

TÜRSCHLIESSTECHNIK

**Dictator**



## TÜRSCHLIESSTECHNIK

ZUVERLÄSSIGE, MECHANISCHE LÖSUNGEN ZUM  
SCHLIESSEN UND DÄMPFEN VON TÜRBEWEGUNGEN

# PRODUKTÜBERSICHT TÜRSCHLIESSTECHNIK

## TÜRDÄMPFER

Türdämpfer machen Schluss mit knallenden Türen. Sie ziehen Türen sanft und zuverlässig ins Schloss und halten sie sicher geschlossen.

## TÜRSCHLIESSER FÜR SCHIEBETÜREN

Die mechanische Lösung, um Schiebetüren automatisch zu schließen. Der Türschließer kann an verschiedenste Schienensysteme angebaut werden und verfügt über eine einstellbare Schließgeschwindigkeit.



## TÜRÖFFNUNGSBEGRENZER

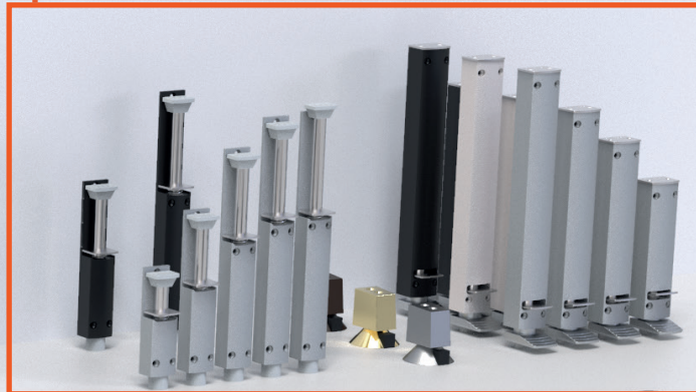
Für Türen und Fenster, die durch Wind oder von Hand aufgeworfen werden und unkontrolliert gegen Wände, Fassaden prallen oder sogar Passanten verletzen können. Modelle mit/ohne Feststellung für verschiedenste Montagesituationen, z. B. Türen mit Oberschließern.

## TÜRSCHLIESSER FÜR DREHTÜREN

Beliebte Problemlöser für Türen im Innen- und Außenbereich. Verschiedene Modelle für die unterschiedlichsten Einsatzfälle.

## TÜRFESTSTELLER

Stellen Türen in beliebiger Position fest. Ideal für den Einsatz im Außenbereich oder in feuchter Umgebung, da komplett aus nichtrostendem Material.



## PENDELTÜRBÄNDER

Sorgen bei großen und kleinen Pendeltüren für ein sicheres und kontrolliertes Schließen. Nach kurzem Durchschlagen ist die Tür sofort wieder geschlossen, was auch den oftmals störenden Geräuschpegel minimiert.

# TÜRDÄMPFER

## DIE LÖSUNG GEGEN KNALLENDE TÜREN

Türdämpfer dämpfen zufallende Türen ab, ziehen sie sanft und zuverlässig zu und halten sie sicher geschlossen.



Nie mehr Lärm durch zuknallende Türen



Ziehen Türen ins Schloss und halten sie geschlossen



Kein Energieverlust durch offene Türen



Verhindern Beschädigungen von Türen und Beschlägen



Höchste Qualität aus niederländischer Fertigung sorgt für lange Lebensdauer und einwandfreie Funktion

### EIGENSCHAFTEN

- Für Türgewichte bis 200 kg je nach Anwendungsfall
- Schließkraft zwischen 20 und 115 N abhängig von Modell und Ausführung
- Viele verschiedene Oberflächen: glanz- oder mattverchromt, Edelstahl oder farbig beschichtet in RAL-Farben (je nach Ausführung)
- Ausführung sowohl für Dreh- und Schiebetüren (mithilfe von Montagewinkeln)
- Dank unterschiedlicher Haken für nahezu jede Tür geeignet
- Kann auch an vielen Brandschutztüren eingesetzt werden (bestimmte Türtypen)

