

Sala Limpia Basic

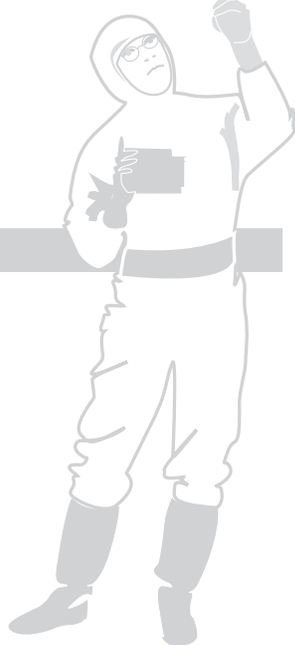
DIN
68877



Garantía
5
años

El apreciado multiuso para la sala limpia

Un asiento ergonómicamente correcto, características óptimas de sala blanca y una adaptabilidad fiable al ámbito ESD: En definitiva, unos requisitos exigentes para una silla de trabajo. Sala Blanca Basic cumple todos estos criterios alcanzando un alto grado de calidad. Extensas series de pruebas con sus correspondientes certificados de control así como el empleo diario en entornos de trabajo extremos ponen a prueba los estrictos requisitos de calidad.



El Instituto Fraunhofer certifica la calidad de sala limpia

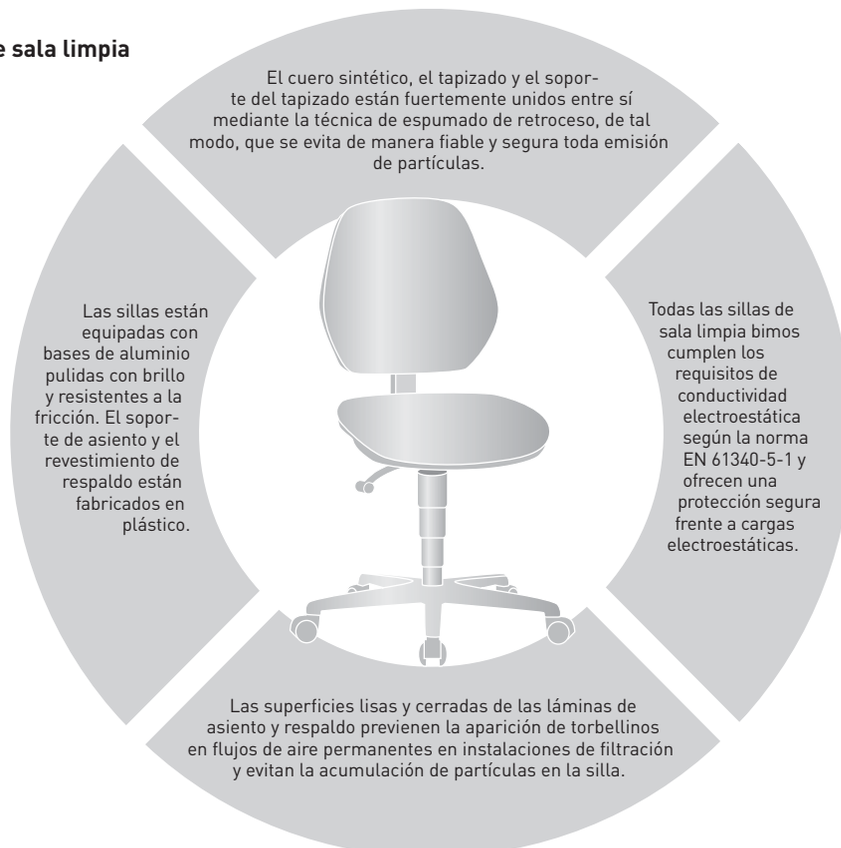
El sello de calidad IPA del Instituto Fraunhofer certifica que Sala Blanca Basic reúne los requisitos necesarios para su empleo en salas limpias conforme a las siguientes normas:

- El nivel 3 de la clasificación de pureza del aire según la norma DIN EN ISO 14644-1.
- El nivel 1 de la clasificación de pureza del aire según los estándares federales estadounidenses (US-Fed.-Standards): 209E.

- las normas de la guía de la UE sobre fabricación correcta (GMP)
- Conductividad electrostática según la norma EN 61340-5-1



Características de sala limpia



Sala Limpia Basic

Material y modelo:

La base fabricada en fundición inyectada de aluminio está pulido hasta el máximo brillo posible y está equipado con ruedas o deslizadores conductivos para suelos duros. El revestimiento de cuero sintético es igualmente conductivo, resistente a la rotura y antideslizante. Proporciona también una sujeción fiable y segura incluso en ropa lisa de sala limpia.

Opciones



Deslizadores de fieltro

Accesorios (más detallada, véase la página 106)



Brazos anulares



Aro reposapiés

Superficies y colores para asiento y respaldo

Superficie	En negro
Cuero sintético de escai ESD	
Pedido-Nº	2571

Funciones (más detallada, véase la página 12)



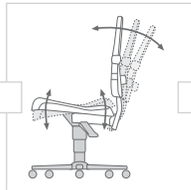
Regulación de altura de asiento



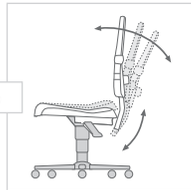
Regulación de la altura de respaldo



Respaldo de contacto permanente



Respaldo de contacto permanente con inclinación de asiento



Mecanismo sincronizado con regulación de peso



Sala Limpia 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	9140-2571
Contacto permanente con inclinación de asiento	530 mm	9142-2571
Mecanismo sincronizado con regulación de peso	530 mm	9145-2571

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



Sala Limpia Basic 2, 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	9141-2571
Contacto permanente con inclinación de asiento	530 mm	9143-2571
Mecanismo sincronizado con regulación de peso	530 mm	9146-2571

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