

ESD Basic



EN
61340-5-1

DIN
68877



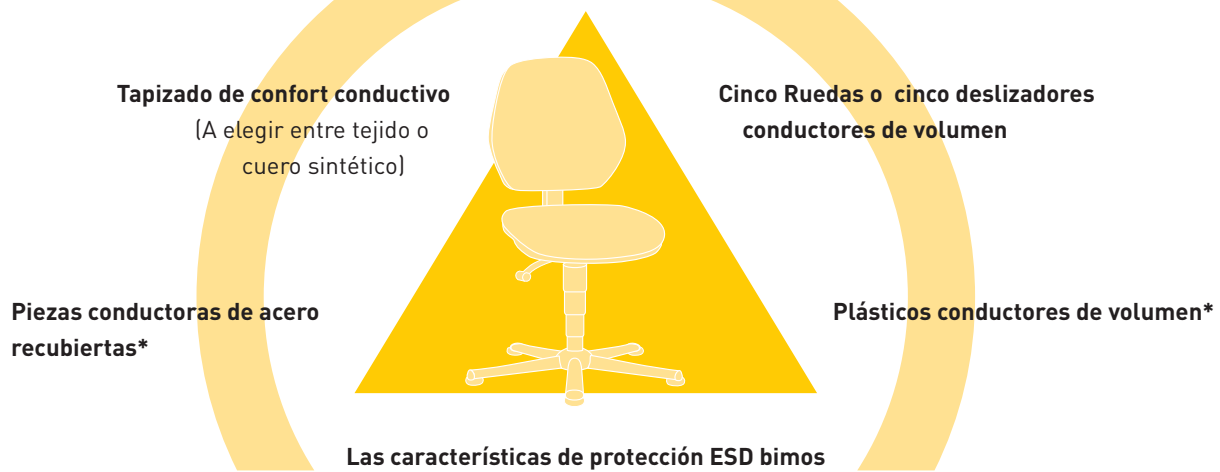
Garantía
5
años

El apreciado multiusos para el ámbito ESD

ESD Basic es una variante ESD económica de bimos que ofrece una buena relación precio – rendimiento: Gracias a su ergonomía anatómica, su gran comodidad para el usuario y su protección ESD fiable con una resistencia de conductividad conforme a la norma EN 61340-5-1 ofrece todas las características esenciales que debe reunir una silla de trabajo de alto rendimiento en la industria electrónica.



Una resistencia de conductividad fija según la norma DIN EN 61340-5-1 de $10^6 \Omega$ garantiza una **descarga blanda**.



* Estas características sólo están disponibles en la opción ESD plus.

Tres mecanismos diferentes para elegir:

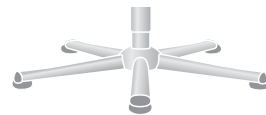


Respaldo de contacto permanente

Respaldo de contacto permanente con regulación de inclinación de asiento

Mecanismo sincronizado con regulación de peso

Disponible en dos colores de bastidor diferentes:



Color de bastidor negro

Color de bastidor gris claro

ESD Basic

Modelo y material:

ESD Basic está equipado con tapizados conductores. Una base de cinco radios en tubo de acero perfilado revestido de resina epoxi proporciona una sujeción segura. El bastidor se puede adquirir en negro o gris claro.

Opciones



Color de bastidor gris claro



Base de aluminio pulida



Opción ESD plus

Accesorios (más detallada, véase la página 106)



Brazos anulares en negro



Brazos anulares en gris claro



Brazo ESD de altura regulable



Aro reposapiés

Superficies y colores para asiento y respaldo

Superficie	En negro	Azul	Gris	Rojo
Tejido Duotec ESD				
Pedido-Nº	9801	9802	9811	9803
Cuero sintético de escai ESD				
Pedido-Nº	2571			



Fig.:Color de bastidor gris claro

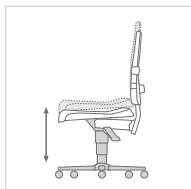
ESD Basic 1, con deslizadores

Margen de regulación de altura de asiento* de 470 a 610 mm.

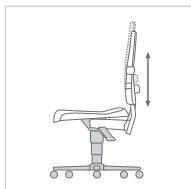
Modelo	Respaldo alto	Pedido-Nº
Contacto permanente	430 mm	9150E-Color-Nº
Contacto permanente con inclinación de asiento	530 mm	9154E-Color-Nº
Mecanismo sincronizado con regulación de peso	530 mm	9157E-Color-Nº

* En los modelos con mecanismo sincronizado aumenta la altura de asiento en 20 mm más.

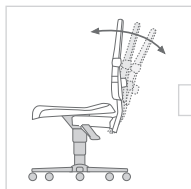
Funciones (más detallada, véase la página 12)



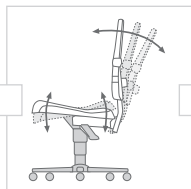
Regulación de altura de asiento



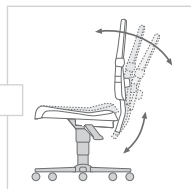
Regulación de la altura de respaldo



Respaldo de contacto permanente



Respaldo de contacto permanente con inclinación de asiento



Mecanismo sincronizado con regulación de peso



ESD Basic 2, con ruedas

Margen de regulación de altura de asiento* de 470 a 610 mm.

Modelo	Respaldo alto	Pedido-Nº
Contacto permanente	430 mm	9151E-Color-Nº
Contacto permanente con inclinación de asiento	530 mm	9155E-Color-Nº
Mecanismo sincronizado con regulación de peso	530 mm	9158E-Color-Nº

* En los modelos con mecanismo sincronizado aumenta la altura de asiento en 20 mm más.



ESD Basic 3, deslizadores y soporte auxiliar de subida

Margen de regulación de altura* de 620 a 870 mm.

Modelo	Respaldo alto	Pedido-Nº
Contacto permanente	430 mm	9152E-Color-Nº
Contacto permanente con inclinación de asiento	530 mm	9156E-Color-Nº
Mecanismo sincronizado con regulación de peso	530 mm	9159E-Color-Nº

* En los modelos con mecanismo sincronizado aumenta la altura de asiento en 20 mm más.