### AUSFÜHRUNGEN

#### Standard-Ausführungen für Drehtüren



**VS 2000**  
Schlichtes und robustes Design-Modell



**V 1600**  
Universalmodell mit verkleidetem Zylinder



**R 1400**  
Für die Montage auf der Bandgegenseite



**Z 1000**  
Preiswertes Grundmodell mit sichtbarem Zylinder

#### Spezial-Ausführungen für Drehtüren



**H 1300**  
Mit verstärktem Gelenk für stark beanspruchte Türen



**Junior**  
Modell im Kleinstformat für sehr kleine Türen

#### Ausführungen für Schiebetüren



**Z 1100**  
Preiswertes Grundmodell für leichte Schiebetüren



**V 1600**  
Mit verkleidetem Zylinder und Montagewinkel für Schiebetüren



Ausführliche Informationen zu allen unseren Türdämpfern finden Sie unter [www.dictator.de](http://www.dictator.de) > Türschließtechnik > Türdämpfer



Video



## ANWENDUNGSBEISPIELE: TÜRDÄMPFER



### PROBLEME DURCH ZUSCHLAGENDE TÜREN MIT DICTATOR TÜRDÄMPFERN GELÖST

Viele Eingangstüren fallen – gerade auch wenn sie mit Obentürschließern ausgerüstet sind – sehr schwungvoll und mit einem lauten Knall ins Schloss.

Andere wiederum schließen nicht komplett (selbst wenn ein Obentürschließer angebracht ist), sondern bleiben einen Spalt offen stehen und stellen unverschlossen ein Sicherheitsrisiko dar.

### DICTATOR Türdämpfer machen auf einfache, aber zuverlässige Weise Schluss mit der Lärm-belästigung

Sie fangen zuknallende Türen ab, ziehen sie sanft ins Schloss und halten sie sicher geschlossen.

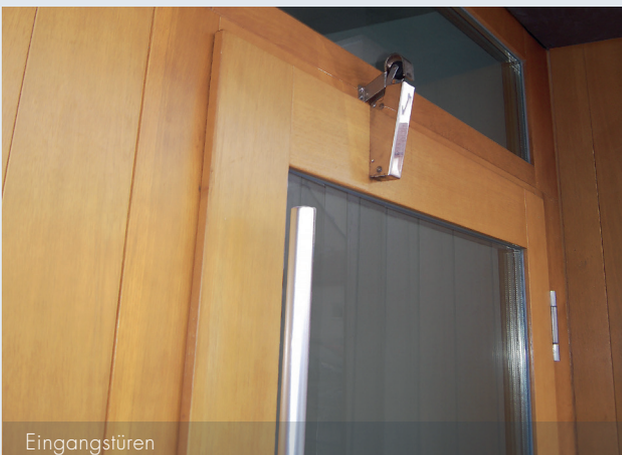
### ANWENDUNGSBEREICHE



Brandschutztüren



Kühlraumtüren



Eingangstüren



Hoteltüren

## TÜRSCHLIESSER DIREKT

SCHLIESST TÜREN/PFORTEN KOMFORTABEL,  
SICHER & ZUVERLÄSSIG

Damit gehören offenstehende Pforten der Vergangenheit an. Durch die regulierbare Schließgeschwindigkeit und das Schließen ohne Endschlag wird aber auch Verletzungen durch zuknallende Türen und Tore sicher vorgebeugt.



Insbesondere für Türen / Tore  
im Außenbereich



Einfache Montage - auch nachträglich



Kein Endschlag



Einstellbare Schließgeschwindigkeit



Lange Lebensdauer auch bei häufiger  
Betätigung

### EIGENSCHAFTEN

- Schließgeschwindigkeit stufenlos einstellbar
- Standardmäßig an Türflügeln bis 1500 mm Breite und 100 kg einsetzbar (in vielen Fällen höhere Gewichte / größere Abmessungen möglich)
- Varianten mit unterschiedlichen Hublängen und Schließkräften für verschiedene Türgrößen / -gewichte und Montagesituationen
- Verschiedene Farben/Oberflächen/Materialien: grau, anthrazit, weiß, Edelstahl V2A und V4A
- Viele unterschiedliche Befestigungsmöglichkeiten dank variablem Montagezubehör

### AUSFÜHRUNGEN

Passend zu unterschiedlichen Türgrößen, -gewichten und Montagesituationen bieten wir Modelle mit unterschiedlichen Hublängen und Schließkräften an:

