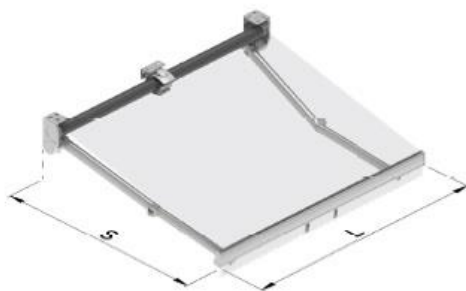




Максимален размер сенник
 L500cm x S350cm, L600cm x S300cm
 Челен или таванен монтаж.
 Управление –ръчно с редуктор или с автоматика

GEOMET® 321

CE Clasificación en base a ensayos internos de Gaviota Simbac
 EN 130601
CLASE III




<p>челен или таванен монтаж, без презастъпване рамене</p>	<p>челен или таванен монтаж, с презастъпване рамене</p>	<p>монтаж с презастъпване на рамене. препоръчителен наклон максимум до 30°</p>



EN-13561:2004 УСТОЙЧИВОСТ НА ВЯТЪР									
2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	L / S
Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	1,50
Clase 1*	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	2,00
Clase 1*	Clase 1*	Clase 2	Clase 2	Clase 2	Clase 2	Clase 2	Clase 2	Clase 2	2,50
Clase 1*	Clase 1*	Clase 1*	Clase 1*	Clase 2	Clase 2	Clase 2	Clase 2	Clase 2	3,00
*С ПРЕЗАСТЪПВАНЕ НА РАМЕНЕ									
	Clase 1*	Clase 1*	Clase 1*	Clase 1*	Clase 2	Clase 2	Clase 1	Clase 1	3,50

УСТОЙЧИВОСТ НА ВЯТЪР		
CLASE	МАКСИМАЛНА СКОРОСТ НА ВЯТЪРА	НАЛЯГАНЕ
1	28 Km/h	40 N/m ²
2	38 Km/h	70 N/m ²
3	49 Km/h	110 N/m ²

EN-1933:1999
УСТОЙЧИВОСТ НА ВОДЕН СЪТЪЛЪ.МИНИМАЛЕН НАКЛОН 14°
 Clase 2



ЦЕНОВА ЛИСТА

/с плат 100% акрил „SATTLER”-арт. 314, 315, 30А, 320, 364.Управление ръчно с редуктор. Цвят конструкция бял. Предна греда Овал./

	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575	600
150	626	648	670	693	715	742	764	787	809	831	858	885	907	934	956	979	1005
200	778	804	733	760	787	813	840	867	894	921	947	979	1005	1032	1059	1086	1113
250	827	858	889	916	854	885	912	943	974	1001	1032	1068	1095	1131	1162	1193	1224
300	907	938	974	1005	1037	1073	1010	1041	1077	1108	1144	1184	1216	1251	1283	1318	1350
350	X	X	1064	1105	1142	1179	1215	1252	1192	1229	1266	1307	1344				
Презастъпване на рамене																	

За цвят конструкция различен от бял:+15%, за плат арт. 385 и 338: +10%., За размер над 5м препоръчително използването на хуфта:-стойност хуфта за издаденост до 3,00м: 59лв/бр., -стойност хуфта за издаденост 3,50м: 120лв./бр. До 450см ширина – вал ф70, над 450см - вал ф78. За предна греда Бамбу2:+4лв./м.л.

размер рамо/м	минимална ширина сенник/м без презастъпване рамене
1,50	1,80
2,00	2,38
2,50	2,89
3,00	3,47
3,50	3,97

размер рамо/м	минимална ширина сенник/м с презастъпване рамене
1,50	1,02
2,00	1,32
2,50	1,57
3,00	1,86
3,50	2,11

