

Schiebetürzargen LineaLine
LineaSet

**Für Holz-
und Glastüren
ab Lager
lieferbar!**

VOM MARKTFÜHRER!



Ihre Vorteile

LineaSet ist ein zerlegter Schiebetürkasten für in der Wand laufende Schiebetüren und ist universell einsetzbar in Verbindung mit Holz-, Stahl- oder Glastüren. Für eine unauffällige Optik kann der Durchgang mit einer Gipskartonverkleidung rahmenlos gestaltet werden.

Sparen Sie Platz!

- Schnelle transportoptimierte Lieferung ab Lager
- Zerlegt und kartonverpackt, für einfaches Handling

Sparen Sie Nerven!

- Schienenstopper nachträglich verstellbar
- PlankoFix für eine einfache Anbindung an einem 100 mm UA-Profil
- Mit der Stahl-Revisionsblende ist der Ein- und Ausbau des Türblattes jederzeit ohne Beschädigungen der Wand möglich

Fakten

- Zum wandbegleitenden Einbau für Ständerwerkswände (Maulweite 125 mm, optional 150 mm)
- Geeignet für Holz-, Glas- oder Stahlschiebetürblätter in Standardabmessungen
- Laufschiene demontierbar
- Mit passender Bodenführung zum Türblatt

Lieferumfang

- Beschlagszubehörpaket passend zur Türblattart mit Beschlag ALU 80 BOS
- BOS-90°-Bieger
- Montagehilfe zur einfachen Beplankung
- Schraubenpaket zur Beplankung
- Anschraubprofil für die Befestigung der Gipsblenden im Sturz

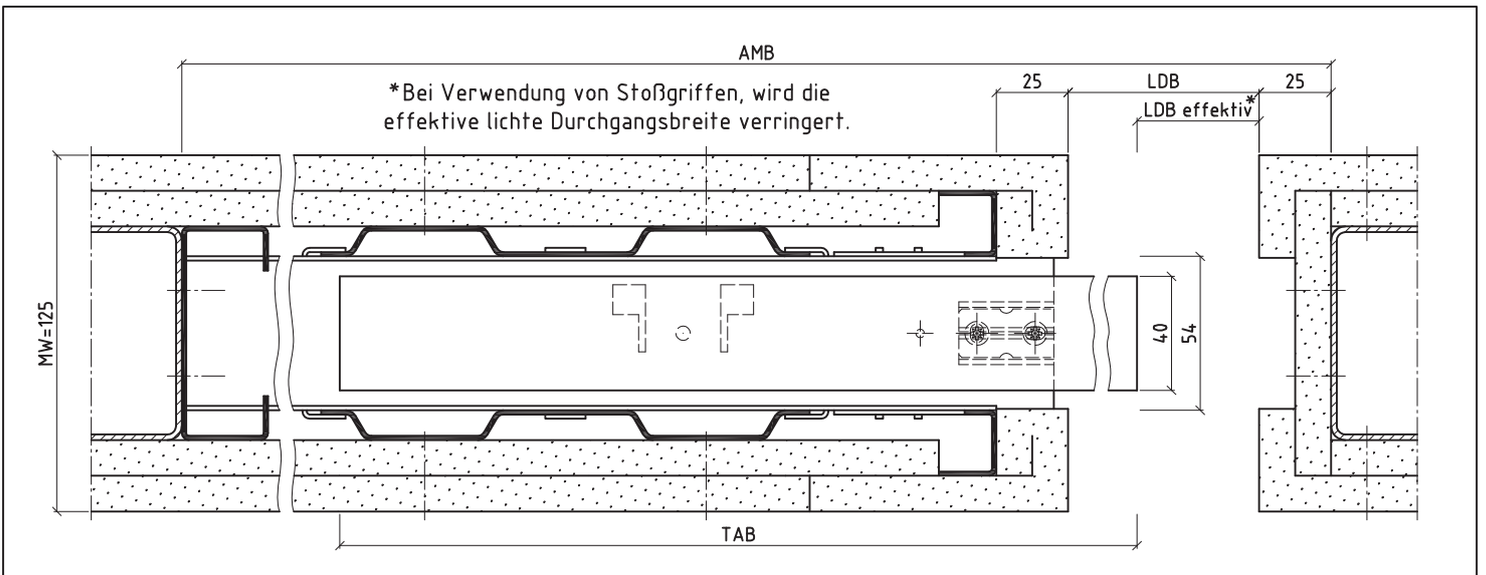
Optional

- Türdämpfung „Softslide“ einseitig oder beidseitig (bei Glastürblätter nur in Kombination mit ALU 100 BOS Glas)
- Push-to-close „T-Master“ für Holz- und Ganzglastürblätter
- Bürstendichtung für Ganzglastürblätter
- Gipsblenden (für Maulweite 125 mm und 150 mm)
- Basisanker für Montage vor Estrich
- Mit PlankoFix für UA-Profil 100 mm verwendbar
- Schiebetürbeschlag ALU 100 BOS für höhere Türgewichte
- Stahl-Revisionsblende verzinkt oder mit hochwertiger Pulverbeschichtung
- Umrüstung auf Automatantrieb ALU 100 BOS ET3
- **Neu: LineaECON5 Deckzarge zur LineaSet**

