



Sillón de dirección giratorio con elevación a gas h449_141

Sillón de dirección giratorio con estructura de haya multicapa, tapizado en polipiel sky. Capacidad de carga máxima: 130 kg. Elevación a gas.

El sillón de dirección giratorio h449_141 está diseñado para ofrecer comodidad y durabilidad incluso en uso intensivo de hasta 24 horas seguidas. El marco de madera de haya multicapa asegura robustez y estabilidad, mientras que el asiento tapizado y el respaldo están fabricados en esponja indeformable de alta densidad, garantizando un asiento cómodo y duradero. La funda exterior de piel sky hidrófuga de 425 g/m² combina estética y practicidad, con una alta resistencia a la abrasión (más de 22.000 ciclos martindale) y al roce tanto en seco como en mojado, garantizando un fácil mantenimiento y una larga vida útil del producto.

El sillón cuenta con un mecanismo giratorio con 1 posición de bloqueo y un sistema de elevación de gas para un ajuste fácil y preciso de la altura del asiento. El respaldo fijo proporciona un soporte lumbar adecuado sin sacrificar la facilidad de uso. La base giratoria tiene un diámetro de 68 cm y está equipada con ruedas de nailon de 50 mm de diámetro para facilitar la movilidad en diferentes tipos de suelo. El diseño con reposabrazos es ideal para entornos dinámicos. El sillón soporta un peso máximo de 130 kg.

Descubra el sillón de dirección giratorio h449_141: confort, practicidad y durabilidad para su oficina!

Características técnicas:

- Altura total: 102 - 112 cm
- Profundidad total: 66 cm
- Altura del respaldo: 58 cm
- Ancho del respaldo: 43 cm
- Ancho del asiento: 51 cm
- Fondo del asiento: 48 cm

Altura	● Altura del asiento: 40 - 50 cm
Base	● Tamaño de la base: Ø 68 cm
Peso	● Peso: 19 kg
Capacidad de carga	● Capacidad de carga máxima: 130 kg
Uso	● Uso recomendado: 24 h
Apilamiento	● Apilable: no
Respaldo	● Brazos: sí
Estructura	● Estructura: haya multicapa
Reposabrazos	● Ruedas: nylon Ø 50 mm
Durabilidad	● Asiento y respaldo: acolchados
Haya	● Color de la tapicería: negro
piel	● Funda exterior: piel sintética hidrófuga 425 g/m ² , composición: PES 20%, PVC 79%, PU 1%
sistema	● Resistencia a la abrasión: > 22.000 ciclos martindale
Resistencia	● Resistencia a la abrasión: > 22.000 ciclos martindale.000 ciclos martindale
Elevación	● Resistencia al roce: (ISO 105-X12) húmedo y seco > 4
Respiración	● Espuma de asiento y respaldo: esponja indeformable de alta densidad
Guía de compra	● Guía de compra: Opta por un sillón de director giratorio con reposabrazos si necesitas una solución versátil y funcional para un entorno de trabajo dinámico. El bastidor multicapa de haya garantiza robustez y estabilidad. La tapicería de piel sky hidrófuga garantiza resistencia a la abrasión y facilidad de limpieza. El asiento tapizado con esponja indeformable de alta densidad proporciona comodidad incluso con un uso prolongado. El ajuste de altura mediante elevador de gas y un mecanismo giratorio con bloqueo mejoran el apoyo ergonómico. Las ruedas de nylon permiten una fácil movilidad.
Elevación	● Elevación: elevación por gas
Ajuste de la silla	● Ajuste de la silla: Mecanismo giratorio con 1 posición de bloqueo
Respaldo	● Respaldo: fijo
Certificaciones	● Certificaciones: Gas certificado TÜV
altura	● Altura: 2000 mm

Beneficios para el usuario:
Sillón administrativo, sillón de oficina, reposabrazos de scon, polipiel sky, madera de haya multicapa, elevación a gas, mecanismo giratorio, sillón tapizado, sillón ergonómico, ruedas de nylon.

- Prolongada durabilidad: Resistente armazón de haya multicapa.
- Confort óptimo: acolchado de esponja indeformable de alta densidad.
- Fácil ajuste: mecanismo de elevación e inclinación a gas con bloqueo.
- Facilidad de movimiento: base con ruedas de nailon para un desplazamiento suave.

*Imagen a modo de referencia: Tapicería de polipiel sky resistente a la abrasión y al roce.

*A petición y previo presupuesto, es posible elegir entre una gama de colores de tapicería.

preguntas frecuentes:

INFORMACIÓN



Sillón de dirección giratorio con elevación a gas h449_141

