

Serie Carina: Características técnicas

Mayo 2017



Características generales:

Carina es una amplia serie de sillas multifunción para oficina o contract. Sus diferentes estructuras permiten encontrar la solución idónea a cualquier necesidad en amueblamiento de espacios para colectividades o contract.

Disponible con estructuras metálicas de 4 apoyos (con o sin brazos, palas de escritura, y distintos acabados), giratoria con elevación a gas, taburetes o bien formando bancadas a las que se le pueden colocar brazos intermedios incluso con pala abatible para escritura.

Estructuras:

Modelos 481, 482 y 489: Metálica de cuatro apoyos fabricada con tubo de acero redondo de 20*2 mm. En modelo 481, brazos de tubo, sin apoyabrazos de plástico (opcional), continuando la estructura de los pies. Modelo 489 sólo con acabado cromado y con reposapiés de varilla de acero. Todos los modelos son apilables.

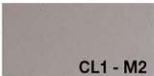
Modelo 478: Metálico de cuatro apoyos fabricado con tubo de acero redondo de 20*2 mm. con tubo oval, de 40*20*2 mm. transversal, y pletinas de soporte de la carcasa. Los brazos están formados por doble tubo que continua la estructura de los pies y están dotados de apoyabrazos de polipropileno del color elegido.

En todos los casos la parte inferior está protegida por un cárter plástico del color de la carcasa para evitar roces al apilar y las estructuras tiene tres acabados: cromo o pintura epoxi en colores gris o negro.

Bancadas: Los pies están fabricados con tubo redondo de diámetro 30 mm. convenientemente curvado y aplanado. Están dotados de tacos regulables. La barra de soporte es de perfil de acero de sección 80*40*2. La carcasa se fija por medio de una placa metálica sujeta a abrazaderas de la barra lo que permite el posicionamiento perfecto dependiendo de la composición y una fácil sustitución tanto de la carcasa como de los brazos opcionales.



Colores polipropileno | Colori Polipropilene

| | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| CL1 | | | CL1 | | CL1 | CL1 |
| CM/71 blanco roto crema | SA/36 arena sabbia | LI/04 amarillo giallo | AR/75 naranja arancio | MA/73 mango mango | RO/32 rojo rosso | AZ/52 azul claro azzurro |
|  | | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| CL1 | | | | CL1 - M2 | CL1 | CL1 - M2 |
| BL/47 azul blu | VZ/82 azufre zolfo | VA/06 verde verde a. | GR/35 gris claro grigio chiaro | GR/19 gris grigio | AN/29 antracita antracite | NE/09 negro nero |
|  | | | |  |  |  |

 El símbolo indica que el color está disponible con Clasificación ignífuga CL1 (clase 1 IT) y M2 (FR). Para el resto de colores se necesita un pedido mínimo de 100 piezas. Si se quiere versión ignífuga: CL1 (Clase 1 IT) e M2 (non feu FR). Per altri colori in Classe 1, o M2 ordine minimo 100 pz.

Serie Carina: Características técnicas

Mayo 2017



Asiento y respaldo para modelos de plástico:

Carcasa continua en polipropileno copolimerizado reforzado y reciclable 100% virgen, inyectado con formas anatómicas y con un acabado ligeramente gofrado que aumenta la resistencia al rayado. Dispone de orificios de evacuación de agua para usarla en exterior así como, opcionalmente, protección contra rayos UVA y versión ignífuga en algunos colores. Las carcasas están dotadas de puntos de anclaje inclinados para garantizar la resistencia y sujeción. Esta disponible en catorce colores.

Tapicería: Dos opciones:

Fundas: Entera o sólo de asiento. Confeccionada sobre una capa de dracón que aumenta el confort. Fácilmente desfundables para su lavado o sustitución.

Paneles: Se pueden colocar en fábrica paneles de láminas de madera tapizados en asiento y/o respaldo, con sujeción por medio tornillos visibles por la parte posterior.

Brazos:

En su caso, metálicos continuando la estructura del sillón y con apoyabrazos de polipropileno en el color de la carcasa (para todos los colores en los modelos 478, 484 y bancadas, y solo algunos colores para el modelo 481).

Silla y taburete giratorios:

Ruedas: Incorporan dobles ruedas de diámetro 50 mm. fabricadas con nylon inyectado y cumplen normas X5.1-1993/18. De serie con rodadura dura y en opción rodadura blanda y acabados cromados. Base de 5 radios: Base plana de 5 radios diámetro 630 mm. inyectada en nylon con 30% de fibra de vidrio. Opcionalmente, y con los incrementos correspondientes, se pueden sustituir por bases de aluminio inyectado (pintado negro, aluminio, o pulido) de nuestro catálogo, que cumplen la misma normativa.

Regulación de altura automática: Por medio de cartucho de gas según norma DIN 4550 clase 3. El taburete modelo 486 incorpora aro reposapiés de nylon.



Opciones:

Existen piezas de unión para distintos modelos.

El modelo 478 admite pala derecha de escritura y sistemas de numeración para filas y columnas.

Para el almacenamiento y transporte de las sillas hay disponibles carros con ruedas.

Bancadas:

Están disponibles bancadas de 2 a 5 plazas. El asiento está fabricado con las mismas características que la silla de 4 apoyos y se sujeta a barra de tubo metálico rectangular de 80*40 pintada con pintura epoxi de color negro o gris o con acabado cromado.

Serie Carina: Características técnicas

Mayo 2017



Están disponibles brazos intermedios y finales incluso con pala de escritura.

Ofrecemos diversos tipos de pies metálicos, incluso para fijación a suelo, con acabado exterior de pintura negra o gris o cromados.

Certificados:

El modelo 482 es conforme a la norma EN-13761 y a la norma EN-15373 nivel 2.

El modelo 478 es conforme a la norma EN-1728

La bancada es conforme a la norma EN-16139 nivel 2.