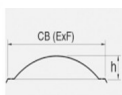


Cupula Cuadrada Policarbonato Celular



Cupula Policarbonato Celular



Altura	ExF	CB
100	1000	1000
150	1500	1500
200	2000	2000
250	2500	2500
300	3000	3000
350	3500	3500
400	4000	4000
450	4500	4500
500	5000	5000
550	5500	5500
600	6000	6000
650	6500	6500
700	7000	7000
750	7500	7500
800	8000	8000
850	8500	8500
900	9000	9000
950	9500	9500
1000	10000	10000

Para claraboya cubierta plana Resistencia optima al impacto

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Maydisa](#)

Descripción

Distribucion de productos Maydisa

Cupula cuadrada

La cupula es la parte superior de la claraboya por la que entra la luz y la evacuacion de las aguas de lluvia

Son de policarbonato extrusionado con estructura celular, de doble capa con cámara.

Resistencia óptima al impacto.

Tienen protección UV, pero amarillean con los años.

Color Blanco Opal.

No se fabrican en forma piramidal ni circular.

Clasificación contra incendios: B-s1, d0 = M1

Medidas

Se puede medir interiormente el hueco de forjado (AxB) o la medida de la cúpula (ExF)

La medida ExF no incluye el pequeño chafan de los laterales (mirar croquis de medidas)

(AxB) Hueco Forjado	(ExF) Medida Cupula
40X40	31,5x31,5
50X50	41,5x41,5
60X60	51,5x51,5
70X70	61x61
80X80	73,2x73,2
90X90	82x82
100X100	92,4x92,4
110x110	100,7x100,7
120X120	111,5x111,5
130x130	121x121
140X140	133,3x133,3
150X150	142x142
160X160	150,6x150,6
180X180	170,2x170,2
200X200	192,8x192,8