

www.meiller-aufzugtueren.de



DREHTÜREN HD



***Drehtüren für Industrie- und Schwerlastaufzüge
mit außen liegenden Türbändern***

Drehtüren für Industrie- und Schwerlastaufzüge mit außen liegenden Türbändern



DREHTÜREN



DT 39/2, 3, 4

Durch ihre robuste Bauweise (Türblätter aus 2mm, Zargenrahmen aus 4mm Stahlblech) und die außen liegenden, höhenverstellbaren Scharniere ist die DT 39/X die ideale Lösung für schwere Lastenaufzüge. Die Zargen- und Türblattkontur sowie die Lage des Drehpunktes sind so gewählt, dass die lichte Türdurchgangsbreite bei 90° Türöffnungswinkel erreicht wird. Die Türen lassen sich bis auf 180° öffnen, schon ab 125° kann über den kompletten inneren Zargenabstand beladen werden.

Die modulare Bauweise dieser Drehtüren ermöglicht den unkomplizierten Austausch einzelner Rahmentteile oder der Türblätter im Falle von Beschädigungen. Eine symmetrische oder asymmetrische Türblattaufteilung oder die Ausführungsoption mit zwei, drei oder vier Türflügeln eröffnet vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für individuelle Einsatzfälle. DT 39/X ist auf Anfrage auch in Türabmessungen erhältlich, die weit über die üblichen Standardgrößen hinausgehen.



DT 39/1

Die Tür ist auch als einflügelige Version DT 39/1 für den Einsatz im öffentlichen Bereich oder bei vandalensicheren Aufzügen lieferbar.



DT 38/2, 3, 4

Bei den DT38/X Schachtdrehtüren sind alle Flügel über den drucksicheren baumustergeprüften MEILLER-Klappen-Verschluss MKV am Kämpferblech verriegelt. Auch bei dieser Türserie sind Zargenrahmen, Kämpferhöhen und Zargenbreiten variabel wählbar. Die zweiflügelige, mittig öffnende Klappenverschluss-Drehtür DT38/2 ist in schwerer Industrieausführung auch als dreiflügelige Ausführung DT38/3 lieferbar, um bei gleichen zulässigen Abmaßen einen geringeren Schwenkbereich der Türblätter im Vorraum zu erhalten. Zum Anklappen an die Seitenwände, gibt es die Tür auch als vierflügelige Variante DT38/4.

Auch die Türserie DT 38/X ist auf Anfrage mit übergroßen Türabmessungen lieferbar.

Abmessungsübersicht Drehtüren mit außen liegenden Türbändern

Türtyp	Türbreite	Türhöhe
DT 39/1	TB = 700 - 1500 mm	TH = 2000 - 2500 mm
DT 39/2 ,3 ,4	TB = 1200 - 3000 mm	TH = 2000 - 4000 mm
DT 38/2 ,3 ,4	TB = 1000 - 4000 mm	TH = 2000 - 4000 mm

MEILLER Drehtüren entsprechen der EN 81-20/50 und sind (je nach Türtyp und Abmessungen) auch als brandgeprüfte Ausführung nach EN 81-58 lieferbar.

Individuelle Anpassungsmöglichkeiten nach Kundenwunsch

- **Abmessungen:** Türbreite, Türhöhe, Zargenbreite, Kämpferhöhe variabel bestellbar (1mm Stufung möglich)
- **Schutzart:** IP20, IP51, IP54, IP67, EX (je nach Türtyp möglich)
- **Betätigung:** mit Rollenhebel (drei versch. Druckrichtungen), elektromotorisch (nur DT39/x)
- **Verriegelung:** in der Schließzarge (nur bei einflügeligen Türen), im Kämpfer, ohne/mit Hilfskontakt, nach EN 81-21
- **Verschiedene Rollenhebelanordnungen** im kompletten Zargenrahmen möglich
- **Zuhaltvorrichtungen:** Türdämpfer, ATS-Rohrschließer, elektrischer Türantrieb (nur DT39/x)
- **Fensterausführung:** ohne, 100 x 300 mm, 100 x 600 mm, Bullauge d=300 mm
- **Fensterrahmen** aus: Stahl, Edelstahl, Alu
- **Türschlösser** optional
- **Verschiedene** flur- und kabinenseitige **Griffe** wählbar
- **3. Scharnier**
- **Türblechverstärkung**
- **Material der Drehtür:** Stahl, Edelstahl V2A und V4A
- **Oberfläche:** grundiert, gepulvert, geschliffen, glasperlgestrahlt
- **Knopfkastenaussparung**
- **Steinwollfüllung**
- Verschiedene **Schwelkenformen** erhältlich
- Verschiedene **Befestigungswinkel**
- Mit oder ohne **Schlagleiste**
- Symmetrische oder asymmetrische **Türflügelauflteilung** bei zweiflügeligen Türen
- **Sonderlösungen** und abweichende Abmessungen nach Rücksprache möglich



Meiller Aufzugtüren GmbH

Ambossstraße 4
80997 München

Tel.: +49 89 1487 – 0

Fax: +49 89 1487 – 1566

E-Mail: info@meiller-aufzugtueren.de

www.meiller-aufzugtueren.de