

### Características técnicas

#### Tipologías

Silla fija sobre base de 4 patas, apilable y se pueden colocar accesorios.

Asiento sobre barra, con asiento fijo o abatible.

#### Asiento y respaldo

Asiento y respaldo disponibles en multicapa pintada (en las variantes haya, roble, roble gris, eucalipto), en madera tinto con anilina negra o blanco o rellena acabado en tapicería según carta de colores.

Relleno certificado CertiPUR®. Componentes de madera con baja emisión de formaldehído.

#### Estructura silla

Estructura en tubo de acero, diám. 25 mm., pintado con polvos epoxi poliéster antirayones y anticorrosión en los colores grafito gofrado, plata semi-opaco, negro semi-opaco RAL 9005 y tele gris brillante RAL 7047 o con acabado cromado. Puntales y patitas en plástico.

#### Estructura asiento sobre barra

Base con barra en tubo de acero rectangular, 80 x 40 mm., pintada con polvos epoxi poliéster antirayones y anticorrosión en los colores grafito gofrado, plata semi-opaco, negro semi-opaco RAL 9005 y tele-gris brillante RAL 7047; puntales cubretubo en termoplástico. Patas en tubo ovalado con registros o predispuestos para fijación a pavimento, pintadas en color grafito gofrado, plata semi-opaco, negro semi-opaco RAL 9005 y tele-gris brillante RAL 7047. Barras de 2-3-4-5 puestos, para filas con más de 5 puestos están previstas uniones de conexión con un número de patas que varía en función de los puestos. Estructura de los asientos en tubo de acero, pintada con polvos epoxi poliéster termoendurecedores antirayones y anticorrosión color grafito gofrado, plata semi-opaco, negro semi-opaco RAL 9005 y tele-gris brillante RAL 7047.

#### Accesorios

Apoya brazos fijos equipables con atril de escritura alzable a bandera o abatible con movimiento antipánico.

Ganchos de alineación.

Barra interfila.

Carro.

Mesita de servicio para versión en barra.

Pruebas según normas europeas