kein Höhenverlust in der Durchfahrt – Antrieb mit Funkfernbedienung und Hinderniserkennung
- 2 Handsender im Standard-Lieferumfang enthalten
- Abschlussleiste mit dichtender Gummilippe
- Belüftungsschlitze / Fensterausschnitte optional
- **maximale Breite 3600 mm**  
**maximale Fläche 10 m<sup>2</sup>**

## Farben



# Rolltor RTI 75 und Rolltor RTS 77

Optimaler Schutz und Sicherheit für den gewerblichen Bereich  
Sicherheit und Komfort für höchste Beanspruchungen

## Rolltor RTI 75

Industrietor in 14 Farben, mit Sichtfenstern,  
kombinierbar mit Sektionaltoren von ak-technik



- Aluminium-Profile gerollformt und FCKW-frei ausgeschäumt
- Profil-Oberfläche einbrennlackiert, Führungen pulverbeschichtet
- hohe Farbtonstabilität und UV-Beständigkeit durch Verwendung von speziellen Lacken und Pulvern
- Anwendung für große Breiten und hohe Beanspruchung mit Sturmkankern in der Torführung
- Nothandbedienung bei Stromausfall optional (im Getriebemotor integriert)
- Montage von innen
- Getriebe- oder Rohrmotor, je nach Beanspruchung
- Abrollsicherung zum Schutz vor unkontrolliertem Herunterfahren (im Getriebemotor integriert)
- Anrollsystem zum besseren Einlauf (opt.) empfohlen
- Abschlussleiste mit dichtender Gummilippe für OSE
- Fensterausschnitte im Profil optional
- **maximale Breite 6000 mm**  
**maximale Fläche 16 m<sup>2</sup>**

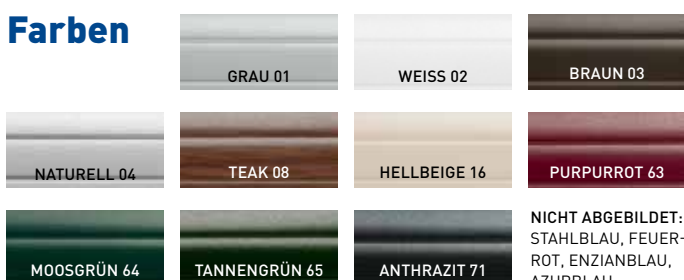
## Rolltor RTS 77

Industrie- und Garagentor in RAL-Farben  
aus Aluminium stranggepresst



- Aluminium-Profile stranggepresst
- Profil-Oberfläche nach RAL einbrennlackiert, Führungen pulverbeschichtet
- hohe Farbtonstabilität und UV-Beständigkeit durch Verwendung von speziellen Lacken und Pulvern
- Anwendung für große Breiten und hohe Beanspruchung
- Nothandbedienung bei Stromausfall optional (im Getriebemotor integriert)
- Montage von innen
- Getriebe- oder Rohrmotor, je nach Beanspruchung
- Abrollsicherung zum Schutz vor unkontrolliertem Herunterfahren des Tores (im Getriebemotor integriert)
- Anrollsystem zum besseren Einlauf (opt.) empfohlen
- Abschlussleiste mit dichtender Gummilippe für OSE
- Fensterausschnitte im Profil optional
- **maximale Höhe 5000 mm**  
**maximale Fläche 21 m<sup>2</sup>**

## Farben



## Farben

ALLE RAL-FARBEN  
MÖGLICH



# Rolltore und Deckenlauftore

## Argumente für Komfort und Sicherheit

Wählen Sie nach den seitlichen oder oberen Platzverhältnissen für Ihre private Garage entweder ak-technik Rolltore oder ak-technik Deckenlauftore. Alle Tore bieten Komfort und Sicherheit vor Einbruch, Diebstahl, Vandalismus.

### Einsatz

- Rolltor RT 55 bis 3000 mm Breite, in Rollladenoptik, farblich passend zu Ihren Rollläden
- Rolltor RT 77 bis 4500 mm Breite, farblich passend zu Ihren Rollläden
- Rolltor RT 56 GTS bis 3000 mm Breite, eloxiert in eleganter Gitteroptik
- Deckenlauftor DT 77 für Garagen mit niedrigem Sturz ab 65 mm, in Standardfarben bis 3600 mm Breite
- Rolltor RTI 75 für große Torbreiten bis 6000 mm, farblich passend zu Ihren Rollläden
- Rolltor RTS 77 für große Torhöhen bis 5000 mm, in allen RAL-Farben

### Ausführung

- individuell auf Maß gefertigtes Tor, je nach Einbausituation
- Profile gefertigt aus hochwertigem Aluminium mit Einbrennlackierung
- Profile gerollformt und ausgeschäumt oder stranggepresst
- Rolltor RT 55, RT 56 GTS und RT 77 mit Rohrmotor im Kastensystem
- Deckenlauftor DT 77 mit Seitenantrieb und leicht laufenden Umlenkrollen
- Rolltor RTI 75 /RTS 77 mit Rohrmotoren als Kastensystem oder mit Getriebemotoren als offene Montage
- Rolltor RTI 75 mit Sturmankern in der Führung lieferbar
- Rolltor RTS 75 nur in RAL-Farben möglich, Rolltor RT 56GTS Profile nur in eloxiert

### Steuerungen

- Totmann Standard-Steuerung für alle Rolltore (AUF – automatisch, AB – Halten des Tasters mit Einblick auf das Tor)
- Funkfernsteuerung mit Hinderniserkennung durch OSE-Lichtschranke in der Abschlussleiste (optional)
- selbstüberwachende Funksteuerung gemäß gesetzlichen Vorschriften für kraftbetätigte Tore und Gitter
- Rolltore mit mehr als 10 Betätigungen pro Tag benötigen zwingend Getriebemotoren mit Motor-Steuerung – Zusatzeinrichtungen wie Ampelanlage, Induktionsschleife, Beleuchtungsschaltung, Lichtschranken und mehr sind optional
- Deckenlauftore standardmäßig mit Funkfernsteuerung und Hinderniserkennung im Antrieb



**Winnenburg**

WINNENBURG Torsysteme  
Max-Planck-Ring 38  
Telefon 0208 - 77 890 470  
Telefax 0208 - 77 890 479  
info@winnenburg.de  
www.winnenburg.de