

Presupuesto Pedido

Número de cliente: _____

Sello / Dirección de la empresa

Encargado: _____

Teléfono: _____

n° de presupuesto: _____

Referencia: _____

Cantidad de construcciones: _____

Sentido de apertura: hacia el interior hacia el exterior (Indicación: usar vista interior!)

Cantidad de paneles: _____ hacia la izquierda _____ hacia la derecha

Tipo de aparcamiento: tipo 1 tipo 2 tipo 3 solución especial

Medidas: Ancho: _____ (longitud total) Altura: _____ (incl. parte embutida en suelo, si existe)

Color: RAL 7016 RAL 9006 RAL 9007 RAL 9016 E6-EV1 color especial: _____
 preanodizaciónColor del pomo: RAL 9016 RAL 9011 mate E6-EV1 polvo color especial: _____

Altura del pomo: H _____ (desde el canto inferior del panel)

Acristalamiento: estándar: vidrio aislante 2 x 4/20 mm cámara Ug 3.0
 sin vidrio - preparado para _____ mm
 vidrio especial: _____Guía superior: sin perfiles de cobertura con perfiles de cobertura con perfiles de coberturaGuía inferior: con casquillo de cerramiento embutida en el suelo (indicar altura con la parte embutida)Cerramiento del panel: estándar (palanca basculante manejable en el lado interior)
 cerradura con palanca basculante y cilindro (manejo a dos lados)
 cerradura picaporte, palanca y cilindro (manejo a dos lados)
 cerradura pestillo resbalón, 2x palancas y tiradores HEWI
 cerradura anti-apalancamiento con bulon de champiñón, picaporte y cilindro
(manejo a dos lados)
 otro: _____Panel giratorio: sin panel giratorio integrado en panel n° _____
 con cierrpuertas, tirador, 2 x cerradura con palanca
 cerradura picaporte, palanca, cilindro y manillas (manejo a dos lados)
(La numeración de los paneles se cuenta desde la izquierda hacia la derecha.
Indicar sentido de apertura en el croquis.)

Por favor adjuntan plano / borrador y notas (Aviso: Hay que usar siempre la vista interior)