

WICKELTORE

Unsere Wickeltore sind einfach ausgerüstet, verfügen über ein durchgearbeitetes System der seitlichen Führung, der Einbau und Wartung sind leicht durchführbar. Im Vergleich zu üblichen Flügeltoren besteht keine Verwitterungsgefahr und sie hindern im Stall nicht. Die Maximalbreite der Tore ist 5000 mm, die Maximalhöhe ist 4000 mm.

Die Wickeltore können mit einem Dach nachgerüstet werden. Das Dach schützt die Tore und das Wickelsystem vor Regen und Schnee und verlängert die Lebensdauer der Tore. Die Montage des Daches ist einfach. Wenn der Kunde eine Variante mit Antriebseinheit und Fernbedienung wählt, die Einfahrt in Stall ist für den Traktorfahrer sehr komfortabler und schnell. Die seitlichen Führungsschienen der Tore und das Dach sind verzinkt.



Angebot an Materialien für Torfüllung:

- Plane – Farbe grün, gelb, grau, weiss, braun,... 620 g/m² – Zugfestigkeit 300 N/50 mm, Temperaturtoleranz -30°C až +70°C, Durchbruchbeständigkeit 300 N, Brennbarkeit laut DIN 75200, ISO 3795 <100 mm/min.
- Plane transparent – 550 g/m², Zugfestigkeit 1000 N/50 mm, Temperaturtoleranz -40°C až +70°C , Durchbruchbeständigkeit 170 N, Brennbarkeit laut ISO 3795 <100 mm/min, Farbe transparent.
- Brennbarkeit laut – 500 g/m², Zugfestigkeit 1800 N/50 mm, Temperaturtoleranz -30°C až +70°C , Durchbruchbeständigkeit 350N, Brennbarkeit laut ISO 3795 <100 mm/min, Farbe weiss, durchsichtig.
- Netz – 265g/ m², Temperaturtoleranz -40°C až +70°C, Zugfestigkeit 1700 N/50 mm, Durchbruchbeständigkeit 330 N, Farbe weiss/grün.
- es ist möglich, farbige und transparente Plane sowie Plane zusammen mit Netz zu kombinieren.

Angebot an Profilen – seitliche Führungsschienen:

- Asymmetrische J-Profile - Maße 90x50x50 mm
- Symmetrische U-Profile - Maße 90x80x90 mm. Dieses Profil ist auf der Innenseite mit Bürsten ausgestattet, die die Plane nicht nur vor dem Kontakt mit dem Stahlprofil schützen, sondern auch die Geräuschentwicklung bei windigem Wetter abdämpfen.

Angebot an Antriebseinheiten der Tore:

- Handantrieb - einfache und kostengünstige manuelle Kettensteuerung, schnelle Wicklung oder Einziehung der Tore.
- Elektroantrieb – 2 Ausführungen:
 - a) drahtlosere Torbedienung an der Wand - sogenannte Economy-Variante (die Steuerung ist fest an der Wand des Stalls befestigt)
 - b) Kombination von der elektrischen Steuerung und Fernbedienung (die Steuerung ist über ein Kabel mit einem Torantrieb verbunden und an der Wand befestigt).
- Bei beiden Ausführungen des Elektroantriebs ist das tragbare Handhebel immer als Bestandteil enthalten, das Hebel kann auch bei Stromausfall oder Antriebsstörungen herausgezogen werden.