

# Holzflügelüberdeckende Türen – System DDF-68

## Modell GLORIA

	vertikaler Querschnitt	horizontaler Schnitt
DDF-68		
	<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>	

### Holzflügelüberdeckende Türen

Durch die große Auswahl an Designs lassen sich DAKO-Türen perfekt mit anderen Produkten, wie z.B. Fenstern, Rollläden oder Garagentoren, kombinieren.

Die große Farbauswahl in Verbindung mit der Verwendung von Materialien höchster Qualität gewährleistet hohe ästhetische Werte und macht die DAKO-Türen zu einer perfekten Ergänzung der aktuellen architektonischen Trends auf dem Markt. Die angewandten Konstruktionslösungen ermöglichen es, die Flügel in einer einheitlichen Ebene auszuführen, wodurch das Flügelprofil unsichtbar ist und eine Ebene von der Innen- und Außenseite der Tür bildet.

DAKO-Außentüren sorgen für Sicherheit, optimale Wärmedämmung und Schutz vor Witterungseinflüssen. Ihre hohe Klasse zeigt sich in der komfortablen und einwandfreien Nutzung, die DAKO-Türen zu einem zeitlosen Prunkstück des Hauses macht.

Ansicht von innen	Ansicht von außen

Parameter des Holzflügelüberdeckende Türen (1100x2150mm)							
System	Glaspaket	Uw	Ug	Widerstand gegen Windlast	Wasserbeständigkeit	Luftdurchlässigkeit	Rw
DDF-68	33.1x14x4x16x33.1	0,64	0,5	NPD	4A	4	NPD
DDF-78	33.1x20x4x20x33.1	0,58	0,5	NPD	2A	4	NPD
DDF-92	33.1x16x4x20x4x14x33.1	0,56	0,5	NPD	E900	4	NPD
<small>Uw - Wärmeübergangskoeffizient, Ug - Wärmedurchgangskoeffizient des Verglüssungspakets, Rw - akustische Eigenschaften</small>							

10/23

Skala 1:1