

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura

- > Longitud: 2500 o 5000 mm (anchura de acceso 1000 mm)
- > Profundidad total: 1824 mm
- > Altura total: 2606 mm
- > Postes cuadrados: tubo de acero 80 x 80 mm sobre pletinas

Techo

- > Estructura del techo: dos travesaños de tubo de acero galvanizado 60 x 60 mm, tres travesaños de tubo de acero galvanizado 50 x 30 mm
- > Panel de policarbonato alveolar translúcido, de 10 mm de espesor con tratamiento anti-UV

Cerramientos

- > Cerramientos frontal, laterales y de fondo: de vidrio de seguridad de 8 mm de espesor con señalización de seguridad
- > Fijación del revestimiento: sistema de pinzas en Zamak con acabado cepillado para facilitar su sustitución en caso de vandalismo

CONSEJOS DE MONTAJE

- > Instalación sobre pletinas de 200 x 200 mm, espesor 10 mm

OPCIONES






- > Cortavientos laterales y frontal
- > Asiento semisentado
- > Banco
- > Adhesivo "cigarillo" color blanco

REFERENCIAS

Long. 2500 mm	529405
Long. 5000 mm	529406
Opciones	
Cortavientos laterales (el par)	529407
Cortavientos frontal - long. 2500 mm	529408
Cortavientos frontal - long. 5000 mm	529409
Asiento semisentado	209147
Banco	209116
Adhesivo "cigarillo" color blanco (el par)	529401

ACABADO PINTADO

- > Acero pintado sobre galvanizado según nuestros colores
- > Existe en versión monocromo o bicolor

				
RAL 3020	RAL 3004	RAL 5010	RAL 6005	RAL 8017
				
RAL 7044	RAL 9010	RAL 9005	Gris PROCITY [®]	Aspecto acero Corten



Ref. 529406



Ref. 209116

Ref. 529405 + 529407 + 529408 + 209147 + 529401 (serigrafía no suministrada)

ESQUEMA

