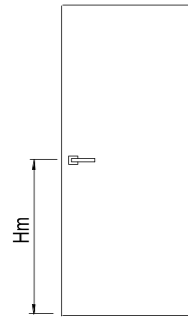


# BATTENTE 50



## SYSTEM

Wandbündige Drehflügeltür bestehend aus: Rahmen aus unbearbeitetem stranggepresstem Aluminium, der die Verankerung an allen Wandarten ermöglicht, ohne Rissbildung (erhältlich mit und ohne Referenz Wanddicke), Türflügel Ausführung grundiert 50 mm dick und Beschlag-Set komplett mit integrierten Scharnieren mit 3-Wege-Verstellung und Magnetschloss.

Volltürblatt Dicke 50 mm, Ausführung mit umlaufendem Rahmen aus Massivholz und Papierwabeneinlage, beschichtet mit MDF-Holzfaserverplatte (Medium Density Fibreboard).

GRIFFHÖHE: Hm=1035

### VERSION:

Ziehen rechts/Drücken Links

Ziehen links/Drücken rechts

Hinweis: Die Version Drücken ermöglicht eine maximale Türflügelöffnung von 90°/100°, was zu einer reduzierten Durchgangslichte führt.

## TÜR

## STANDARDABMESSUNGEN

Breite (mm) von 600 bis 1000, Teilung 100 mm  
Höhe (in mm) von 1800 bis 2700, Teilung 10 mm

## AUSFÜHRUNGEN

Grundierung

## WANDDICKE

Erhältlich in drei Versionen:

- Dicke 90 Massivwand / 75 Trockenbauwand und größere Formate
- Dicke 100 Trockenbauwand / 105 Massivwand
- Dicke 125 Trockenbauwand / 125 Massivwand

## BEARBEITUNGEN ZUBEHÖR (IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)

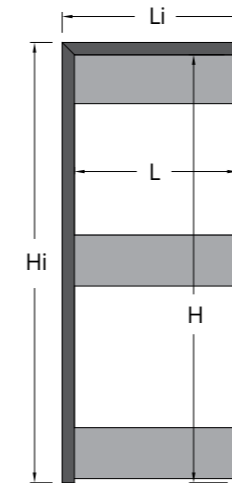
Scharnierbearbeitung, 3 St. bis 2199, 4 St. ab 2200.  
Schlossbearbeitung (Schlüsselloch wird nur auf Anfrage ausgeführt).  
Gefräst für Falzdichtung.  
Richtstange im Inneren des Türblatts für Höhen über 2100.

## BESCHLAG-SET

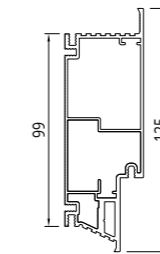
Das Set enthält: • weiße Dichtung • integrierte Scharnieren in grau, Tragkraft 40 kg, mit 3-Wege-Verstellung • B-four Magnetschloss mit Schlüssel, Front Chrom satiniert komplett mit Verbindungsplatte.

## GRIFF

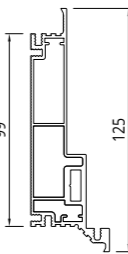
Griff nicht im Lieferumfang enthalten



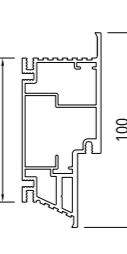
Ziehen  
125m / 125t



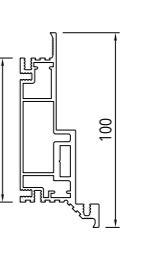
Drücken  
125m / 125t



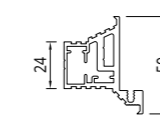
Ziehen  
105m / 100t



Drücken  
105m / 100t



Drücken/Ziehen  
90m und mehr  
75t und mehr



## Legende

L = Lichte Breite

H = Lichte Höhe

Li = Gesamtbreite

Hi = Gesamthöhe

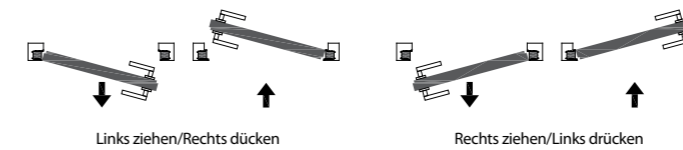
Pf = Fertigwanddicke

Si = Innenmaß

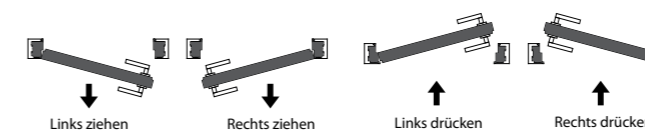
DURCHGANGSLICHTE		GESAMTABMESSUNGEN		FERTIGWANDDICKE/INNENMASS
L	H	Li	Hi	Pf / Si
600÷1000	1800÷2700	692÷1092	1846÷2746	90 und mehr Massivwand / 75 Trockenbauwand
		690÷1090	1841÷2741	105 Massivwand und 125 Massivwand
		698÷1082	1841÷2741	100 Trockenbauwand und 125 Trockenbauwand

\* Teilung 100 mm bei Breite, Teilung 10 mm bei Höhe

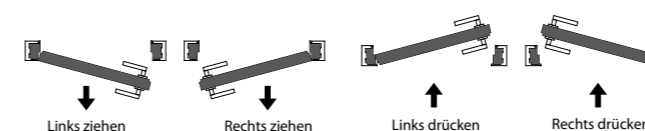
## Massivwand 90 und mehr - Trockenbauwand 75



## Massivwand 105 - Trockenbauwand 100



## Massivwand 125 - Trockenbauwand 125



Die Version Drücken ermöglicht eine maximale Türflügelöffnung von 90°/100°, was zu einer reduzierten Durchgangslichte führt.

Wenn Türen mit Betätigungsrichtung Drücken und Ziehen nebeneinander in der gleichen Wand montiert werden, muss beachtet werden, dass bei Modellen mit der gleichen Durchgangslichte, die Lichte beim Modell „Ziehen“ einen Höhenunterschied von +10 mm und einen Breitenunterschied von +20 mm aufweist.

Die besonderen Eigenschaften des Rahmens erfordern die Kombination mit den spezifischen Beschlägen.