

## Características Taburete para Laboratorio 2 con ruedas

Artículo: 9463L Espuma integral

### Dimensiones in mm

Asiento:	Alt:	450 - 650
	Anc	400
	Pro	400

Embalaje	Peso:	kg	7,72
	Volumen:	m <sup>3</sup>	0,09



### Equipamiento Básico

#### Apta para laboratorio

Lavable y resistente a los productos desinfectantes.  
Se puede utilizar en laboratorios con la clase de seguridad S1 a S3.  
Sin juntas y de diseño cerrado (diseño higiénico).

#### Beneficio

Apta para todo tipo de laboratorios y áreas sujetos a requisitos higiénicos, y sobre todo para su uso en sanidad, universidades, biotecnología, química y farmacia.

#### Superficie de asiento

Superficie de asiento extragrande con un diámetro de 400 mm.  
Tapizado de confort extrarresistente y blando de 60 mm.

Fomenta automáticamente la postura correcta y una posición sentada saludable y erguida. El borde redondeado del asiento evita posibles retenciones sanguíneas en los muslos.

#### Aro en color

Aro en color debajo de la superficie de asiento.  
Disponible en azul, gris, naranja y verde.

El distintivo aro en color protege el tapizado y aporta estilo.

#### Versión de asiento

Acolchado de espuma integral (PU):  
El acolchado de espuma integral ofrece la máxima resistencia y facilidad de limpieza.  
Extremadamente robusto, duradero, lavable, resistente a productos desinfectantes, sin PVC, resistente a la sangre y a la orina, protección contra incendios según EN 1021, partes 1 + 2, color negro.

Se recomienda su uso en entornos en los que se está en contacto con materiales de trabajo agresivos. La superficie es resistente y extremadamente robusta, y se puede lavar y limpiar sin problemas.  
Resistente a piezas cortantes y puntiagudas.

#### Altura del asiento

Ajuste progresivo de la altura del asiento de 450 a 650 mm mediante un muelle neumático con cubierta protectora

Amplio abanico para regular la altura del asiento. La cubierta protege el muelle neumático del polvo y la suciedad.

#### Tecnología

Aro de desbloqueo

Ajuste de altura fácil y cómodo en cualquier posición mediante la palanca curvada situada debajo de la superficie de asiento.

#### Base

Base de aluminio extrapequeña con un diámetro de 54 cm.

Dimensiones reducidas y gran movilidad gracias al espacio disponible para las piernas.

#### Ruedas/deslizadores

Ruedas especiales para laboratorio de gran tamaño, con 65 mm de diámetro. De marcha suave y fáciles de limpiar.

Desplazamiento bloqueado de la silla sin carga; por tanto, riesgo mínimo de accidente.

#### Uso de material

Todos los materiales son reciclables según su respectiva categoría.

Respetuoso con el medio ambiente

#### Normas

DIN 68 877  
Certificado GS de "seguridad comprobada"  
Sistema de gestión de la calidad DIN EN ISO 9001  
Sistema de gestión ambiental DIN EN ISO 14001  
Sistema de gestión ambiental verificado EMAS  
Sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo OHSAS 45001  
Clasificación de oro de EcoVadis 20 para RSC

Seguridad de suministro

**Características Taburete para Laboratorio 2 con ruedas**

Artículo: 9463L Espuma integral

## Dimensiones in mm

Asiento:	Alt:	450 - 650
	Anc	400
	Pro	400

## Embalaje

Peso:	kg	7,72
Volumen:	m <sup>3</sup>	0,09



## Garantía

10 años de garantía, 3 de ellos con garantía completa

Envío gratuito de piezas de recambio permanentemente.

**Características Taburete para Laboratorio 2 con ruedas**

Artículo: 9463L Espuma integral

## Dimensiones in mm

Asiento:	Alt:	450 - 650
	Anc	400
	Pro	400

Embalaje	Peso:	kg	7,72
	Volumen:	m <sup>3</sup>	0,09

**Opciones y accesorios**

Apoyo versátil

Apoyo versátil, regulable en altura 100 mm

**Beneficio**

El apoyo versátil puede utilizarse como reposabrazos o como respaldo. Se trata de una sencilla mejora que convierte el taburete en un asiento flexible que ocupa poco espacio y, al mismo tiempo, resulta cómodo. Blando y muy fácil de limpiar.