- **150 mm Hub:** kommt im Normalfall zum Einsatz
- **200 mm Hub:** für ungünstige Band- und Pfostensituationen
- Ausführung mit beidseitigem Winkelgelenk für Türen / Tore mit steigenden Bändern auf abschüssigem Gelände



DIREKT 150/200



DIREKT für steigende Bänder



Ausführliche Informationen zu unseren Türschließern für Drehtüren finden Sie unter [www.dictator.de](http://www.dictator.de) > Türschließtechnik > Türschließer für Drehtüren



Video



## ANWENDUNGSBEISPIELE: TÜRSCHLIESSER DIREKT

### SICHER GESCHLOSSENE ZUGANGSTORE IN EINER KINDERTAGESSTÄTTE

Die Zugangsporten müssen hier immer zuverlässig geschlossen sein, damit die Kinder nicht auf die Straße laufen können.

Diese Kindertagesstätte suchte eine Lösung, um ihre Zugangstore geschlossen zu halten, damit die Kinder nicht auf die Straße laufen konnten. In der Vergangenheit wurden die Benutzer durch einen Zettel aufgefordert, das Tor hinter sich zu schließen - was nicht sehr effektiv war.

Der Zettel mit dem Hinweis „Bitte das Tor schließen!“ wird durch den neu angebauten Türschließer DIREKT überflüssig.

Jetzt übernimmt der Türschließer DIREKT diese Aufgabe und schließt das Tor nach jedem Öffnen automatisch – ohne Verletzungsgefahr durch eine zuschlagende Tür, denn die Schließgeschwindigkeit kann exakt für den Anwendungsfall eingestellt und angepasst werden.



### ANWENDUNGSBEREICHE



Gartentore und Pforten



Tore mit steigenden Bändern



Rundbogentüren



Türen ohne Platz oberhalb der Tür

## WEITERE TÜRSCHLIESSER FÜR DREHTÜREN

### ROHRTÜRSCHLIESSER RTS

#### Der unsichtbare Türschließer, insbesondere für Pforten im Außenbereich

- Wird vielfach bei Türen im Außenbereich (Gartentüren, Zugangstüren zu Fabrikgeländen) eingesetzt
- Ideal zur Perimeter-Sicherung, da er praktisch unsichtbar dafür sorgt, dass Zugangspforten immer zuverlässig geschlossen sind
- Sein verdeckter Einbau schützt den RTS vor Witterungseinflüssen und macht ihn weitgehend vandalensicher



### BODENTÜRSCHLIESSER WAB 180

#### Für besonders schwere Türen bis 600 kg

- Seit vielen Jahrzehnten bewährt – besonders im Einsatz an schweren Eingangstüren z.B. von Kirchen, Museen, Behörden, etc.
- Einwandfreie Funktion des Schließers auch bei sehr häufiger Betätigung und bei unterschiedlichen Temperaturen
- Schließgeschwindigkeit stufenlos einstellbar
- Diverses Zubehör wie z. B. verschiedene Abdeckplatten sowie Traghebel und Zapfenband für verschiedene Türen erhältlich



### SCHLISSFEDERN

#### Einfachste Form eines Türschließers

- Schließen Türen mit ihrer einstellbaren Federkraft – jedoch ohne Dämpfung
- Je nach Modell werden sie auf die Tür montiert oder weitgehend unsichtbar in die Tür eingebaut
- Werden oft in Verbindung mit DICTATOR Türdämpfern eingesetzt, die dafür sorgen, dass die Tür nicht zuknallt



Ausführliche Informationen zu unseren Türschließern für Drehtüren finden Sie unter [www.dictator.de](http://www.dictator.de) > Türschließtechnik > Türschließer für Drehtüren



## ANWENDUNGSBEISPIELE: TÜRSCHLIESSER FÜR DREHTÜREN



### TORANLAGE IM INNENHOF EINES MEHRFAMILIENHAUSES SICHER GESCHLOSSEN MIT DEM ROHRTÜRSCHLIESSER RTS

#### Der Kundenwunsch: ein unsichtbarer Türschließer

Das Drehtor des Innenhofes sollte immer wieder von alleine schließen. Aber sichtbar sollte der Türschließer nicht sein. Denn Vandalismus oder auch nur versehentliches Beschädigen des Türschließers könnte das automatische Schließen verhindern – und auch möglicherweise wiederholt zu Reparaturkosten führen.

