

## SEMISITTING INTEGRAL

Taburete de trabajo con asiento dinámico de espuma de poliuretano integral (alta densidad) para posición semisentado, mecanismo giratorio, basculante y con opción de regulación de tensión lateral, con regulación de altura e inclinación del ángulo del asiento, respaldo alto con regulación de altura. Aro repósapies regulable y base de aluminio de cinco radios. Ruedas con sistema de autofrenado.

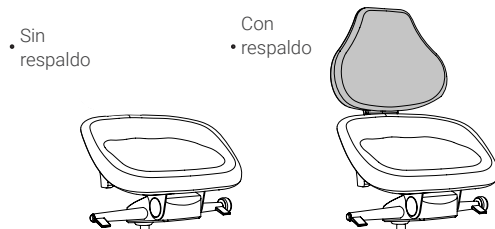
PROGRAMA	Semisitting
SERIE	Integral
MODELOS	Integral basculante y RTL
DISEÑO	Dpto. desarrollo producto FGROU

Propiedad Intelectual: nº registro 005842697-0001 / 005842697-0002

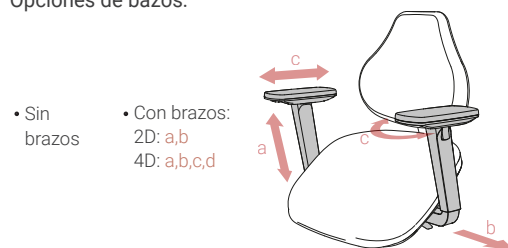


### OPCIONES

Opciones de respaldo:



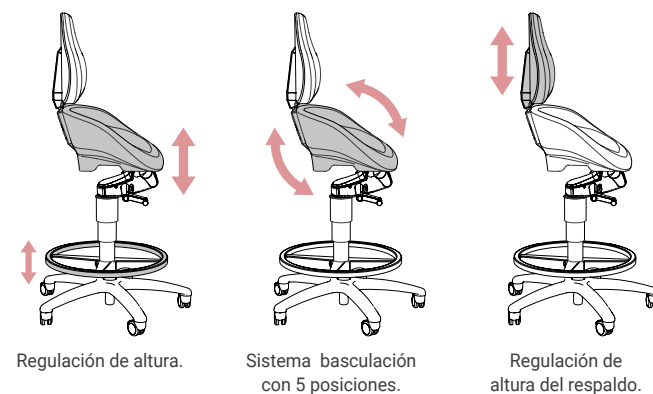
Opciones de brazos:



Opción de componetes:

- Aro reposapies  
Distintas opciones de aro reposapies, en aluminio de 510/460mm o en poliamida de 460mm
- Bases  
Distintas opciones de base, en aluminio en dos medidas (615/490mm), en poliamida de 540mm, base con reposapies de 680mm tanto en aluminio como en poliamida o Base Tray, con cubetas para elementos pequeños (tornillería, etc).
- Ruedas  
Distintas opciones de rueda, con banda blanda o dura, con sistema auto freno, con sistema auto freno contrario o topes fijos.

### FUNCIONES



### NORMATIVA

- Producto ensayado según las Normas Europeas UNE 1335 y certificado por el Instituto Tecnológico del Mueble y Afines (AIDIMME).
- UNE-EN 1021-1:2015 Mobiliario. Valoración de la inflamabilidad del mobiliario tapizado. Parte 1 y 2: Fuente de ignición: cigarrillo en combustión / llama equivalente a una cerilla.

### CERTIFICACIONES

- Producido y certificado bajo los controles de los sistemas de gestión ISO 9001, ISO14001 e ISO 14006.
- Certificación de las propiedades antimicrobianas del material inyectado (poliuretano integral) según JIS-Z 2801:2000 (ISO 22196-07).

### EMBALAJE

Unidades por caja	1
Dimensiones	58x80x57 cm.
Volumen	0.26m³
Peso	16 Kg

# SEMI Sitt SING

## SEMISITTING INTEGRAL

### DIMENSIONES GENERALES

