

TAMAÑO MÍNIMO DEL TOLDO										
SALIDA	160	185	210	235	260	285	310	335	360	410
LÍNEA MINIMA	203	228	253	278	303	328	353	378	403	453

Clase resistencia de viento según normativa EN-13561

EN 13561 Clase	VIENTO Km / h	MEDIDAS			
1	20 - 28	600 x 360			
2	29 - 38	600 x 260			



Toldo extensible sistema MONOBLOC. Sobre una barra de hierro cuadrada de 40x40, se anclan el toldo y los brazos.



Brazos con "sistema de cinta BALTEUS", gran tensión, cuidado acabado y mayor durabilidad.

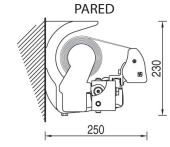


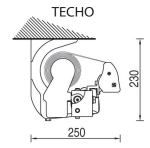
Soporte de brazo en extrusión de aluminio. Añadiendo mas soportes se puede alcanzar una mayor longitud.



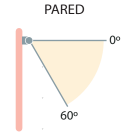
Con ciertas medidas se utilizan soportes especiales para permitir el cruce de brazos.

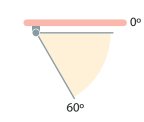
Dimensiones





Grados de inclinación





TECHO