

CELOSÍA

LAMA

GRADUABLE

GRADPANEL 120



Celosía de lamas orientables horizontales y verticales en aluminios.

La celosía GRADPANEL 120 se diseña con lamas tubulares de aluminio fabricadas con una aleación especial, recubiertas con pinturas termoendurecidas y montadas sobre un bastidor sobre el que pivotan. Se trata de un modelo altamente resistente a los fenómenos meteorológicos y a la intemperie y está disponible en colores de la gama Gradcolors.

Las lamas pueden girar hasta 125°, controlando así la entrada de la luz y ofreciendo la posibilidad de abrirlas o cerrarlas por completo. Gracias a ello se ahorra energía y se consigue una óptima climatización de la estancia.



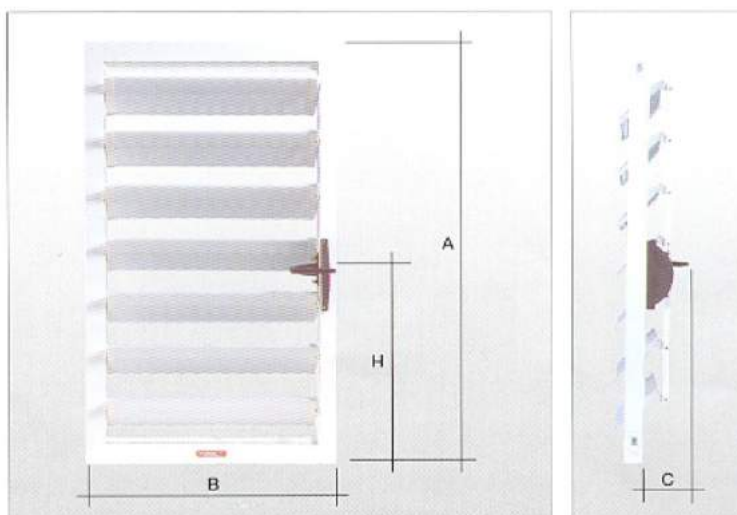
	ACCIONAMIENTO MANDO	ACCIONAMIENTO		M ² MAXIMA SUPERFICIE		MEDIDA "A" MINIMA	MEDIDA "C" MINIMA
		INTERIOR	EXTERIOR	UN PANEL	DOS PANELES		
MANUAL	GATILLO		**	7	6	318	100
	POMO		**	7	6	318	58
	EN LAMAS		**	6	5	318	120
	MANIVELA DIRECTA		**	8	7	318	90
	MANIVELA RECTA A TRAVES MURO	**		8	7	318	58
	MANIVELA CON ROTULA	**		8	7	318	58
	TORNO SALIDA HORIZON.		**	10	12	530	110
	TORNO SALIDA HORIZON. CON ROTULAS	**		10	12	530	120
	TORNO SALIDA VERTIC.		**	10	12	530	110
	TELEFLEX	**	**	10	8,5	636	65
MOTOR	CILINDRO MANUAL		**	7	6	530	58
	MOTOR VISTO	**	**	10	17	762	90
	MOTOR OCULTO	**	**	10	12	974	58

