

FICHA TÉCNICA  
Taburete **ST800**

**Intacor**  
sillas de oficina



# FICHA TÉCNICA

## Taburete **ST800**

### Respaldo

Compuesto en poliuretano de alta densidad, cubierto de tela por la parte delantera. Carcasa exterior de PVC negro.

### Asiento

Compuesto con carcasa exterior de PVC negra e interior en madera de haya acolchado con poliuretano de alta densidad, cubierto de tela. Asiento con curvatura delantera que reduce la presión en las piernas y favorece la circulación sanguínea.

### Mecanismo

CONTACTO PERMANENTE con movimiento del asiento y respaldo mediante pomo manual.

### Regulación altura

Columna neumática de gas que se regula mediante palanca derecha situada bajo el asiento. Disponible en color negro o cromado.

### Aros, Bases, ruedas

Aro reposapiés de nylon negro con ajuste de altura PLASTIC, o cromado ROUND.

Base giratoria piramidal en poliamida negra de cinco radios reforzada con fibra de vidrio (30%), o en aluminio pulido.

Ruedas de Ø 50 mm., o de Ø 65 mm., de rodadura blanda aptas para todas las superficies.

### Brazos

Brazos regulables 1D, 2D, 3D o 4D en color negro.

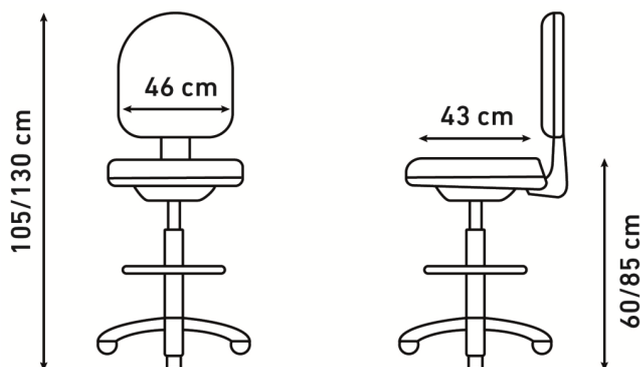
### Tejidos

Se puede tapizar en un tejido a elegir de nuestro muestrario de colores y con las características más adecuadas al uso al que se destine. También se puede tapizar en tejidos adecuados enviados por el cliente.

### Certificados



### Medidas:



**FICHA TÉCNICA**  
**Taburete **ST800****

**Opciones**



**Brazos 1D/2D.**

1D Regulables en altura.  
2D Regulable en altura y profundidad.  
Color negro.



**Brazos 3D/4D.**

3D Regulables en altura, profundidad y giro.  
4D Regulable en altura, profundidad, giro y ancho entre brazos.  
Color negro.



**Brazos JACK.**

Fijos.  
Color negro.



Aro reposapiés cromado con ajuste de altura ROUND.



Base giratoria de aluminio pulido.



Columna neumática de regulación de altura acabado en cromo.



Juego de ruedas (5) de rodadura blanda de Ø65 mm.



Juego de topes (5) antideslizantes de nylon negro.

**CICLO DE VIDA DEL PRODUCTO INTACOR**



Las MATERIAS PRIMAS que conforman los componentes que integran nuestros productos no contienen ningún material peligroso. Un elevado porcentaje de los materiales utilizados son reciclados.



La FABRICACIÓN y/o MONTAJE está amparado por la norma UNE-EN-ISO 9001:2015 Sistema de Gestión de la Calidad y la norma UNE-EN-ISO 14001:2015 Sistema de Gestión Ambiental. Los procesos de pintado se realizan con pinturas en polvo que no contienen COV's, ni metales pesados.



En el TRANSPORTE cuidamos de forma minuciosa de nuestros vehículos realizando escrupulosamente las revisiones periódicas necesarias. Fabricamos en España y la distribución, en la mayoría del territorio nacional, la realizamos mediante agencias de transporte intentando la máxima agrupación de los envíos, por zonas, para su reparto en todo el ámbito nacional. Cuando la entrega de los pedidos la realizamos mediante nuestros vehículos, optimizamos las rutas y recorridos así como la capacidad de nuestros vehículos.



Gracias al cumplimiento de la normativa europea referente al diseño, ergonomía y seguridad de los componentes así como la calidad los mismos, hace que la VIDA ÚTIL de nuestros productos durante su uso sea de las más longevas del mercado. Nuestro servicio post-venta, reconocido en todos los test como de altísima calidad y servicio, ofrece recambios y re-tapizado de las sillas y sillones de nuestro catálogo.



Al final de su VIDA ÚTIL, nuestro producto es reciclable en un elevado porcentaje. Los embalajes son reciclables al 100%. Todos nuestros productos son desmontables, facilitando la segregación de los distintos materiales que los componen optimizando al máximo el reciclaje de los mismos.



La madera usada en nuestros productos cuenta con la CERTIFICACIÓN PEFC.

Éste es el sistema de certificación más implantado en el mundo cuyo objetivo es asegurar que los bosques sean gestionados de forma responsable garantizando de esta forma que los consumidores están comprando productos de bosques gestionados sosteniblemente contribuyendo así a evitar la corta ilegal y a fomentar las principales funciones que juegan los recursos forestales como son: el mantenimiento de numerosos ecosistemas y a la biodiversidad biológica, el sustento económico de muchas poblaciones rurales y el origen de una importantísima industria de transformación.