

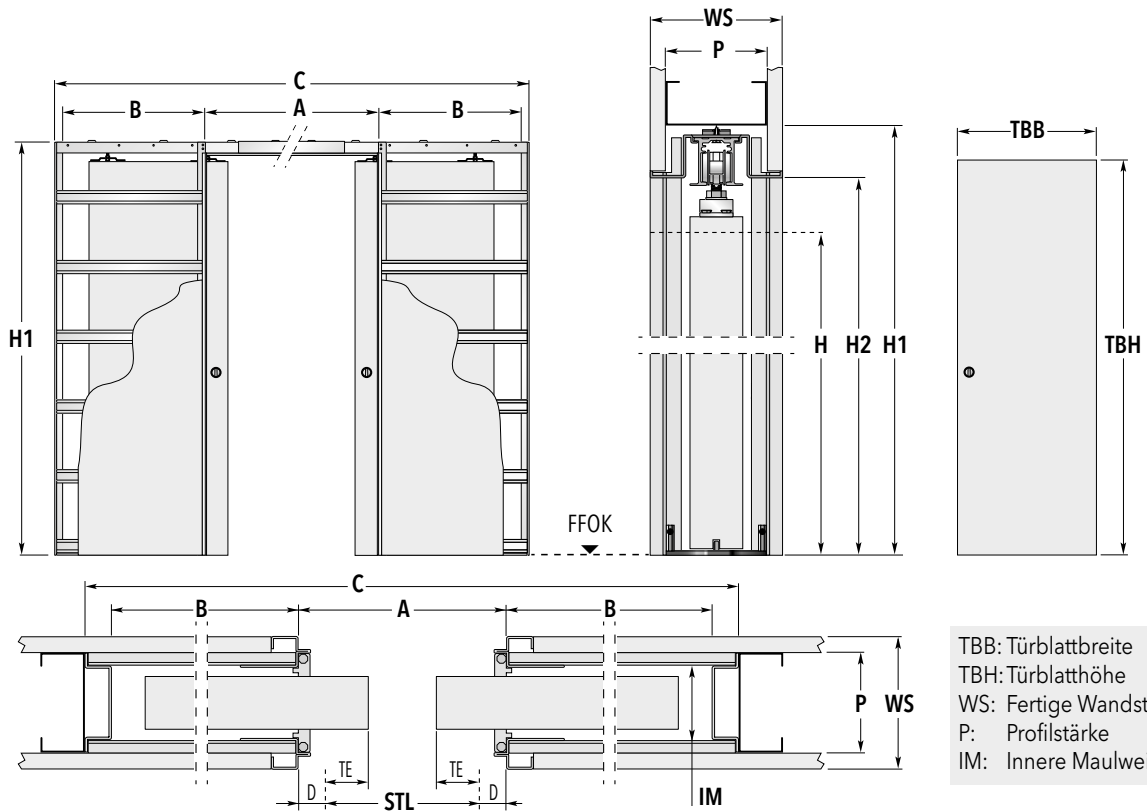
ECLISSE UNICO DF

Ausführung TROCKENBAU

Lieferbar für die Profile 75 und 100

Die abgebildeten technischen Zeichnungen haben Symbolcharakter und dienen lediglich der Veranschaulichung.

Schiebetürelement
zweiflügelig



TBB: Türblattbreite
TBH: Türblatthöhe
WS: Fertige Wandstärke
P: Profilstärke
IM: Innere Maulweite

Standardmaße der Schiebetürkästen (in mm)						Türblattmaße (in mm)	
Breite STL	Breitenmaße			STL 2000 / STL 2100		Breite TBB	Höhe (STL 2000 / STL 2100) TBH
	A	B	C	H1	H2		
1250	1300	615	2570	2090 / 2190	2045 / 2145	640÷660	2010 / 2110
1350	1400	715	2870	2090 / 2190	2045 / 2145	740÷760	2010 / 2110
1450	1500	715	2970	2090 / 2190	2045 / 2145	740÷760	2010 / 2110
1550	1600	815	3270	2090 / 2190	2045 / 2145	840÷860	2010 / 2110
1650	1700	815	3370	2090 / 2190	2045 / 2145	840÷860	2010 / 2110
1750	1800	915	3670	2090 / 2190	2045 / 2145	940÷960	2010 / 2110
1850	1900	915	3770	2090 / 2190	2045 / 2145	940÷960	2010 / 2110
1950	2000	1015	4070	2090 / 2190	2045 / 2145	1040÷1060	2010 / 2110
2050	2100	1015	4170	2090 / 2190	2045 / 2145	1040÷1060	2010 / 2110
2150	2200	1115	4470	2090 / 2190	2045 / 2145	1140÷1160	2010 / 2110
2250	2300	1115	4570	2090 / 2190	2045 / 2145	1140÷1160	2010 / 2110
2350	2400	1215	4870	2090 / 2190	2045 / 2145	1240÷1260	2010 / 2110
2450	2500	1215	4970	2090 / 2190	2045 / 2145	1240÷1260	2010 / 2110

