

Características ESD Neon 2 con ruedas

Artículo: 9563E

Dimensiones in mm	Respaldo:	H:	570
	Asiento:	H:	450-620
		B:	470
Embalaje	Peso:	kg	21
	Volumen:	m ³	0,25



Equipamiento Básico

		Beneficio
Conductividad	Respaldo conductor de polipropileno Componentes conductores en acero tratado Resistencia de derivación típica de 10 elevado a 6 ohmios	Rebasa las propiedades antiestáticas de la norma DIN EN 61340-5-1 Seguridad 100% antiestática
Elemento de silla (sin tapizado)	La silla se compone de dos elementos (1+1): el elemento de silla con bastidor y mecanismo y el elemento de tapizado (modelo 9588) Banda flexible disponible en colores Happy orange, Cool grey o Mars green	Adecuado para prácticamente cualquier ámbito de aplicación gracias al sistema 1+1. Tanto el elemento de tapizado como el elemento de silla son configurables de forma independiente y pueden combinarse libremente; el cambio del tapizado se realizará fácilmente. Como resultado, se obtiene sostenibilidad, flexibilidad y rentabilidad.
Asiento y respaldo	Ergonómicamente diseñado. Estrecho en la base y ancho en la parte superior	Máxima libertad de movimientos. Aumenta la capacidad de alcance de objetos sin restricciones, descargando a la vez la espalda.
	Asiento de diseño ergonómico con soporte pélvico integrado y borde frontal redondeado del asiento	El asiento estimula automáticamente la postura correcta. El borde frontal redondeado del asiento evita bloquear la circulación de los muslos
	Elemento de tapizado (Klick-system), intercambiable sin necesidad de herramientas	Sostenible, flexible, económico, individual e intercambiable.
	Tapizado Duotec: Cubierta de tela resistente, transpirable y cómoda. Seleccionable en color negro (9801), azul (9802), gris (9811)	La tapicería es transpirable. Asimila y libera la humedad. La cubierta particularmente suave garantiza al máximo un asiento cómodo y un clima agradable.
	Cuero artificial Magic: Cuero sintético de alta calidad, lavable, bajo mantenimiento e impermeable al aceite y agentes desinfectantes. Seleccionable en color negro (MG01)	La suave y confortable tapicería ofrece un alto confort. De todas formas, los daños causados por objetos afilados no pueden descartarse. Ideal para el uso en producción y laboratorio.
	Espuma Integral (PU): La tapicería de espuma integral proporciona una excelente resistencia a las influencias externas y facilita la limpieza. Seleccionable en color negro (2000)	El uso de la espuma integral está recomendado para el trabajo en ambientes donde la silla está en contacto con sustancias agresivas. La superficie es insensible, extremadamente robusto, lavable y simplemente fácil de usar. Muy resistente con objetos afilados.
Supertec (una novedad mundial): Confortable y suave, transpirable y muy resistente a influencias externas. Resistente a cortes, antideslizante y fácil de limpiar. Seleccionable en color negro (CP01).		

Características ESD Neon 2 con ruedas

Artículo: 9563E

Dimensiones in mm	Respaldo:	H:	570
	Asiento:	H:	450-620
		B:	470
Embalaje	Peso:	kg	21
	Volumen:	m ³	0,25



Altura de asiento	Regulación progresiva de altura de asiento, de 450 a 620 mm gracias a sus resortes de gas autoportantes, de seguridad y con cubierta protectora.	El ajuste de la altura del asiento se puede adaptar a la medida del cuerpo y a la altura de los bancos de trabajo. Tiene un rango amplio de ajuste de altura del asiento.
Paquete ergonómico	Respaldo de contacto permanente (de -2° a 19°)	El respaldo móvil sigue el movimiento del torso, adaptándose así a cada postura de trabajo. De esta forma, la columna, permanece apoyada en todas las posturas de asiento. El respaldo se puede bloquear en cuatro posiciones diferentes.
	Regulación de peso de 50 a 120 Kg	Adaptación individual del respaldo y de la contrapresión a latalla y el peso de cada usuario.
	Inclinación de asiento ajustable hasta 9°	El apoyo de la espalda es necesario esencialmente en la zona de las vértebras lumbares 4ª y 5ª. Permite una adaptación a personas altas y bajas.
	Ajuste individual de la profundidad de asiento (60mm)	En el caso de la postura de trabajo inclinada hacia delante, actúa contra el giro hacia atrás de la pelvis. El aumento del ángulo existente entre los muslos y el torso reduce además la carga del organismo
	Ajuste rápido	Todas las funciones se pueden manejar fácilmente y cómodamente en posición sentada
Base	Protección antichoque	El respaldo no puede moverse accidentalmente hacia delante a gran velocidad ni siquiera al liberar el bloqueo.
	Aluminio, con pintura en polvo en color negro. Tipo de estructura plana	Muy alta estabilidad y longevidad diseño plano. Previene el peligro de tropiezo.
Ruedas	Ruedas dobles blandas antiestáticas para suelos duros, auto frenadas según carga.	La silla no se mueve cuando no tiene carga, lo que minimiza el riesgo de accidentes.
Materiales utilizados	Todos los materiales son de un solo uso, origen y reciclables	Ecológicos

Características ESD Neon 2 con ruedas

Artículo: 9563E

Dimensiones in mm	Respaldo:	H:	570
	Asiento:	H:	450-620
		B:	470

Embalaje	Peso:	kg	21
	Volumen:	m ³	0,25



Normas

DIN EN 61340-5-1
 DIN 68 877
 Símbolo "GS" de seguridad verificada,
 Sistema de gestión de calidad DIN EN ISO 9001
 Reglamento Nr. 1836/93 y Sistema de gestión medioambiental DIN EN ISO 14001
 Certificado de protección medioambiental Blue Angel
 Fabricación libre de contaminantes y sustancias nocivas
 Producto ergonómico según Fraunhofer institute

Seguridad en disponibilidad 100%
 Alto nivel de seguridad y confort
 Producto de alta calidad

Garantía

Garantía prolongada de 10 años, 3 de ellos con garantía total.

Calidad garantizada y alta rentabilidad

Características ESD Neon 2 con ruedas

Artículo: 9563E

Dimensiones in mm	Respaldo:	H:	570
	Asiento:	H:	450-620
		B:	470

Embalaje	Peso:	kg	21
	Volumen:	m ³	0,25



Opciones y accesorios

Opciones y accesorios	Beneficio
Brazos Multifuncionales antiestáticos Regulables en altura (110 mm en 11 posiciones), Regulables en anchura (progresivos en 20mm), Regulables en profundidad (60 mm), Regulables en orientación (45°), Revestimiento flexible	La regulación de altura de los brazos reduce la carga de la musculature del cuello y la nuca
Opciones Base de aluminio pulido	Muy alta estabilidad, larga vida útil y seguridad vertical. Extremos rectos en las patas para prevenir tropiezos