

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







## Silla de trabajo de acero h449\_143

Silla de trabajo con respaldo de malla y apoyo lumbar. Dimensiones: 70 x 68 x h. 100 a 112 cm.

La silla de trabajo de acero h449\_143 está diseñada para proporcionar confort, ergonomía y durabilidad durante un uso prolongado en entornos de oficina o trabajo. Gracias a su robusta estructura de acero y ancho asiento con tapizado ergonómico, proporciona soporte hasta 12 horas de uso continuado.

El respaldo de malla transpirable con apoyo lumbar ajustable ayuda a mantener una postura correcta, promoviendo el bienestar durante toda la jornada laboral. El mecanismo synchro entre el respaldo y el asiento permite un movimiento suave y natural, mientras que el ajuste de altura asistido por gas facilita la adaptación de la silla a la forma de su cuerpo.

El asiento está fabricado en PPL reforzado con varillas de acero y espuma T25 de 6 cm, diseñada para durar sin perder su forma. Las ruedas de 50 mm de nailon garantizan un buen deslizamiento sobre superficies estándar. Los brazos no están incluidos, pero se pueden añadir como extra opcional.

La silla cumple con la normativa EN 1335, D.Lgs. 81/08 y está certificada por TÜV, garantizando seguridad y calidad. Con una capacidad de peso máxima de 130 kg y generosas dimensiones (tamaño L), es ideal para un uso profesional intensivo.

. Elija la silla de trabajo h449\_143 para un entorno de trabajo ergonómico y profesional. Póngase en contacto con nosotros para configuraciones con opciones o suministros empresariales.

### Características técnicas:

- Estructura: Acero
- Asiento: Acolchado, PPL reforzado con barras de acero

¿Están pulludidota spuma del asiento: T25, 6 cm de grosor

httpoadtr?ඇத்திவிdo: Malla con soporte lumbar ajustable

padriaga എൻerial del respaldo: Nylon con estructura de soporte

Súrcanism/Decanismos: Elevación a gas, movimiento sincrónico entre asiento y respaldo, contacto permanente y antichoque

**decoyatica res**ta

geéxima Brazos: No incluidos (ver opcionales)

**bbee**der**●** 

. **ál6Canitie**seAltura total: 100 a 112 cm

<u>2</u>0/

**്ളെടു**ado Profundidad:70 cm

de

tertificadencho del asiento:50 cm

MiobNags.,●

Guía **de nodo pela a Aidento da obe**nelegir una silla de trabajo de oficina, es fundamental valorar la ergonomía, la ajustabilidad y la el calidad de los materiales.

Decreto Altura del asiento desde el suelo: 42-55 cm

Legislativo. Legislativo. 81/58 mo**Attlura 449 respaldium 58 tond**os estos requisitos: respaldo de malla con soporte lumbar, asiento amplio y cómodo, estructura de acero y ajustes intuitivos.

Ancho del respaldo: 47 cm

Es la ellevoraióne idesa repasa en inexas (ssalos jaras) no ano esto de trabajo durante muchas horas al día y buscan una silla robusta, homologada y personalizable con extras opcionales.

Base: Ø 68 cm

Silla de utedazajo Ntylon rea pador de malla, silla de oficina con soporte lumbar, Silla ergonómica certificada según EN 1335, silla de acemo para uso profesional en oficina, silla ajustable para uso de 12 horas.

Tamaño: L

Capacidad de carga máxima: 130 kg

\*Images pewareadted in ditastiva \$2 horas

Certificaciones: EN 1335, TÜV, conforme D.Lgs. 81/08

\*El producto tal y como aparece en la foto no incluye reposabrazos, pero pueden adquirirse como opcional. Disponible:en diferentes colores

# **INFORMACIÓN**

### Opcional:

• Par de reposabrazos: ajustables en altura

### Beneficios para el usuario:

- Respaldo: de malla transpirable para un mayor confort térmico.
- Soporte: soporte lumbar ajustable para una postura ergonómica.
- Mecanismo: sincronizado para movimientos naturales.
- Elevación: gas para una adaptabilidad individual.
- Robusto: Duradero gracias al armazón de acero.

Preguntas frecuentes:



Silla de trabajo de acero h449\_143