Bestellmaße in mm (ab Lager für Holz- und Ganzglastürblätter)

Bestellmaß	Lichter Durchgang Breite*	Lichter Durchgang Höhe „effektiv“	Außenmaß Breite	Außenmaß Höhe	Türblatt Außenbreite	Türblatt Außenhöhe
625x2000/2125	561	1985/2110	1334,5	2090/2215	610	1985/2110
750x2000/2125	686	1985/2110	1584,5	2090/2215	735	1985/2110
875x2000/2125	811	1985/2110	1834,5	2090/2215	860	1985/2110
1000x2000/2125	936	1985/2110	2084,5	2090/2215	985	1985/2110
1125x2000/2125	1061	1985/2110	2334,5	2090/2215	1110	1985/2110

LineaSet, Darstellung mit Holztürblatt



Technische Informationen und Ausstattungen

Laufschiene und Schienenstopper revisionierbar

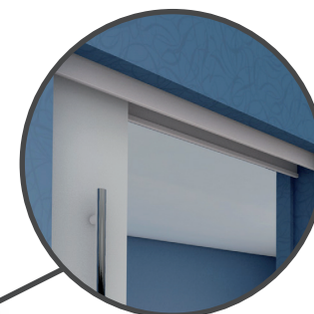
Die Laufschiene wird im Bereich des Einlaufkastens mit Pilzkopfschrauben am Kopfstück gehalten und lediglich im lichten Durchgang verschraubt. So lässt sich der Beschlag jederzeit entnehmen und warten. Dadurch kann der Sitz des Schienenstopper ebenfalls nachträglich verändert werden.



Aktuelle Unterlagen und Zusammenbau

Schauen Sie sich unser Zusammenbauvideo an und laden Sie die aktuellen Unterlagen herunter:

www.bestofsteel.de/stahlzargen/zargen-fuer-schiebetueren/lineaset



Stahl-Revisionsblende (optional)

Mit der Stahl-Revisionsblende ist der Ein- und Ausbau des Türblattes im Gegensatz zur üblichen Gipsblende jederzeit ohne Beschädigungen der Wand möglich. Das vereinfacht die Um- und Nachrüstung der Laufschiene erheblich.

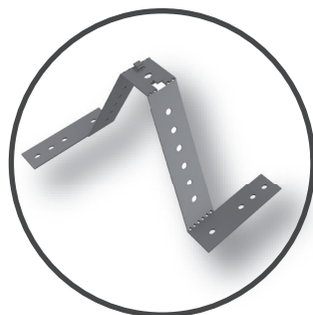
Empfehlung: 1 Paar

PlankoFix für 150 mm Wandstärke (optional):

Zur einfachen, mittigen Positionierung des 75 mm tiefen Schiebetürkastens auf einem 100 mm UA-Profil: Der PlankoFix wird in das Ständerabschlussprofil eingehängt und der Schiebetürkasten dann auf das UA-Profil geschoben. Die perforierten Flügel des PlankoFix werden um 90° geknickt und umklammern somit das UA-Profil. Der Schiebetürkasten ist nun für die beidseitige Dreifach-Beplankung perfekt positioniert.



Empfehlung: 2 Stück



Basisanker (optional):

Gleich mitbestellen: Die kostengünstige Befestigungsmöglichkeit auf dem Rohfußboden, die dem Schiebetürkasten die nötige Stabilität verleiht und für den Einbau vor Estrich-Verlegung geeignet ist. Einsetzbar ab einem Abstand zum Rohfußboden von min. 20 mm bis max. 150 mm (Verstellbereich: max. 130 mm).

Empfehlung: 2 Stück

Teleskopanker (optional):

Für die erhöhte Stabilität des Schiebetürkastens empfehlen wir den Teleskopanker, der bei Montage vor Estrich-Verlegung bestens geeignet ist, den Kasten am Rohfußboden zu verankern. Einsetzbar ab einem Abstand zum Rohfußboden von min. 105 mm bis max. 175 mm (Verstellbereich: max. 70 mm).

Empfehlung: 1 Stück



Zusammenbau in 10 Minuten!

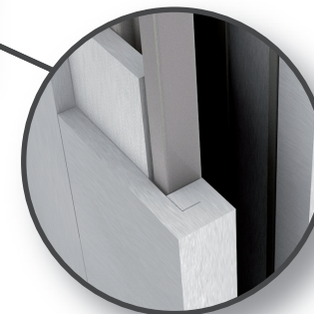


Zusammenbau mit dem BOS-90°-Bieger

Mit dem mitgelieferten BOS-90°-Bieger lassen sich blitzschnell die Laschen für die Verbindung herausbiegen und die Einzelteile der LineaSet zusammenstecken.