Möglicher Wandaufbau (in mm)	CW 75 WS 100	CW 75 WS 125	CW 100 WS 125	CW 100 WS 150
Belegung mit Gipskartonplatte 12,5 mm	1x	2x	1x	2x
Innere Maulweite (IM)	54 mm	54 mm	79 mm	79 mm
Profilstärke (P)	75 mm	75 mm	100 mm	100 mm



Anmerkungen

- Die Standardtragkraft des Rollwagenpaares beträgt 100 kg, auf Wunsch 150 kg.
- Eine max. Türblattstärke von 40 mm ist nicht zu überschreiten.
- Die UNICO Modelle für Trockenbau (Sondermaße) sind 2-flg. bis Stocklichte B 4000 x H 3000 mm lieferbar.
- Die gewünschte eingeschobene Endposition des Türblattes wird durch den einstellbaren hinteren Fangstopper festgelegt.
- Die angegebene Stocklichtbreite (STL) gilt bei der empfohlenen Stärke (D) der Verkleidung von 25 mm.



Maßerklärungen

- A: Rohes Kastenlicht ohne Stockverkleidung
- B: Tiefe des Einschubes ohne Stockverkleidung
- C: Gesamtmaß Schiebetürelement Breite
- H: Fertig verkleidete Stocklichte Höhe
- H1: Gesamtmaß Schiebetürelement Höhe
- H2: Unverkleidetes Kastenlicht Höhe
- D: Stärke der Verkleidung
- STL: Fertige Stocklichte
- TE: Türblatteinstand



Zubehör

- Synchronlauf für Doppelflügel
- ECLISSE BIAS® (ab STL 700 + 700 mm)
- ECLISSE BIAS® DS (ab STL 800 + 800 mm)
- Magnetlinear-Antrieb

**Slide
slent**

IHRE VORTEILE BEI UNSEREN ECLISSE SCHIEBETÜR- KÄSTEN



UNICO
Einzelflügel
Trockenbau



UNICO
Einzelflügel
Massivwand

Einstellbare Türstopper

Die Türstopper (vorne und hinten) sind jederzeit verstellbar. Durch die Kombination mit der herausnehmbaren Laufschiene kann die Öffnung der Schiebetür stets so angepasst werden, dass die Tür auch bündig mit der Wand abschließt.

Die Querträger

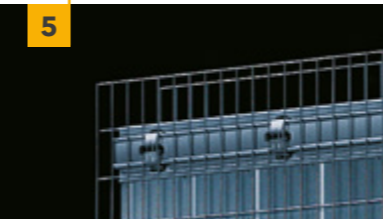
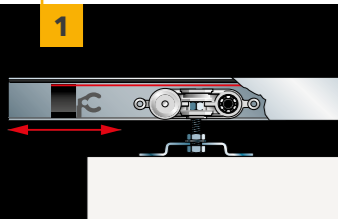
Die 12 speziell profilierten Querträger aus verzinktem, 0,7mm starkem Stahlblech gewähren im Verbund mit den Rigipsplatten eine optimale Aussteifung gegen Drücke und Spannungen.

Überstand am Putzträger

Der überstehende Putzträger erleichtert das Einputzen des Elements in das Mauerwerk und beugt Spannungsrisse im Mörtel vor. Die zusätzliche Verwendung von Gewebe- oder Putzmatten ist nicht mehr nötig.

Einschubholme

Die Einschubholme an der Wandtasche ermöglichen ein schlankes Design bei gleichzeitig hoher Stabilität. Sie schützen das Element vor der Einwirkung mechanischer Kräfte am Türblatteinlauf.



Reversible Laufschiene (patentiert)

Die auch nach Wandschluss ausbaubare Laufschiene erlaubt eine eventuelle nachträgliche Wartung der Anlage sowie ein Nachrüsten der Schiebetür mit Komfortzubehör wie z.B. Einzugsdämpfer, Selbstschließer oder Motorisierung.

