
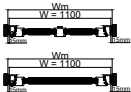


Füllungstüren - System DDF-92

Modell LONDON

	vertikaler Querschnitt	horizontaler Schnitt
DDF-92		
<small>Hm - Höhe der Montageöffnung, H - Höhe des Fensters, Wm - Breite der Montageöffnung, W - Breite des Fensters, Wx - Breite des Flügels (x - Nummer des Flügels)</small> <small>ACHTUNG! Die endgültigen Abmessungen der Produkte hängen von der gewählten Montagemethode sowie von der Wandbautechnik ab.</small>		

Holzfüllungstüren

Traditionelle Holztüren - eine Lösung mit der Schönheit der Natur, ideal für Liebhaber der natürlichen Schönheit und zeitlosen Ästhetik.

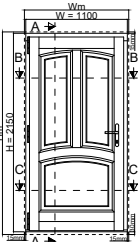
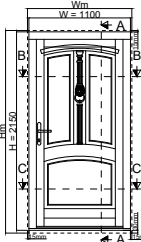
Klassisches Design - passt perfekt zu rustikalem Projekt oder ist eine interessante Ergänzung zu moderneren Investitionen.

Ein natürlicher Rohstoff, der für Einzigartigkeit sorgt - die unverwechselbare und einzigartige Maserung von Holz macht jede Holztür zu einem Unikat.

Optimale Wärmedämmung - das für die Herstellung der Türen verwendete Holz hat optimale Wärmedämmungsparameter, die den Bewohnern warme Innenräume garantieren.

Eine breite Palette von Designs und Ausführungen - elegante Vorschläge mit subtilen Fräsungen oder beeindruckenden Verglasungen - ermöglichen es, das Aussehen der Tür an die Vorlieben selbst der anspruchsvollsten Investoren anzupassen.

Garantie für hohe Qualität - die Verwendung der besten Rohstoffe gewährleistet den hohen ästhetischen Wert der Tür sowie ihre komfortable und zuverlässige Nutzung.

Ansicht von innen	Ansicht von außen
	

Parameter des Holzfüllungstüren (1100x2150mm)					
System	Uw	Widerstand gegen Windlast	Wasserbeständigkeit	Luftdurchlässigkeit	Rw
DDF-68	1,6	NPD	2A	4	NPD
DDF-78	1,3	NPD	NPD	4	NPD
DDF-92	1,2	NPD	NPD	4	NPD

Uw - Wärmeübergangskoeffizient, Rw - akustische Eigenschaften

10/23

Skala 1:1