

CARACTERÍSTICAS MÁS IMPORTANTES DE LAS CUBIERTAS

1. **MODELOS: FIJAS, TELESCÓPICAS APERTURA CENTRAL, TELESCÓPICAS APERTURA UN LADO, ESPECIALES/PERSONALIZADAS Y GRANDES DIMENSIONES.**
2. **ESTRUCTURA REALIZADA CON PERFILERÍA DE ALUMINIO DE PRIMERA EXTRUSIÓN ESTADO DE DUREZA T5 DE ALEACIÓN 6063.**
3. **ACCESORIOS Y TORNILLERÍA EN ACERO INOX.**
4. **UNIONES DE LOS PERFILES SOLDADOS EN FÁBRICA Y REFORZADOS CON ESCUADRAS DE ALUMINIO EN DICHAS UNIONES.**
5. **FRENTES Y LATERALES ACRISTALADOS CON VIDRIO DE SEGURIDAD STADIP 3+3 mm (NO SE RAYA, NO SE AMARILLEA, NO SE CURVA DEBIDO A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA).**
6. **TECHO CERRADO CON POLICARBONATO CELULAR DE 10 mm DE ESPESOR CON CAMARA DE AIRE TRATADO CONTRA LOS RAYOS U.V POR AMBAS CARAS.**
7. **ACCESO MEDIANTE PUERTAS CORREDERAS DE 4 HOJAS EN LOS FRENTES Y DE 2 HOJAS EN LATERALES.**
8. **EN LOS FRENTES TAMBIEN LLEVA UNAS VENTANAS ABATIBLES EN LA PARTE SUPERIOR PARA LA AIEREACIÓN DE LA CUBIERTA EN INVIERNO.**
9. **LOS ARCOS Ó PORTICOS DESCANSAN SOBRE UNAS VIGAS Ó PERFILES RULETA + EN EL CASO DE LOS PORTICOS FIJOS SE ANCLAN DIRECTAMENTE AL SUELO.**
10. **EN EL CASO DE LOS PORTICOS MÓVILES LOS PERFILES RULETA ACOPLARÁN UNOS SOPORTES CONSTRUIDOS EN ACERO INOX QUE ALOJAN UNAS RUEDAS DE NYLON MONTADAS SOBRE RODAMIENTOS EN INOX PARA EL DESLIZAMIENTO DE LAS SUBCUBIERTAS MÓVILES.**
11. **EN LAS CUBIERTAS TELESCÓPICAS LAS GUÍAS VAN EMBUTIDAS EN EL SUELO (HACEN DE CANALÓN DE DESAGUE Y LE DAN CONSITENCIA A LA ESTRUCTURA).**
12. **EN LAS CUBIERTAS TELESCÓPICAS SE COLOCAN GOMAS DE ESTANQUEIDAD A AMBOS LADOS DEL PERFIL.**
13. **ESTRUCTURA POLIGONAL DE 7, 5 Ó 3 CORTES CON LO QUE SE GANA EN ESTÉTICA Y ESPACIO INTERIOR (NO SON CURVAS).**

14. **SELLADO CON SILICONA POR TODA LA CUBIERTA (CRISTAL Y POLICARBONATO) POR DENTRO Y FUERA DE LA ESTRUCTURA.**

15. **LOS COLORES DE LA CUBIERTA (SALVO LACADOS MADERA QUE TIENEN UN INCREMENTO ENTORNO AL 15%) LOS REGALAMOS A PRECIO DE BLANCO.**

16. **CERTIFICADO DE PUESTA EN MARCHA DE LA INSTALACION**

17. **GARANTÍA DE MATERIALES 10 AÑOS.**

Atentamente:

Ingerclima S.L