#### Der Einbautürschließer schließt das Zugangstor automatisch – ohne aufzufallen

Der Türschließer sitzt von außen praktisch unsichtbar im Rohrrahmenprofil des Drehtores. Nur bei geöffnetem Tor sieht man unten ein Teil des Gelenks sowie die Befestigungsplatten. Im geschlossenen Zustand ist der Türschließer so gut wie nicht erkennbar.

### BODENTÜRSCHLIESSER WAB 180 IM EINSATZ AN SCHWEREN TÜREN

#### Der Bodentürschließer WAB 180 mit seiner sehr hohen Traglast und Kraft schließt die Türen sicher und zuverlässig – und fast unsichtbar

Der Bodentürschließer an einer 160 kg schweren Tür mit versetztem Drehpunkt im Krematorium Haarlemmermeer bei Amsterdam. Er schließt die großen Türen (ca. 2700 x 2200 mm und 160 kg) sicher und zuverlässig, auch bei häufiger Betätigung und bei Temperaturschwankungen.

#### Optimale Funktion und architektonische Anforderungen werden hier gleichermaßen erfüllt

Kein Türrahmen sollte den Durchgang behindern und die Offenheit stören. Daher haben die Türen einen versetzten Drehpunkt, sind also exzentrisch gelagert und schließen absolut bündig mit der Wand. Es verbleibt keinerlei Spalt.



## DICTAMAT 50

### DAS SCHLIESSYSTEM FÜR KLEINE UND MITTLERE SCHIEBETÜREN

Das modulare und flexible Schließsystem ohne Strom, mit einstellbarer Schließgeschwindigkeit.



Für verschiedenste Schienensysteme – auch zur Nachrüstung



Regulierbare Schließgeschwindigkeit je nach Anforderung



Schließkräfte bis 100 N



Für Arbeitswege bis 4 m



Stromlose, nachhaltige Lösung

### AUSFÜHRUNGEN & EIGENSCHAFTEN

#### DICTAMAT 50 BK



- Die Übertragung der Schließkraft sowie die kontinuierliche Kontrolle der Schließgeschwindigkeit erfolgen über ein umlaufendes Stahlseil
- Ideal für Türen mit hoher Nutzungshäufigkeit und wechselnden Bedienern
- Modularer Aufbau - optimal bei Platzproblemen
- In fertigen Sets oder mit individuell zusammengestellten Komponenten lieferbar
- Auch für zweiflügelige Schiebetüren mit synchron laufenden Türflügeln geeignet

### FUNKTIONSPRINZIP



**Blau:** Schließfunktion  
**Orange:** Dämpfung

#### DICTAMAT 50 KP



#### DICTAMAT 50 KW



- Alle Komponenten sind in einer kompakten, einfach zu installierenden Einheit an einer Montageplatte bzw. einem Montagewinkel vormontiert
- Für Bereiche mit unterwiesenen Nutzern, da es bei manuellem Eingreifen in den Schließvorgang zu einer Schlaffseilbildung kommen kann
- In zwei Ausführungen verfügbar: KP (mit Montageplatte, zur Montage unterhalb der Schiene) und KW (mit Montagewinkel, zur Montage oberhalb der Schiene)



Ausführliche Informationen zu unseren Türschließern für Schiebetüren finden Sie unter [www.dictator.de](http://www.dictator.de) > Türschließtechnik > Türschließer für Schiebetüren



Video



## ANWENDUNGSBEISPIELE: DICTAMAT 50



### DICTAMAT 50 ALS PREISWERTE ALTERNATIVE ZU EINEM SCHIEBETÜRANTRIEB

**Der Türschließer für Schiebetüren DICTAMAT 50 schließt die Zugangstüren zur Bäckerei immer sofort und zuverlässig – ganz ohne Strom**

Die Zugangstüren zum Bäckereibetrieb dürfen aus hygienischen Gründen nicht offen stehen. Bisher kamen vollautomatische Schiebetürantriebe zum Einsatz, deren Lebensdauer jedoch am Ende angelangt war. Ersatzteile waren nicht mehr erhältlich. Eine komplette Neuausrüstung wäre sehr teuer geworden, ganz zu schweigen von den hohen Folgekosten für die elektrische Prüfung und Wartung der Anlage.

