



Claraboyas: Para Techos de Losa

Nuestros diseños exclusivos apuntan, en lo funcional, al máximo aprovechamiento de la luz diurna, cualquiera sea la orientación solar, época del año u hora, brindando un considerable ahorro de electricidad. Pasillos, patios cubiertos y circulaciones exteriores son algunas de sus posibles funciones.

La luz natural y buena ventilación son elementos primordiales para una mejor calidad de vida. Por esto se ofrece el modelo de las claraboyas a medida y estándar las cuales pueden ser fijas (ventilación incluida) o rebatibles y con sistema de apertura manual o a distancia.

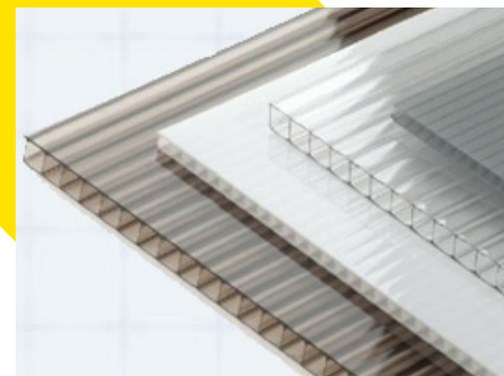
CLARABOYAS PARA TECHOS DE LOSA CON CÚPULA DE ACRÍLICO NORMALIZADAS BLANCAS									
Medidas	Material Base								Rejas 25x3 o 10
	Poliéster reforzado con fibra de vidrio PRFV	Chapa Galvanizada Calibre 24	Aluminio				Aletada Chapa 20		
			Económica	Económica	Reforzada	Fija			
		Fija	Abrir	Fija	Abrir	Fija			
25x36	X							X	
50x36	X							X	
40x40	X	X	X	X	X	X	X	X	
50x50	X	X	X	X	X	X	X	X	
60x60	X	X	X	X	X	X	X	X	
75x75	X	X	X	X	X	X	X	X	
80x80				X	X			X	
100x100	X	X	X	X	X	X	X	X	
130x130				X	X			X	
180x180				X				X	
40x60	X	X	X	X	X	X	X	X	
40x100	X	X	X	X	X	X	X	X	
53x71				X	X			X	
57x82	X	X	X	X	X	X	X	X	
75x95				X	X	X		X	
71x172	X			X	X			X	
85x155				X	X			X	
65x135	X			X	X			X	
55x113				X	X			X	
DM. Ø50	X							X	
DM. Ø 60	X							X	
DM. Ø 75	X							X	
DM. Ø100	X							X	
DM. Ø130	X	(Base de chapa 18)						X	
DM. Ø180	X	(Base de chapa 18)						X	



Claraboyas: Para Techos de Chapa

De manera práctica, sencilla y segura Ud. puede reemplazar chapas de su cubierta (onda chica, grande o trapezoidal) por una única pieza sin soldaduras ni uniones realizadas en poliéster reforzado con fibra de vidrio y con revestimiento exterior de Gel-Coat. Ofrecemos este modelo con cúpula de acrílico, con o sin ventilación permanente, pestaña volcada y claraboya fija o rebatible con mecanismo de apertura manual, a distancia o con motor eléctrico.

CLARABOYAS PARA TECHOS DE CHAPA			
Medidas	Tipo de base	Con base de ZINC	Con base de PRFV
40 x 60	Trapezoidal		Fija / Abrir
40 x 60			
57 x 82			
40 x 100			
40 x 40	Onda chica	Fija / Abrir	
50 x 50			
60 x 60			



Claraboyas: Para Techo de Teja

Aptas para instalar con tejas francesas, coloniales o pizarras, en cubiertas construidas o nuevas. Se integran al techo de tejas por diseño y calidad, conservando el estilo de la construcción y dándole el servicio que usted necesita.

Variantes opcionales:

La instalación de la cúpula puede ser fija, con ventilación opcional, o rebatible con comando manual, a distancia o con motor eléctrico.

CLARABOYAS PARA TECHOS DE TEJA CON BASE DE PRFV			
Tipo de base	Medidas		
Francesa	40 x 60	Fija / Abrir	
	57 x 82		
Colonial	40 x 60		
	57 x 82		
Pizarra	60 x 80		

Medidas de placas: 2100 x 5800 (mm)

Espesor (mm): 4 - 6 - 8 - 10

Colores Disponibles:

- Cristal
- Bronce
- Gris
- Blanco

Terminaciones - Perfiles:

- "U" de cierre 4-6mm y/o 8-10 mm: 2.10 mts.
- "H" de cierre 4-6mm y/o 8-10mm: 5.80 mts

CLARABOYAS A MEDIDA

Medidas Máximas			
Ancho	175	180	160
Largo	275	200	295



Claraboyas: Claraboyas Especiales

- Claraboyas rebatibles

Las medidas y detalles técnicos son similares a los modelos estándar o a medida según los requerimientos del cliente. El sistema de apertura de la claraboya es manual o a distancia, y los mecanismos se fijan a un bastidor interno de aluminio que absorbe los esfuerzos rigidizando el conjunto y asegurando la durabilidad del material acrílico.

- Comando a distancia

Se incorporó nuevos materiales que las hacen más duraderas y livianas, manteniendo su actual mecanismo para la apertura y cierre del producto.

- Con motor eléctrico

El actuador eléctrico con cadena alojada en el interior es la nueva incorporación. Está provisto de: final de carrera con interruptor, regleta de bornes extraíbles, señalización luminosa de la posición de cierre, dispositivo de protección térmica que, ante una sobrecarga, determina la parada del actuador.

Este sistema puede incorporarse en cualquiera de nuestras claraboyas, permite abrirla y cerrarla a distancia, sin mayores esfuerzos. Un motor de última tecnología, sumamente eficaz, silencioso y liviano que adapta el producto a las necesidades de cualquier espacio.

- Bóveda de cañón corrido (Medida única: 70x100)

Elemento modular y de fácil instalación que en extensión tiene como único límite su necesidad. Módulos con herraduras de refuerzo se unen por yuxtaposición directa y conforman con las piezas terminales un conjunto que por diseño y tecnología dan una eficaz respuesta.

DF SER
Boulevard Bs. As 1427- Luis Guillon

CEL 1127921299
dfservicios@outlook.es

