

systemtronic
ficha técnica MF



Descripción general:

Dada su funcionalidad se ha diseñado de forma que sea fácilmente adaptable a la infinidad de usos que puede adoptar. Su diseño dentro de las líneas rectas, se ajusta a múltiples ambientes. Existen dos tipos de ruedas a elegir, para suelo normal o parquet. Esta mesa cumple la normativa vigente en materia de ergonomía en la Unión Europea.



Descripción Técnica:

Tableros de aglomerado melamínico de 19mm de espesor y cantos unicolores.

El tablero superior de 690x480 de superficie, va unido a la estructura mediante una base de propileno 30% fibra de vidrio. La carga máxima de este tablero es de 50kg.

El tablero intermedio es regulable en altura (no extraíble) y su superficie es de 600x480mm. La carga máxima de este tablero es de 40kg.

El tablero inferior es de 690x480 de superficie. La carga máxima de este tablero es de 50kg.

Columnas de metal laminado en frío, tubo cuadrado de 30x30mm y 1,2mm de espesor.

MF985/MF9130 disponible con 4 ruedas de poliamida de diámetro 50mm, dos de ellas con freno.

MF85/MF130 disponible con 4 ruedas industriales de diámetro 80mm con aro de goma, dos de ellas con freno.

S06/R

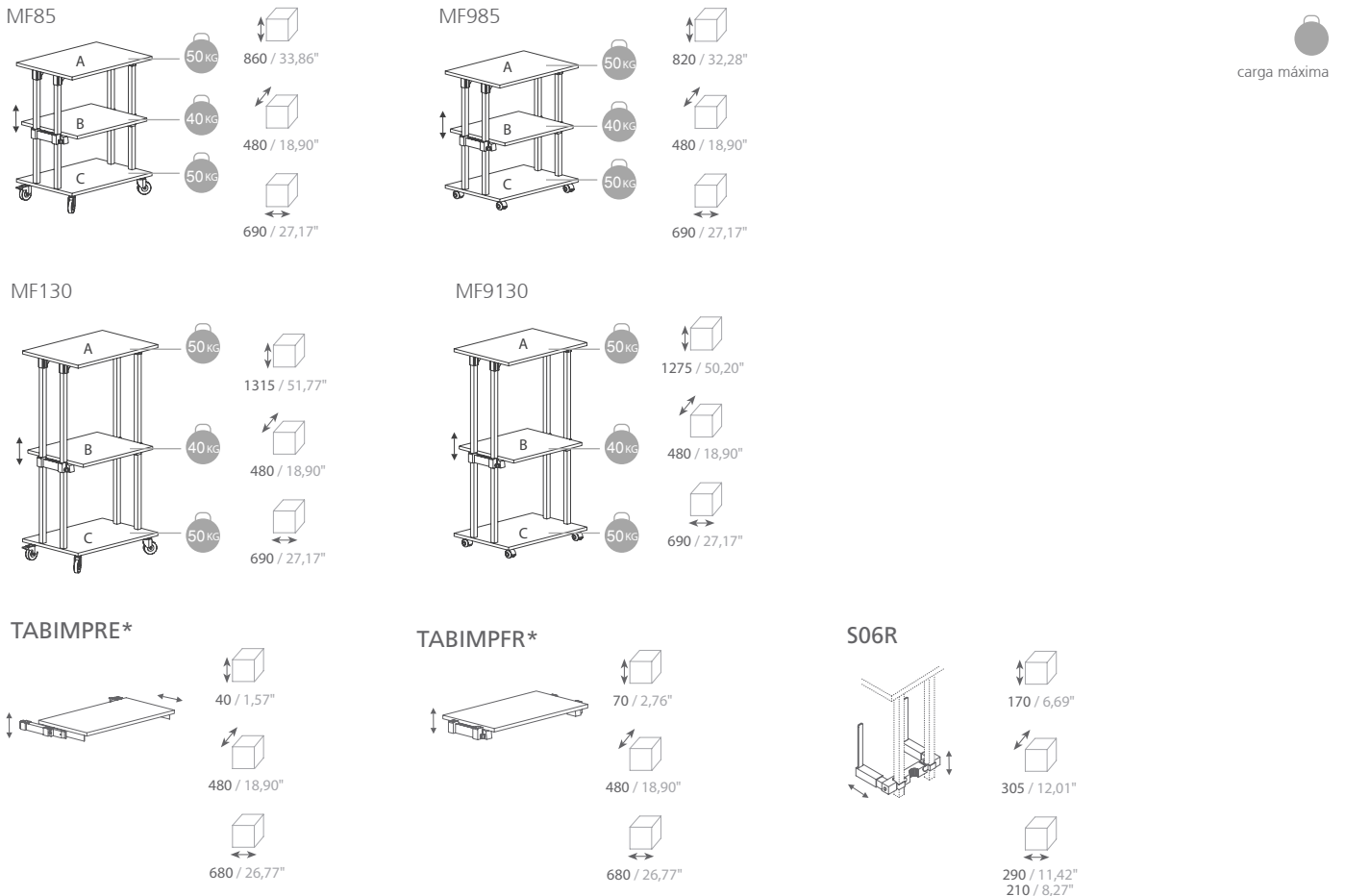
Soporte de CPU regulable en altura. Cuenta con cuerpo principal polimérico con un brazo metálico fijo de tubo cuadrado de 30x30x1,2mm y 175mm de longitud además de un brazo polimérico extraíble. Pletinas de metal de 162x25x4mm. Dos bridas de metal laminado y embutidas en frío. Profundidad regulable entre 160x230mm

TABIMPFR (MF)

Bandeja de tablero aglomerado de 600x480x19mm y 4 cantos rectos unicolores. Es regulable en altura mediante los dos soportes de poliamida que van sujetos a las columnas de la mesa. No es extraíble.

TABIMPRE (MF)

Bandeja de tablero aglomerado de 600x480x19mm y 4 cantos rectos unicolores. Es regulable en altura mediante los dos soportes de poliamida que van sujetos a las columnas de la mesa. Es extraíble gracias a la incorporación de unas guías metálicas con rodamientos de bolas y freno con autobloqueo.



mm · pulgadas

systemtronic _ MF

www.st-systemtronic.com

nacional@st-systemtronic.com · export@st-systemtronic.com

tel. 96-1852784 · fax.34-961854482

ASSOCIATED N°00320

GAIDIMME
INSTITUTO TECNOLÓGICO

METALMECANICO, MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES



Calidad Controlada

Acabado:

Estructura		Tableros aglomerado	
			
gris brillo RAL 7035	negro satinado RAL 9011	gris	negro
*Pintura de poliéster			

Para acabados y dimensiones especiales, consultar.

Mantenimiento:

-Pintura de poliéster:

Para sucio seco (polvo), se aconseja un trapo humedecido con agua.

Para sucio grasiento/untuoso (huellas), se aconseja pasar una esponja con agua y detergente líquido para platos (Vim líquido) y luego con un paño humedecido con agua.

Se debe evitar la utilización de detergente que contengan disolventes y/o alcohol etílico puro.

-Aluminio-metal-cristal-melaminizado-material plástico:

Se aconseja el uso de productos normales en el comercio, para superficies delicadas.

Se deben evitar absolutamente alcohol, disolventes y detergentes abrasivos.

Sostenibilidad:

Las pinturas usadas no contienen disolventes, no consumen agua y no generan emisiones ni vertidos. El resultado es un impacto medioambiental menor.