### Eine ökologische und zuverlässige Alternative

Es wurde ganz bewusst nach einem stromlosen Türschließer gesucht und bei DICTATOR wurde man fündig. Der Schiebetürschließer DICTAMAT 50 BK ist durch sein Baukastenprinzip extrem flexibel und passt sich sämtlichen Gegebenheiten vor Ort problemlos an. Die gesamte Schienen- und Türkonstruktion konnte daher unverändert bestehen bleiben.

## ANWENDUNGSBEREICHE



Anlagebau und Schallschutzeinhausungen



Krankenhäuser



Schiffstüren



Serverräume und Kaltgeinhausungen

# TÜRÖFFNUNGSBEGRENZER

## VERHINDERT EIN UNKONTROLLIERTES AUFSCHLAGEN VON DREHTÜREN & FENSTERN

Dämpft eine zu hohe Öffnungsgeschwindigkeit ab und begrenzt den Öffnungswinkel. Dadurch werden Tür/Fenster und Beschläge geschont.



Für Türen, die durch Wind, Durchzug aufgerissen oder einfach von Hand achtlos aufgeworfen werden



Dämpft eine zu hohe Öffnungsgeschwindigkeit und kontrolliert die Bewegung über den gesamten Weg



Begrenzt den Öffnungswinkel und verhindert, dass Türen gegen eine Wand oder ähnliches prallen können



Vermeidet Schäden an der Tür, den Scharnieren und der Fassade



Verhindert Verletzungsgefahr für Passanten durch aufschlagende Türen

### EIGENSCHAFTEN

- Viele Modelle für verschiedenste Türsituationen
- Auch für Fenster geeignet – selbst bei Dreh-/Kippbeschlägen
- Ausführungen mit voreingestellter oder vor Ort anpassbarer Dämpfungskraft
- Modelle in unterschiedlichen Längen und mit unterschiedlicher Dämpfung erhältlich
- Optional mit Feststellung in geöffneter Position (vermeidet Türfeststeller als Stolperfalle am Boden)
- Zylinder in RAL-Farben lackiert sowie in V2A/V4A
- Verschiedenes Befestigungszubehör für unterschiedlichste Montagesituationen – auch mit Obentürschließer
- Wir berechnen gerne für Ihre Anwendung das passende Modell und die Befestigungspunkte

### AUSFÜHRUNGEN

- **TB:** nicht regulierbare Ausführung
- **TBR:** mit einstellbarer Dämpfungskraft (Sonderlösung für spezielle Anforderungen)
- Bei der Baureihe TB kann der Öffnungswinkel, ab dem die Dämpfung einsetzt, durch die Reduzierung der Ölfüllmenge angepasst werden
- Je nach Türgewicht, Öffnungswinkel und Einbausituation sind unterschiedliche Modelle in zwei Durchmesserreihen erhältlich:
  - TB: 10-23 mm und 14-28 mm
  - TBR: 10-28 mm und 14-35 mm



TB ohne Feststellung



TB mit Feststellung



TBR ohne Feststellung



TBR mit Feststellung

### Standardfarbe



RAL 9006  
Weißaluminium

### Vorzugsfarben



RAL 7040  
Fenstergrau

RAL 7016  
Anthrazitgrau

RAL 9005  
Tiefschwarz

RAL 9007  
Graualuminium

RAL 9016  
Verkehrsweiß

(Weitere RAL Farben auf Anfrage)



Ausführliche Informationen zu unseren Türöffnungsbegrenzern finden Sie unter [www.dictator.de](http://www.dictator.de) > Türschließtechnik > Türöffnungsbegrenzer



Video



# ANWENDUNGSBEISPIELE: TÜRÖFFNUNGSBEGRENZER

## TÜRÖFFNUNGSBEGRENZER SCHÜTZT EXKLUSIVES GESCHÄFT IM KRANHAUS NORD, KÖLN



Ein Bestandteil der Kölner Silhouette: die Kranhäuser im Kölner Rheinauhafen.