Türblatt

Geeignet für Standard-Holz-schiebetürblätter und Ganzglastürblätter: Bei der Ausführung mit einer Ganzglastür wird eine Bürstendichtung für die Einlaufseite mitgeliefert.



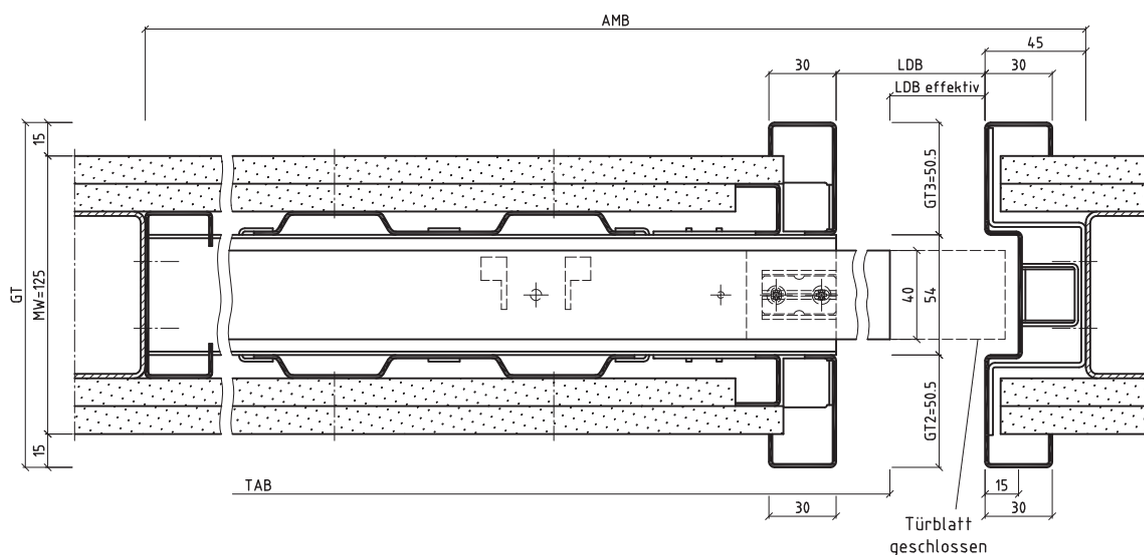
Gipskartonleibung (optional):

Die Gipskartonverkleidung für die Leibungen und den Sturz kann optional mitgeliefert werden. Die Verkleidungen sind für die Maulweiten 125 mm und 150 mm verfügbar.

LineaECON5 - Deckzarge für LineaSet

Die LineaECON5 ergänzt die Ausstattungen der LineaSet um eine Deckzarge für die Wandleitung. Der Durchgang ist durch ein Stahlzargenprofil geschützt, so dass die Gipsleibung entfällt.

- Geeignet für den wandbegleitenden Einbau mit der LineaSet (Maulweite 125, 150 und optional 100 mm)
- Keine Gipsleibung notwendig
- Schließlochstanzung auf 850 und 1050 mm vorgestanzt
- Ausführung mit Revisionsleiste zur nachträglichen Montage des Türblattes
- Für Türblattgrößen 860/985/1110 x 2110 mm und 125 mm Wandstärke ab Lager lieferbar



Kontakt

BOS Best Of Steel ist mit mehr als 450 Mitarbeitern in Deutschland Marktführer im Bereich Stahlzargen und führend in vielen europäischen Ländern. Wir bieten unseren Kunden Spezial-, Sonder- und Normzargen in Top-Qualität und einen ausgezeichneten Beratungs-, Liefer- und After-Sales-Service – nicht zuletzt durch unsere erfahrene BOS-Architekten-Beratung und unser exklusives BOS-Schnelllieferprogramm.

BOS-Produkte wurden vielfach ausgezeichnet, zum Beispiel mit dem Red Dot Award, dem Iconic Award, dem German Design Award, dem Universal Design Award sowie mit dem Plus X Award.

Architekten-Beratung

Wir sind für Sie da!

Das freundliche Team der BOS-Architekten-Beratung erreichen Sie telefonisch unter

 0800 0 203 203 (gebührenfrei)

 +49 (0) 2572 203 203

oder per E-Mail architekten@BestOfSteel.de

Montag bis Donnerstag | 8.00 Uhr bis 17.00 Uhr

Freitag | 8.00 Uhr bis 15.00 Uhr

Wir bieten Ihnen

- Konzeptlösungen für Ihr Projekt
- Komplette Systemlösungen für das Türelement
- Individuelle Lösungen für Ihre Ansprüche
- CAD-Zeichnungen
- BIM-Modelle (Revit-Familien)

Wir beraten Sie telefonisch und gern auch persönlich im werkseigenen TechnikCenter oder bei Ihnen vor Ort.

BOS GmbH Best Of Steel

Lütkenfelde 4

D-48282 Emsdetten

Tel.: +49 (0) 2572 203-0

Fax: +49 (0) 2572 203-109

E-Mail: info@BestOfSteel.de

www.BestOfSteel.de

Ihr Fachhändler