Abb. Trockenbau

Zentrierende Türblattführung

Direkt auf dem Fußboden oder am Einbauelement montiert, zentriert die Führung das Türblatt beim Öffnen und Schließen der Tür.

Abb. Massivwand

Geriffelter Putzträger

Der Putzträger zeichnet sich durch zwei besondere Eigenschaften aus, die ihn von Putzträgern anderer Hersteller unterscheiden. Erstens ist er besonders engmaschig aufgebaut und zweitens verfügt er über eine spezielle Profilierung. Diese beiden Eigenschaften garantieren einen perfekten Halt des Mörtels während des Einputzens.

Abb. Trockenbau

Meterrissmarkierung

Eine Meterrissmarkierung auf dem Anschlagpfosten erleichtert den Einbau auf der Baustelle.

Auszug aus unserem Zubehör

Selbstschließmechanismus



Nur für Holztüren. Mit dem eingebauten Selbstschließmechanismus schließt sich die Tür im geöffneten Zustand selbstständig. Es handelt sich hierbei um ein mechanisches System, welches auch nachträglich in kurzer Zeit eingebaut werden kann.

Schienenintegrierte Einzugsdämpfer ECLISSE BIAS® und ECLISSE BIAS® DS



Die Einzugsdämpfer ECLISSE BIAS® und ECLISSE BIAS® DS werden vorteilhaft in der Laufschiene geführt und können jederzeit, auch bei eingebautem Türblatt, justiert werden. ECLISSE BIAS® bremst und zieht Türblätter bis 40 kg in der Schließbewegung an das Anschlagprofil. ECLISSE BIAS® DS hat zusätzlich noch eine Bremsfunktion auf den letzten Zentimetern bei der Öffnungsbewegung des Türblattes.

Synchronlauf für Doppelflügel



Der Synchronlauf erlaubt ein gleichzeitiges Öffnen und Schließen der Türblätter. Dank der auch nach Wandschluss ausbaubaren ECLISSE-Laufschiene kann dieses System auch nachträglich installiert werden. Der Mechanismus ist für Holztürblätter ab 40 mm Stärke, bis jeweils 40 kg Türblattgewicht geeignet (40 + 40 kg).

Flächenbündige Gipskartonlaibung für zargenlosen Wandabschluss



Die Planbox aus Gipskarton-Formteilen bietet eine einfache Möglichkeit um UNICO für Trockenbau optisch wandbündig zu verkleiden. Lieferbar für 1- und 2-flg. ECLISSE UNICO-Modelle, für die fertigen Wandstärken 125 | 150 | 175 mm. Die passgenauen Formteile sind in Feuchtraumqualität GKBI 12,5 mm ausgeführt, inkl. Staubbürsten in Alu-Profilen, GK-Schrauben für zweite Belegung (3,9 x 32) und weißer Anschlagplatte aus Holzwerkstoff geeignet zur Montage von Schließblechen.

Ihre Vorteile mit Eclisse

- ▶ Montagefertige System-Schiebetürkästen für Ständer- und Massivwände
- ▶ Passend für alle namentlichen Hersteller von Zargen und Türblättern
- ▶ Große Auswahl an Sondermaßen und Sondermodellen
- ▶ Große Auswahl an systemkonformem Zubehör
- ▶ Moderne Produktionsanlagen und daher marktgerechte Lieferzeiten

Eclisse GmbH

Perfektastraße 63 | 1230 Wien
eclisse@eclisse.at | www.eclisse.at



Mit allen Herstellern von Trockenbau-Ständerwandsystemen problemlos kombinierbar!

Innenwand-Schiebetürkästen, bzw. Schiebetürelemente unterliegen laut Verordnung des ÖIB in der aktuellen Fassung keiner harmonisierten Norm. Das bedeutet, dass unsere Schiebetürkästen mit allen Herstellern von Trockenbau-Ständerwandsystemen problemlos kombinierbar sind, und darüber hinaus keine Beeinträchtigung oder Minderwertigkeit im Sinne der Funktionalität des gesamten Systems bedeuten. Die Wände, in denen unsere Schiebetürkästen montiert werden sollen, müssen statisch eigenständig tragend sein, und der jeweils aktuellen Trockenbau-Norm entsprechend aufgestellt sein. Davon abgesehen sind die Eclisse Produktionsprozesse nach EN 9001 (Technik), 18001 (Sicherheit) und 14001 (Umweltschutz) zertifiziert.