**Der Wind machte die große Glas-Eingangstür zu einem gefährlichen Geschoss – für Passanten, die Gebäudefassade und die Tür selbst.**

Im Erdgeschoss des Kranhaus Nord wurden exklusive Ladengeschäfte angesiedelt. Einer dieser Läden hat eine große Glas-Eingangstür mit ca. 140 kg, die immer wieder durch den Wind unkontrolliert aufschlug. Die Folgen: Tür beschädigt, Türschließer beschädigt, Fassade beschädigt. Und es war nur eine Frage der Zeit, bis die Tür möglicherweise einen Passanten verletzt hätte.

**Die Lösung dieses Problems war ganz einfach:**

Die Tür wurde mit einem Türöffnungsbegrenzer nachgerüstet. Die Montageposition wurde von DICTATOR exakt für diesen Fall errechnet, um eine optimale Wirkung mit dem bereits montierten Obentürschließer zu erzielen. Sobald die Tür zu schnell wird, wenn z. B. der Wind sie erfasst, greift der Türöffnungsbegrenzer ein und sorgt für eine gedämpfte Öffnungsbewegung der Tür. Das unkontrollierte Aufschlagen gehört somit endgültig der Vergangenheit an.

## ANWENDUNGSBEREICHE



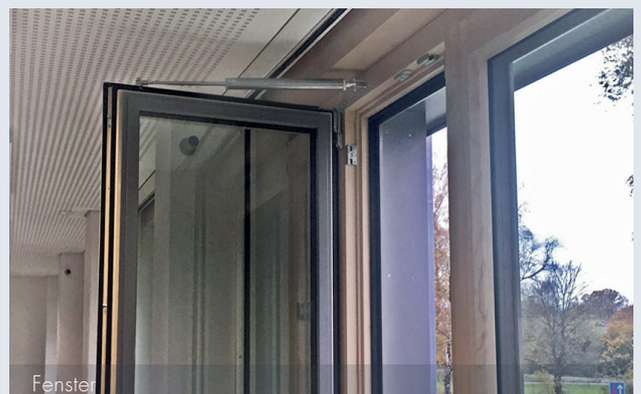
Schulen und Kitas



Industriegebäude



Eingangstüren



Fenster

# TÜRFESTSTELLER

## FESTSTELLUNG DER TÜR IN JEDER BELIEBIGEN POSITION

Stellen Türen in beliebiger Position fest – kleine Baugröße trotz Hublängen bis zu 200 mm.



- 
Sehr solide und robuste Konstruktion
- 
Sehr große Hublängen bis 200 mm
- 
Komfortable Bedienung mit dem Fuß
- 
Ideal für den Einsatz im Außenbereich
- 
Fester Halt auch bei sehr glatten oder unebenen Fußböden

### EIGENSCHAFTEN

- Elegantes Design gepaart mit einer robusten Konstruktion
- Hublänge zwischen 25 - 200 mm
- Erhältlich in folgenden Farben: silber, schwarz, weiß
- Aus nichtrostenden Materialien: perfekt für den Einsatz im Außenbereich oder in feuchter Umgebung
- Fester Halt auch bei sehr glatten oder unebenen Fußböden, da eine eingebaute Feder den Fuß fest gegen den Fußboden drückt
- Einfache Handhabung: kann mit einem einfachen Fußtritt fixiert oder gelöst werden

### AUSFÜHRUNGEN



### KUGELFESTSTELLER UND TÜRPUFFER

Feststellung der Tür in einer vorgegebenen Position



- Stoppt die Tür sanft ab
- Verhindert das Aufschlagen der Tür über den vorgegebenen Öffnungswinkel
- Hält die Tür in der geöffneten Position fest
- Dank seines Aluminium-Gehäuses kann er ohne Probleme im Außenbereich verwendet werden

- **Serie Standard:** Robuste und preisgünstige Ausführungen von 25 mm bis 105 mm Hub
- **Serie Design Line:** Äußerst kompakte Bauform auch bei großen Hublängen von 80 mm bis 200 mm, bei der die Kolbenstange in eingefahrenem Zustand nicht sichtbar ist



## ANWENDUNGSBEISPIELE: TÜRFESTSTELLER



### DIE TÜRFESTSTELLER ZE MIT SEHR LANGEM HUB UND SEHR KURZER BAUHÖHE HALTEN WARTUNGSTÜREN SICHER OFFEN

Die großen Wartungstüren der Produktionsanlage für Damenhygieneartikel werden mit dem Türfeststeller ZE 160 sicher offen gehalten, denn er überbrückt den großen Abstand zwischen Türunterkante und Fußboden problemlos. Einfache Türfeststeller konnten aufgrund des großen Abstandes zwischen Türunterkante und Fußboden nicht eingesetzt werden.

