

mobel sit

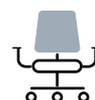
by mobel linea

Nice to sit you

levita

WORK-EXECUTIVE

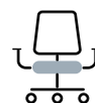
FICHA TÉCNICA



Respaldo tapizado



Brazos



Asiento



Base



Documentación y certificados



Ecodiseño



D-7.3.1.3.4

RESPALDO TAPIZADO:



Respaldo tapizado con espuma inyectada de poliuretano de 15 a 50 mm de grosor y una densidad de 60 Kg/m³.

Contra de poliamida + 20% fibra de vidrio en acabado negro o blanco texturizado.

El interior del respaldo es de polipropileno y 20% de fibra de vidrio.

Se puede tapizar con cualquier tapizado del muestrario de telas excepto EVOLVE.



Respaldo alto



Respaldo medio



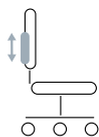
Respaldo bajo



Dispone de **mecanismo sincronizado** con 4 posiciones de bloqueo y sistema anti-retorno.

La inclinación del respaldo y asiento se realiza a la vez que se activa la palanca de debajo del asiento.

El valor de inclinación del respaldo es de 12°.



Soporte lumbar (en el respaldo alto y medio) de polipropileno negro o blanco regulable en altura 7,5 cm.

BRAZOS FIJOS:

Brazos fijos en forma de L integrados en el respaldo, fabricados en poliamida + 20% fibra de vidrio y en acabado negro o blanco texturizado.

ASIENTO:



Tapizado con espuma inyectada de poliuretano 30 a 60 mm de grosor y una densidad de 60 Kg/m³.

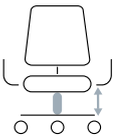
Contra del asiento de polipropileno en acabado negro o blanco texturizado.

El interior del asiento es de polipropileno y 20% de fibra de vidrio.

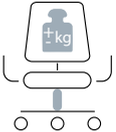
Se puede tapizar con cualquier tapizado del muestrario de telas excepto EVOLVE.



El valor de inclinación del asiento con el **mecanismo sincronizado** es de 4°.



Regulación en altura con pistón de gas cromado o negro que se activa mediante una palanca situada debajo del asiento.



Dispone de un pomo de **ajuste de tensión** para adaptar la silla al peso corporal requerido.



Capacidad de carga **120 Kg.**

BASE

Base en forma de estrella de 5 aspas de poliamida y fibra de vidrio para una mayor resistencia.

OPCIONAL:

Puede disponer de la base en aluminio pulido.



Negro



Blanco



Aluminio pulido

RUEDAS ESTÁNDAR:



Con la base negra o aluminio pulido: las ruedas son negras de poliamida de $\text{Ø}65$ mm y un perno de $\text{Ø}11$ mm.



Con la base blanca: las ruedas son negras con un aro blanco de poliamida de $\text{Ø}60$ mm y un perno de $\text{Ø}11$ mm.

RUEDAS OPCIONALES:



Puede disponer de ruedas con rodadura blanda negras de $\text{Ø}65$ mm y un perno de $\text{Ø}11$ mm.



Puede disponer de ruedas grises con rodadura blanda antimanchas de $\text{Ø}65$ mm y un perno de $\text{Ø}11$ mm.



Capacidad de carga **110 Kg.**

CERTIFICADOS



EN 1335-1:2020 + A1:2022 - Tipo B
EN 1335-2:2018
ANSI-BIFMA X5.1-2017

MANTENIMIENTO



Limpiar la silla y sus elementos con un paño suave húmedo y detergente neutro.

MEDIDAS (cm)

A. Altura del asiento	40,5 - 53,5
B. Profundidad del asiento	48,5
C. Profundidad útil del asiento	46,5
D. Anchura asiento	50
E. Altura del respaldo desde el asiento (alta / media / baja)	71,5 / 57,5 / 48
F. Anchura libre entre brazos	47,5
G. Altura del brazo desde el asiento	22,5
H. Profundidad total (alta / media / baja)	62 / 60,5 / 58
I. Diámetro de la base	69
J. Altura total (alta / media / baja)	112 - 125 / 98 - 111 / 88,5 - 101,5
K. Anchura total	62
L. Anchura máxima del respaldo	46

Respaldo alto

19,7 kg

0,323 m³

1

Respaldo medio

19,2 kg

0,215 m³

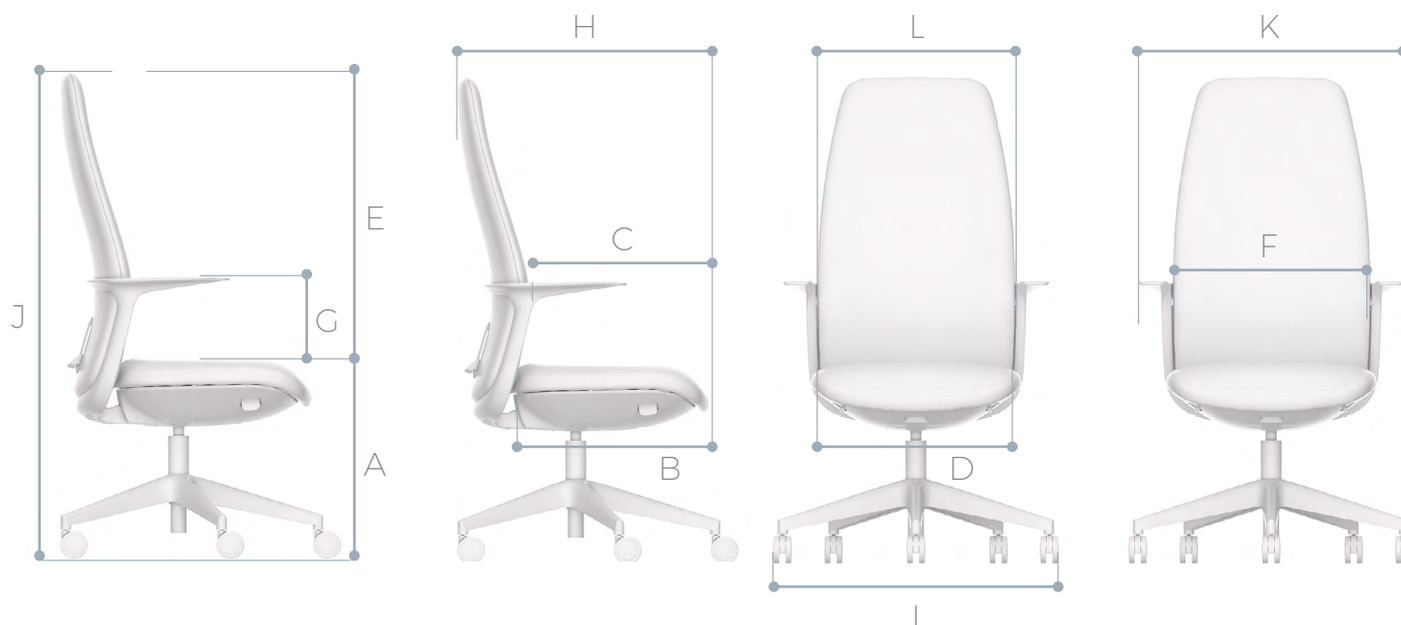
1

Respaldo bajo

18,6 kg

0,215 m³

1



VARIANTES:



RECICLABILIDAD Y TOXICIDAD

Esta silla no contiene ningún producto tóxico y sus componentes son reciclables.



Para obtener más información, consultar en la fábrica.