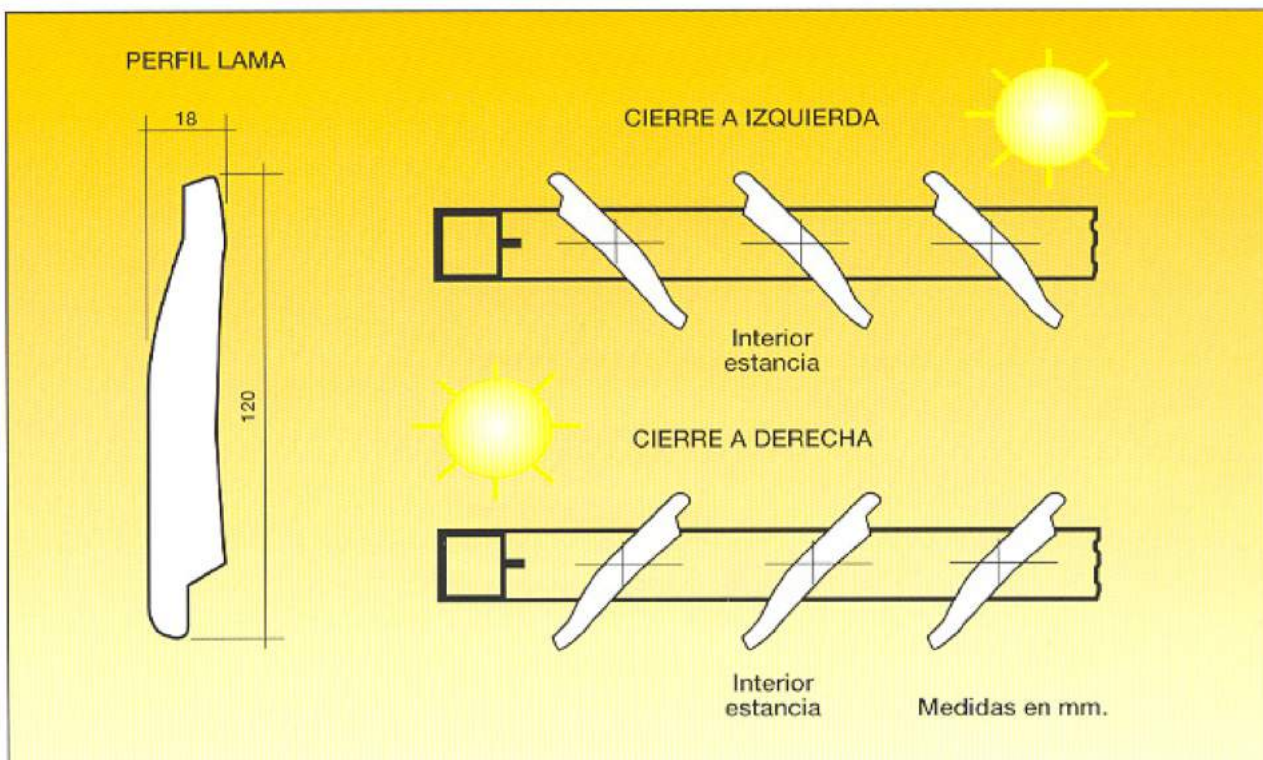
N.º lamas	A mm.	N.º lamas	A mm.	N.º lamas	A mm.
1	212	21	2332	41	4452
2	318	22	2438	42	4558
3	424	23	2544	43	4664
4	530	24	2650	44	4770
5	636	25	2756	45	4876
6	742	26	2862	46	4982
7	848	27	2968	47	5088
8	954	28	3074	48	5194
9	1060	29	3180	49	5300
10	1166	30	3286	50	5406
11	1272	31	3392	51	5512
12	1378	32	3498	52	5618
13	1484	33	3604	53	5724
14	1590	34	3710	54	5830
15	1696	35	3816	55	5936
16	1802	36	3922	56	6042
17	1908	37	4028	57	6148
18	2014	38	4134	58	6254
19	2120	39	4240	59	6360
20	2226	40	4346	60	6466

Mando

La altura "H" del mando puede variar ± 60 mm de la cota pedida según modulación.

Nota: Esta tabla está indicada para cercos con tubo de 40 x 40 mm. Para los de 40 x 25 mm, se debe reducir la cota A 30 mm, para los de 50 x 50 mm, aumentarla 20 mm. Se pueden fabricar en medidas intermedias a las indicadas en la tabla.