### Türfeststeller ZE überbrücken große Höhenunterschiede

Dank einer urheberrechtlich geschützten Technik ist die Bauhöhe des Gehäuses extrem gering. Trotz des sehr großen Hubes von 160 mm beträgt die Gesamthöhe bei eingefahrener Kolbenstange gerade einmal 274 mm!

## ANWENDUNGSBEREICHE



Gartenhäuser



Terrassentüren



Eingangstür - offen



Eingangstür - geschlossen

# HAWGOOD PENDELTÜRBÄNDER

## BEWEGEN PENDELTÜREN KONTROLLIERT UND SCHNELL

Sie sorgen bei großen und kleinen Pendeltüren für ein sicheres und kontrolliertes Schließen. Nach kurzem Durchschlagen schließt die Tür sofort, was den Geräuschpegel minimiert.



Geringe Lärmbelastigung - Türen schließen nach kurzem Durchschlagen schnell



Große Durchgangsbreite



Mit Feststellung in beiden Richtungen bei ca. 90° erhältlich



Qualitäts-Produkte - hergestellt in den Niederlanden bei DICTATOR Productie

### EIGENSCHAFTEN

- Für den Einsatz sowohl an kleinsten Thekenklappen als auch an großen, vielbegangenen Türen, Pendeltüren in LKW-Aufbauten oder Maschinen
- Die drei Baureihen decken ein breites Spektrum an Türgrößen und Gewichten ab
- Ausführungen mit Feststellung lieferbar, sodass Pendeltüren zeitweise auch problemlos offen gehalten werden können
- In verschiedenen Materialien und Farben erhältlich
- Ausführungen aus nichtrostenden Materialien verfügbar
- Hohe Qualitätsstandards aus der niederländischen Fertigung gewährleisten einwandfreie Funktion und lange Lebensdauer

### AUSFÜHRUNGEN



#### HAWGOOD 4000/4500

- Schuh aus unterschiedlichen Materialien
- Integrierte Feststellung bei ca. 90°
- Für Türdicken von 19 bis 30 mm und Türgewichte bis 26 kg



#### HAWGOOD 40 K/41 K

- Schuh aus abriebfestem Spezialkunststoff
- Integrierte Feststellung bei ca. 90°
- Für Türdicken von 35 oder 40 mm und Türgewichte bis 50 kg



#### HAWGOOD Typ 41 /42

- Schuh aus Edelstahl
- Optional mit Feststellung bei ca. 90°
- Für Türdicken von 40 mm und Türgewichte bis 60 kg (höhere Gewichte auf Anfrage)



Ausführliche Informationen zu unseren Pendeltürbändern finden Sie unter [www.dictator.de](http://www.dictator.de) > Türschließtechnik > Pendeltürbänder



Video



## ANWENDUNGSBEISPIELE: PENDELTÜRBÄNDER



### PENDELTÜRBÄNDER IM GASTRONOMIEBEREICH: LÖSUNG FÜR VIEL GENUTZTE TÜREN

Die Arbeit im Gastronomiebereich kann zu Stoßzeiten mehr als stressig sein: Bedienung der Kunden an der Theke und dann noch Tischbedienung. Der Bereich hinter der Theke muss zum einen deutlich sichtbar abgegrenzt sein, aber gleichzeitig müssen die Mitarbeiter ohne Zeitverlust schnell den Thekenbereich verlassen und wieder betreten können. Pendeltüren sind hierfür ideal.

#### Einzigartig bei DICTATOR: die Feststellung bei 90°

Wenn Lieferungen kommen oder z. B. ein Wagen in den Bereich hinter der Theke gebracht werden muss, dann ist es störend, wenn die Pendeltür ständig wieder schließt. DICTATOR Pendeltürbänder können daher mit einer Feststellung bei ca. 90° (in beiden Richtungen) geliefert werden.

