

Características técnicas

Es un sistema integrado y continuo de asientos y mesas, componibles en línea recta, curva, sobre escalones o sobre pavimentos inclinados.

Los travesaños portantes son en extruido de aluminio anodizado dotados de canales continuos para la fijación de los elementos del banco, esto permite una modularidad a paso variable sin necesidad de perforados preestablecidos.

Tipologías modelos

Banco primera fila con superficie de escritura abatible o fija.

Banco fila intermedia con superficie de escritura abatible o fija y asiento abatible.

Banco fila terminal con asiento abatible.

Componentes

Barras

Barras horizontales en extruido de aluminio anodizado en los colores negro y plata: barra superior y barra inferior de sección cuadrada redondeada, ambas dotadas de particulares nervaduras internas y surcos externos que permiten la colocación y la fijación de montantes, niveles de escritura y patas sin perforados preestablecidos, modularidad a paso variable.

Montantes

Montantes en perfilado de chapa de acero estampada y pintada, dotados de placas en las extremidades para el enganche a las barras.

Patatas

Patatas en chapa de acero estampada predisuestas para la fijación al pavimento, con cárter de cierre en tecnopolímero de color plata o negro.

Todas las estructuras en acero están pintadas con polvos epoxi poliéster resistente al rayado y anticorrosión color plata semi-opaco, negro semi-opaco RAL 9005.

Distancia entre ejes regulable: mínimo 51 cm.

Paneles primera fila

Paneles individuales en vertical, para composiciones en línea recta o en curva.

- multicapa con acabado bilaminado HPL haya, roble, roble gris, eucalipto, grafito, plata.

- multicapa con acabado en madera de haya, roble tratada con pintura poliuretánica transparente, con características antireflejo, antiresbalante y antirayones.

- Rellenos, con soporte interno en multicapa, en poliuretano expandido certificado CertiPUR® tapizado en tejido, polipiel o en piel.

Componentes de madera con baja emisión de formaldehído.

Asientos y respaldos fila intermedia y terminal

- En multicapa con acabado en bilaminado HPL haya, roble, roble gris, eucalipto, grafito, plata.
- En multicapa con acabado en madera de haya, roble, tratado con pintura poliuretánica transparente, con características antireflejo, antiresbalante y antirayones.
- Rellenos. Respaldo con soporte interno en multicapa y relleno en poliuretano expandido indeformable de combustión retardada. Asiento con soporte interno en multicapa y relleno en poliuretano expandido espumado en frío. Relleno certificado CertiPUR®. Componentes de madera con baja emisión de formaldehído.

Mecanismo asiento abatible con retorno automático, dotado de placa de soporte y placa de enganche al travesaño en acero estampado, mecanismos de rotación del asiento y placa de soporte en chapa de acero estampada, pintada con polvos epoxi poliéster resistente al rayado color plata semi-opaco, negro semi-opaco RAL 9005.

En las instalaciones sobre escalones la altura del respaldo varía en base a la altura de los escalones.

Superficie de escritura abatible

Retráctil con movimiento antipánico, sistema de cierre lento y amortiguado (Patent Pending) que garantiza un paso de la posición de uso a la de descanso de forma controlada, segura y silenciosa.

Estante en aglomerado bilaminado HPL haya, roble, roble gris, eucalipto, grafito, negro, plata, borde ABS en tinta, espesor 14 mm. Componentes de madera con baja emisión de formaldehído.

Dimensión estante 45 x 30 cm (bajo pedido está disponible también con profundidad ampliada).

La superficie de escritura abatible está fijada sobre una viga extruida continua que no requiere ninguna modularidad predeterminada (incluso en la versión curva).

Elementos de soporte y guías de deslizamiento en tecnopolímero.

Superficie de escritura fija

En aglomerado bilaminado HPL haya, roble, roble gris, eucalipto, grafito, negro, plata borde en ABS con aristas abatidas. Componentes de madera con baja emisión de formaldehído.

Espesor 30 mm., profundidad 30 cm (bajo pedido disponible también con profundidad ampliada)

En la versión con superficie de escritura fija, el pupitre está fabricado con las mismas características constructivas pero sin la barra horizontal superior. Elementos de apoyo de la superficie de escritura fija formados por soportes metálicos pintados.

Accesorios

Apoya brazos (para versión con superficie de escritura abatible) con estructura en tubular y chapa de acero pintados color plata semi-opaco, negro semi-opaco RAL 9005; apoya brazo en madera maciza en los acabados haya, roble, roble gris, eucalipto o relleno.

Amortiguador para asiento

Cesta porta-objetos con estructura en plato de acero espesor 2 mm pintada color plata semi-opaco, negro semi-opaco RAL 9005.

Barra interfila para instalaciones sin fijación al pavimento.

Numeración puesto.

Elemento de identificación fila.

Predisposición para la electrificación y el cableado de los datos (toma eléctrica bajo pedido).

Pruebas según normas europeas.