



## Ficha tecnica

### Estructura Festinium 15 M Altura 4 M



#### Informaciones tecnicas

Estructura de aluminio reforzado - Perfil postes y semiviguetas: 216 mm - Homologación CTS - Techo composito flexible, tratamiento al fuego M2 - Cerco de composito flexible, tratamiento al fuego M2 - Altura Central: 6,70 m - Altura de paso libre: 3,75 m - Modulable en longitud por tramos de 5 m - Resistencia al viento hasta 106 Km/h y nieve hasta 12 daN/m<sub>2</sub>

#### Opciones eventuales

Alumbrado - Calefacción - Climatización - Suelo - Puertas - Velum - Doble techo - Cerramiento periférico rígido - Canalones - Georgian Windows - Escaleras y rampas - Acondicionamientos interiores - Tejas translúcidas, opacas o de colores especiales - Impresión numérica

#### Dibujos tecnicos



- 1- Altura en cumbrera: 6.663 m
- 2- Altura bajo arenal: 4.018 m
- 3- Altura bajo traviesa piñón: 4.072 m
- 4- Altura interior poste: 3.950 m
- 5- Altura bajo saliente cumbrera: 5.908 m
- 6- Espacio útil en suelo: 15.750 m

- 7- Entreejes: 0.750 m
- A- Perfil punta arenal: 130x75 mm
- B- Perfil punta intermedia: 60x60 mm
- C- Perfil punta intermedia: 125x75 mm
- D- Perfil punta intermedia: 160x60 mm
- E- Perfil punta cumbrera: 125x75 mm

