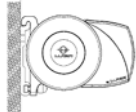



Clasificación de los sistemas de protección solar Laza para mercado CE según Normativa UNE-EN13561:2004 + A1:2009





GAMA LLAZA-SPLENBOX


	SPLENBOX 300		LÍNEA (m)					
	SALIDA (m)		2,5	3	3,5	4	4,5	5
1,25								
1,50								
1,75								
2,00								
2,25								
2,50								
2,75								
3,00								


	SPLENBOX 400		LÍNEA (m)							
	SALIDA (m)		2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
2,00										
2,50										
3,00										
3,25										
3,50										
3,75										
4,00										

GAMA LLAZA-MATIC

	MATICBOX 350		LÍNEA (m)					
	SALIDA (m)		2,5	3	3,5	4	4,5	5
2,00								
2,50								
3,00								
3,25								
3,50								


	MONOBOX 400		LÍNEA (m)							
	SALIDA (m)		2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
2,00										
2,50										
3,00										
3,25										
3,50										
3,75										
4,00										

 Medidas no realizables

 CLASE I

 CLASE II

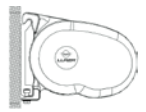
 CLASE III


 CLASE II para
BRAZOS CRUZADOS

 CLASE III para
BRAZOS CRUZADOS

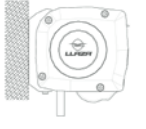
VALORES CLASE	RESISTENCIA AL VIENTO
CLASE I	28 Km/h.
CLASE II	38 Km/h.
CLASE III	49 Km/h.

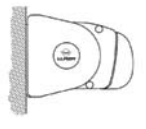
GAMA LLAZA-WIN

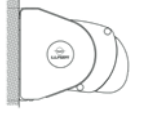
	WINBOX		LÍNEA (m)							
	SALIDA (m)		2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
1,50										
2,00										
2,50										
3,00										
3,50										

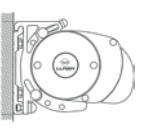
	WIN-MONOBLOC WIN-MNB TEXPRO		LÍNEA (m)									
	SALIDA (m)		2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7
1,50												
2,00												
2,50												
3,00												
3,50												
4,00												


GAMA LLAZA-BOX


	MICROBOX 300		LÍNEA (m)							
	SALIDA (m)		1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
0,70										
0,80										
1,00										
1,20										
1,40										
1,60										


	STORBOX 250		LÍNEA (m)					
	SALIDA (m)		2	2,5	3	3,5	4	4,5
1,25								
1,50								
1,75								
2,00								
2,25								
2,50								

	STORBOX 300		LÍNEA (m)								
	SALIDA (m)		2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
1,50											
1,75											
2,00											
2,25											
2,50											
2,75											
3,00											


	MAXIBOX 300		LÍNEA (m)							
	SALIDA (m)		2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
1,50										
1,75										
2,00										
2,25										
2,50										
2,75										
3,00										

 Medidas no realizables

 CLASE I

 CLASE II

 CLASE III

 CLASE II para
BRAZOS CRUZADOS

 CLASE III para
BRAZOS CRUZADOS

VALORES CLASE

RESISTENCIA AL VIENTO

CLASE I

28 Km/h.


CLASE II

38 Km/h.

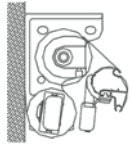
CLASE III

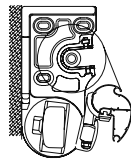
49 Km/h.

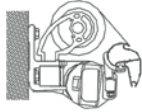
GAMA LLAZA-BOX


	SALIDA (m)	LÍNEA (m)								
		2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	
	1,50									
	1,75									
	2,00									
	2,25									
	2,50									
	2,75									
	3,00									


GAMA LLAZA-ART


	SALIDA (m)	LÍNEA (m)			
		2	2,5	3	3,5
	1,25				
	1,50				
	1,75				
	2,00				
	2,25				
	2,50				


	SALIDA (m)	LÍNEA (m)										
		1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	
	1,50											
	1,75											
	2,00											
	2,25											
	2,50											
	2,75											
	3,00											
	3,25											

	SALIDA (m)	LÍNEA (m)									
		1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
	1,50										
	1,75										
	2,00										
	2,25										
	2,50										
	2,75										
	3,00										
	3,25										
	3,50										


	SALIDA (m)	LÍNEA (m)				
		5	5,5	6	6,5	7
	4,00					
	4,50					
	5,00					

 Medidas no realizables

 CLASE I

 CLASE II

 CLASE III

 CLASE II para
BRAZOS CRUZADOS

 CLASE III para
BRAZOS CRUZADOS

VALORES CLASE	RESISTENCIA AL VIENTO
CLASE I	28 Km/h.
CLASE II	38 Km/h.
CLASE III	49 Km/h.