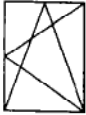
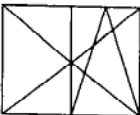
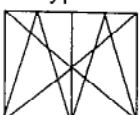
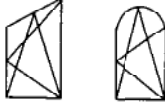
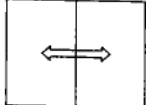


Holz - Fenstersystem: Bautiefe 68 = Holz Comfort - Holz Alublend							Datum: 21.01.2009
laufende Nummer	Element Type	Type 1 	Type 2 	Type 3 	Type 4 	Type 5 	
	Leistungseigenschaft	fix 1 flg.	o. Pfosten mehrflügelig	m. Pfosten mehrflügelig	schräg rund	Kipp - Schiebe	
1	Widerstandsfähigkeit gegen Windlast	B5 bis 1200x2500*	B3 bis 2200x2500*	B5 bis 2350x2500*	B5 bis 1200x2200*	B3 bis 2200x2500*	
2	Schlagregen Dichtigkeit	9A bis 4.5m ²	9A bis 8.2m ²	9A bis 8.8m ²	9A bis 3.3m ²	9A bis 8.2m ²	
3	Stoßfestigkeit	Sicherheitsgläser nach Anforderungen					
4	Gefährliche Substanzen	keine vorhanden					
5	Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderungen erfüllt**					
6	Schallschutz	siehe Glastabelle ab 2.7m ² bis 3.6m ² - 1dB		siehe Glastabelle ab 3.6m ² bis 4.6m ² - 2dB		ab 4.6m ² - 3dB	
7	Wärmedurchgangs- koeffizient	siehe Glastabelle					
8	Luftdurchlässigkeit	4 bis 4.5m ²	4 bis 8.2m ²	4 bis 8.8m ²	4 bis 3.3m ²	4 bis 8.2m ²	

* = Stockaußenmaß

** = wenn eingebaut


STABIL Bauelemente GmbH
 4
 Landscha a.d. Mur 70
 A-8424 Gabersdorf/Austria
SCHÄFTSFÜHRUNG:
 Telefon: +43/(0)3452/9003-3010
 Telefax: +43/(0)3452/9003-3015
 e-mail: sekretariat@stabil.at

Handwritten signature