### ANWENDUNGSBEREICHE



Ladenbau



Hotel-Foyers



Gastronomie



LKW Türen

# DIKTATOR FERTIGUNGEN

## HIER ENTSTEHEN DIE TÜRSCHLIESSTECHNIK-PRODUKTE



Alle DICTATOR Fertigungen befinden sich in Westeuropa



Moderne Technologie und langjähriges Know-how gewährleisten höchste Qualitätsstandards



Jeder Standort ist auf bestimmte Teilbereiche unseres Produktprogramms spezialisiert



Individuelle Sonderlösungen für Kundenwünsche möglich

### DIKTATOR PRODUCTIE Emmeloord, Niederlande

- ✓ Türdämpfer
- ✓ Schließfedern
- ✓ Türfeststeller
- ✓ Pendeltürbänder

### DIKTATOR BERLIN Bernau, Deutschland

- ✓ Türschließer
- ✓ Türöffnungsbegrenzer

### HAUG ANTRIEBSSYSTEME Bitz, Deutschland

- ✓ Schiebetürschließer DICTAMAT 50



DIKTATOR Productie



DIKTATOR Berlin



HAUG Antriebssysteme

## DICTATOR SERVICE: IHR RUNDUM-SORGLOS-PAKET

Bei uns gibt es kein Denken in Schubladen, vielmehr lassen wir manchmal auch unserer Fantasie freien Lauf, um in Verbindung mit fundiertem Know-how, Erfahrung und klar strukturierten Abläufen zu innovativen Ideen zu kommen.

Was uns antreibt? Wir wollen unseren Kunden die für ihre jeweilige Anforderung passende Lösung anbieten – ganz egal, ob es sich „nur“ um ein einzelnes Produkt oder Projekte mit großen Stückzahlen handelt.



### Individuelle Beratung

Gehört bei uns als Dienstleistung mit zum Produkt.



### Langjährige Erfahrung

In der Erarbeitung von Lösungen rund um Türen und Tore.



### Sonderlösungen sind unser Standard

Maßgeschneiderte Sonderlösungen und komplexe Systemlösungen möglich.



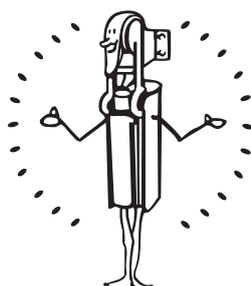
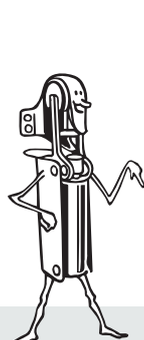
### Als Partner zur Seite

Wir unterstützen Sie von der Planung bis nach dem Kauf.

## DER NAME "DICTATOR"

Oft werden wir gefragt, wie wir zu dem – zugegebenermaßen etwas ungewöhnlichen – Namen DICTATOR kommen. Der Name hat seine Wurzeln in der Erfindung unseres ersten Produkts:

Ein Deutscher und ein Holländer erfanden 1930 einen „Hydraulischen Stoßdämpfer und Schließer für Türen“. Dieser Türschließer der besonderen Art dämpft die Tür beim Zuwerfen und zieht sie dann leise in die geschlossene Position, wo er sie dann auch festhält. Seine Erfinder nannten dieses Produkt den DICTATOR, denn er diktiert der Tür das sanfte aber sichere Zugehen.



## DICTATOR – The Driving Force in Motion Control

### ÜBER DICTATOR

DICTATOR ist eine weltweit tätige Unternehmensgruppe mit Schwerpunkt Europa. Der Hauptsitz liegt in Neusäß bei Augsburg. Unsere Produkte werden in eigenen Fertigungsstätten in Europa hergestellt. Das sichert höchste Qualität und ermöglicht uns, für jeden Kundenwunsch kurzfristig individuelle Sonderlösungen zu realisieren.

### UNSER HAUPTSITZ

DICTATOR Technik GmbH  
Gutenbergstraße 9  
86356 Neusäß

### PRODUKTBEREICHE

- Aufzugtechnik
- Türschließtechnik
- Dämpfungstechnik
- Tür- und Torantriebstechnik
- Brandschutz-Antriebstechnik
- Brandschutztechnik
- Gasfedern
- Schleusensteuerung



[info@dictator.de](mailto:info@dictator.de)



+49 (0)821-24 67 30



[www.dictator.de](http://www.dictator.de)