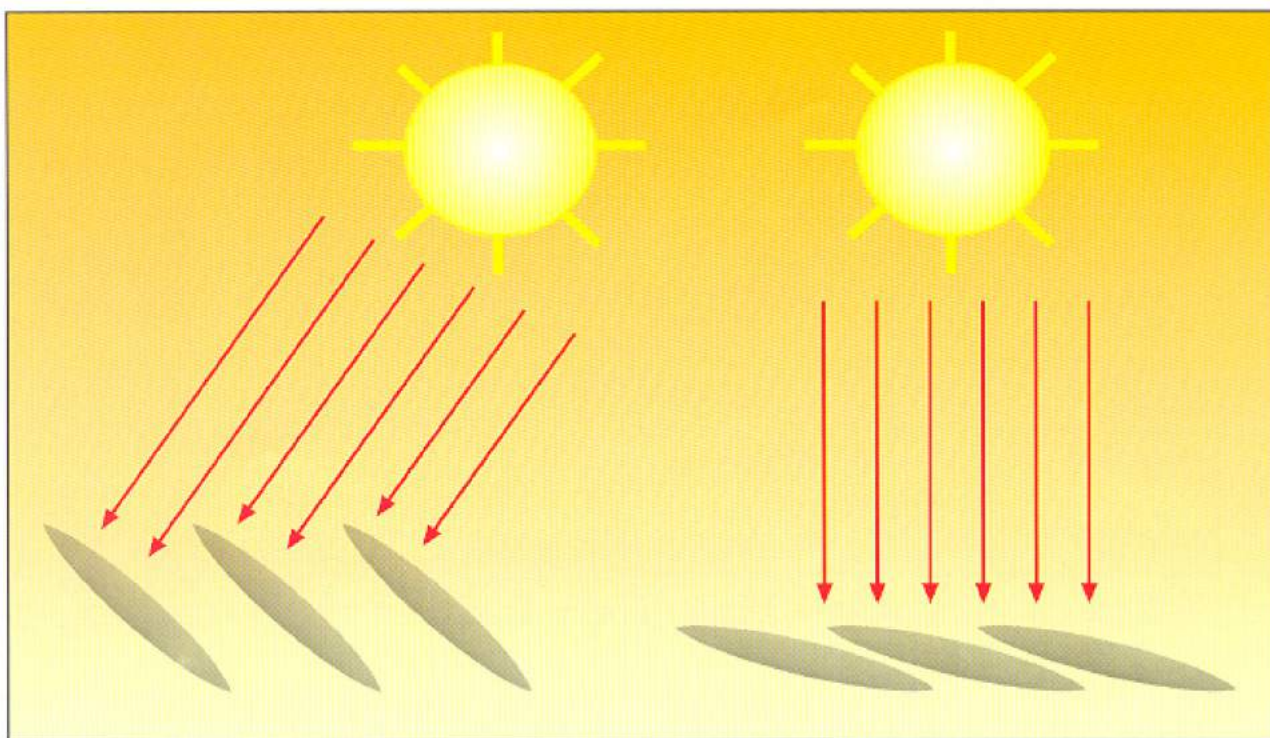




Datos técnicos

Las lamas tienen unas medidas de 120 x 18 mm y se fabrican con un ancho máximo de 2,5 m. El cerco está fabricado con tubo de aluminio de 50 x 50 mm para el accionamiento a motor, y de 40 x 40 mm o 40 x 25 mm para el resto. Es posible suministrar cercos con tubo de otras medidas.

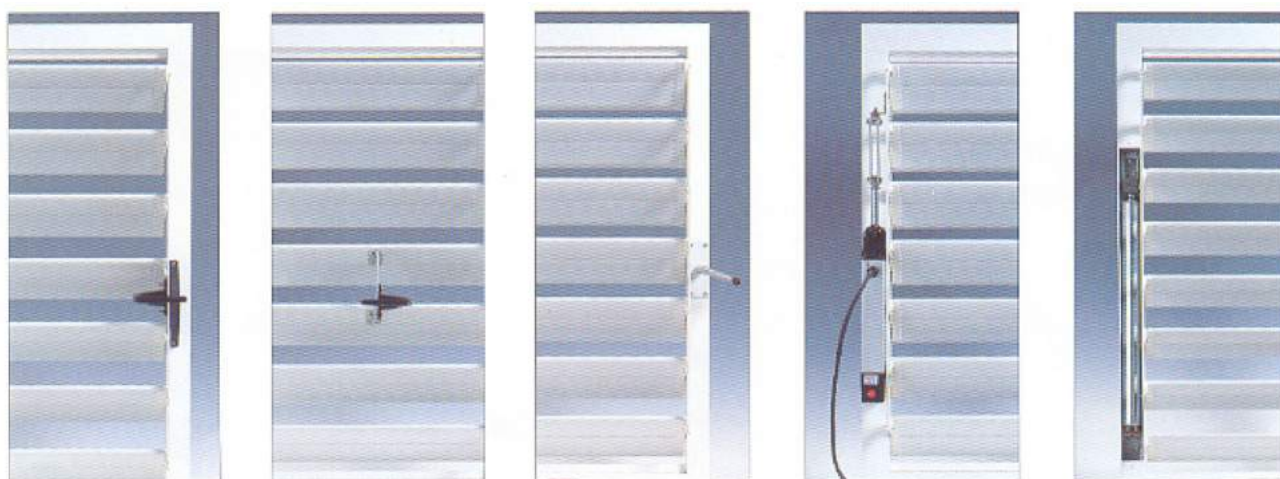




La celosía GRADPANEL 120 tiene una estética que permite aplicarlo en numerosas propiedades, como colegios, locales públicos, oficinas, lucernarios, terrazas o fachadas entre otros. Puede adaptarse a bastidores pivotantes, correderos, fijos, a modo de toldo, proyectables, etc.

Su instalación es sencilla y ofrece la posibilidad de instalarla horizontal o vertical. En el primer caso, las lamas cierran de arriba a abajo, y en el segundo de izquierda a derecha según la orientación de la fachada.

Diferentes métodos de apertura: mando directo en lamas, gatillo, manivela, pomo, a motor visto y a motor oculto. En caso de elegir el modelo a motor, es posible activarlo a distancia y adaptarlo a la tecnología domótica.





COARTAL

