

Características Labsit 3 con deslizador y aro reposapiés

Artículo: 9121 Supertec

Dimensiones in mm	Respaldo:	Alt:	420
	Asiento:	Alt:	520-770
		Ant:	450
		Pro:	420
Embalaje	Peso:	kg	9,8
	Volumen:	m³	0,19



Equipamiento Básico

Beneficio

Apta para laboratorio

Lavable y resistente a los productos desinfectantes
 Conforme a las buenas prácticas de fabricación y apta para sala blanca
 Se puede utilizar en laboratorios con la clase de seguridad S1 a S3
 Sin juntas y de diseño cerrado (diseño higiénico).

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.

Manejo

Práctica asa en el respaldo.
 Peso muy bajo. Dimensiones compactas.

Garantiza la máxima movilidad y una manipulación muy sencilla.

Ergonomía

Basta con accionar una palanca para adaptar la silla al usuario y a las condiciones de trabajo.

Manejo intuitivo.
 Gracias a sus funciones Flex, Labsit se adapta de forma automática.
 Así que no es necesario seguir un complicado procedimiento de ajuste.

Respaldo

Respaldo de polipropileno con función Flex 3D.

El respaldo se adapta a los movimientos del usuario y cede tanto al inclinarse como al girar la parte superior hacia un lado, lo que garantiza un asiento dinámico y un apoyo del cuerpo óptimo en todas las posturas. Intuitivo y automático.

Superficie de asiento

Función Flex en la parte delantera del asiento.

La parte delantera del asiento cede automáticamente cuando la postura de trabajo se inclina hacia delante. Esto evita las cargas de presión y mejora la circulación sanguínea.

Carcasa de asiento

Disponible en los colores azul (3277), gris (3278), naranja (3279) y verde (3280).

Aspecto atractivo. Aumento de la calidad del lugar de trabajo y la satisfacción de los empleados.

Tapizado del asiento

Supertec (novedad mundial):
 Confortable, blando y cómodo, transpirable y muy resistente. No se corta, antideslizante y fácil de limpiar.
 Protección contra incendios según EN 1021, parte 1, color negro.

El nuevo material de tapizado para sillas de trabajo cómodas y robustas en la producción. Ofrece una comodidad de asiento excelente gracias al interior transpirable de tela. Resiste los daños causados por objetos cortantes gracias a la microcoraza aplicada en la superficie.

Altura del asiento

Ajuste de la altura del asiento continuo de 520 a 770 mm.

Amplio abanico para regular la altura del asiento.

Características Labsit 3 con deslizador y aro reposapiés

Artículo: 9121 Supertec

Dimensiones in mm	Respaldo:	Alt:	420
	Asiento:	Alt:	520-770
		Anc	450
		Pro	420
Embalaje	Peso:	kq	9,8
	Volumen:	m³	0,19



Base
Base estable de polipropileno
Opcional: Base de aluminio

Excelente estabilidad y durabilidad.
Estética y de gran calidad.

Anillo de base
Aro reposapiés cromado de altura regulable.

Ofrece apoyo gracias a su amplia superficie y se puede regular en altura de forma fácil y rápida.

deslizadores
Deslizadores de plástico amplios y resistentes a la abrasión.

Gran estabilidad.

Normas
DIN EN ISO 14644-1 clasificación 3 de limpieza del aire
Conforme a las buenas prácticas de fabricación
Laboratorios con la clase de seguridad S1 a S3
Comprobado contra sustancias tóxicas DIN 68 877-1
Certificado GS de «seguridad comprobada»
Gestión de calidad DIN EN ISO 9001
Gestión medioambiental DIN EN ISO 14001
Sistema de gestión ambiental verificado EMAS
Sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo OHSAS 18001
Clasificación de oro de EcoVadis para RSC en 2016

Acredita la seguridad de suministro mediante certificados de institutos de ensayo independientes

Garantía
10 años de garantía, 3 de ellos con garantía completa

Calidad asegurada y gran rentabilidad

Características Labsit 3 con deslizador y aro reposapiés

Artículo: 9121 Supertec

Dimensiones in mm	Respaldo:	Alt:	420
	Asiento:	Alt:	520-770
		Anc	450
		Pro	420
Embalaje	Peso:	kq	9,8
	Volumen:	m³	0,19



Opciones y accesorios

Beneficio

Accesorio/Labclip

Para un mercado individual y sencillo. Se puede colocar y retirar fácilmente y en cualquier momento

Puede personalizarse y, por lo tanto, asignarse claramente a un propietario o departamento.

Reposabrazos

Reposabrazos fijos

De polipropileno