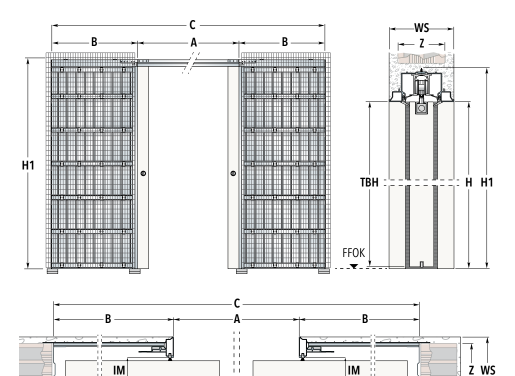
ECLISSE SYNTESIS LINE Doppelflügel

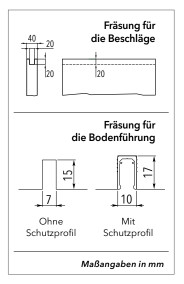
MASSIVWAND - Lieferbare fertige Wandstärken 12,5 und 15 cm





HINWEIS

Zur Aufnahme der Beschläge ist oben am Türblatt eine Fräsung auszuführen. An der Türblattunterseite wird eine Nut für die Bodenführung eingearbeitet. (siehe Abbildungen)



Standardmaße der Schiebetürkästen			Rohbaumaß	Empfohlene Türblattmaße	
Fertige Stocklichte		Außenmaß	STL 200 / STL 210	Breite:	Höhe: STL 200 / STL 210
A×H	В	C × H1 - STL 200 / 210	BREITE × HÖHE	TBB	TBH
120 × 200 / 210	75	270 × 206 / 216	274 × 208 / 218	63	199,2 / 209,2
140 × 200 / 210	85	310 × 206 / 216	314 × 208 / 218	73	199,2 / 209,2
160 × 200 / 210	95	350 × 206 / 216	354 × 208 / 218	83	199,2 / 209,2
180 × 200 / 210	105	390 × 206 / 216	394 × 208 / 218	93	199,2 / 209,2
200 × 200 / 210	115	430 × 206 / 216	434 × 208 / 218	103	199,2 / 209,2
220 × 200 / 210	125	470 × 206 / 216	474 × 208 / 218	113	199,2 / 209,2
240 × 200 / 210	135	510 × 206 / 216	514 × 208 / 218	123	199,2 / 209,2
260 × 200 / 210	145	550 × 206 / 216	554 × 208 / 218	133	199,2 / 209,2

TBB

 $\label{thm:prop} \mbox{Die angegebenen T\"urblattmaße gelten f\"ur Holzt\"urbl\"atter. \, Maßangaben in \, cm.}$

54 mm
12 cm

Sondermaße bis STL 260 × H 270 cm möglich. Bitte klären Sie die entsprechenden Wandaufbauten zu den jeweiligen Sondermaßen mit unserem Innendienst



Anmerkungen

- ▶ Die Standardtragkraft des Rollwagenpaares beträgt 100 kg
- ► Eine max. Türblattstärke von 40 mm ist nicht zu überschreiten
- ▶ Die ECLISSE SYNTESIS LINE Modelle für Massivwand (Sondermaße) sind 2-flg. bis Stocklichtbreite (A) 260 × H 270 cm lieferbar

Hinweis:

Die malerfertigen Alu-Spachtellaibungen sind sowohl in der Trockenbau- als auch in der Massivwandvariante im gesamten Durchgangsbereich stirnseitig mit einer weißen, malerfertigen Vorgrundierung versehen, wodurch Spachtelarbeiten in diesem Bereich entfallen. Das Türblatt, die Bürsten sowie die Dichtungen werden nach Fertigstellung aller Bau- und Malerarbeiten eingebaut.

Wie bei allen ECLISSE Modellen lässt sich auch nach Wandschluss der Einschub des Türblattes in den Kasten einstellen, so dass ein Kompletteinschub ermöglicht wird.



Maßerklärungen

- A: Fertig verspachtelte Stocklichte (Breite)
- DL: Fertige Durchgangslichte
- **B:** Tiefe des Einschubes
- C: Gesamtmaß
 Schiebetürkasten Breite
- H: Fertig verspachtelte Stocklichte Höhe H1: Gesamtmaß
- Schiebetürkasten Höhe

RBM: Rohbaumaß (Breite / Höhe)

TBB: Türblattbreite

TBH: Türblatthöhe

TE: Optionaler Türblatteinstand in die Stocklichte

WS: Fertige WandstärkeZ: ZiegelstärkeIM: Innere Maulweite

U

Zubehör

- Synchronlauf für Doppelflügel
- ► ECLISSE BIAS (ab STL 140 cm)
- ► ECLISSE BIAS DS (ab STL 140 cm)
- ► SET SYNTESIS GTB für Ganzglas-Schiebetürblatt
- ► Federdämpfer Push & Pull