

mobel sit

by mobel linea

Nice to sit you

halo

WORK-CHIEF

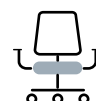
FICHA TÉCNICA



Respaldo
tapizado



Respaldo
en malla



Asiento



Brazos



Base



Documentación
y certificados



Ecodiseño



D-7.3.1.3.4

RESPALDO TAPIZADO:



Respaldo tapizado con espuma inyectada de poliuretano de 20 a 30 mm de grosor y una densidad de 60 Kg/m³.

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

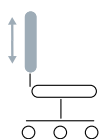
Se puede tapizar con cualquier tapizado del muestrario de telas excepto EVOLVE.



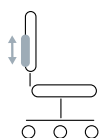
Dispone de **mecanismo sincronizado autopesante** (adapta la dureza del movimiento al peso del usuario) con 5 posiciones de bloqueo y sistema anti-retorno.

La inclinación del respaldo y asiento se realiza mediante el botón de la palanca de debajo del asiento.

El valor de inclinación del respaldo es de 20°.

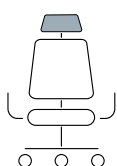


Respaldo regulable en altura mediante una cremallera multi-punto que cubre un recorrido de 7,5 cm.



Soporte lumbar negro de POM + poliamida regulable en altura 4 cm.

OPCIONAL:



Reposacabezas regulable en altura.

Estructura interior de polipropileno con espuma inyectada de poliuretano de densidad 60 Kg/m³.

Contra de poliamida en acabado negro o blanco.

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

RESPALDO EN MALLA:

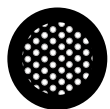


Respaldo de malla negra de poliéster.

El marco de la contra es negro o blanco texturizado de poliamida + 30% de fibra de vidrio.



Marco blanco
Malla negra



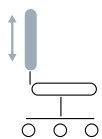
Marco negro
Malla negra



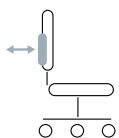
Dispone de **mecanismo sincronizado autopesante** (adapta la dureza del movimiento al peso del usuario) con 5 posiciones de bloqueo y sistema anti-retorno.

La inclinación del respaldo y asiento se realiza mediante el botón de la palanca de debajo del asiento.

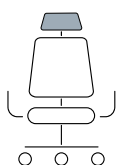
El valor de inclinación del respaldo es de 20°.



Respaldo regulable en altura mediante una cremallera multi-punto que cubre un recorrido de 7,5 cm.



Soporte lumbar negro de POM + poliamida regulable en profundidad 4 cm.



OPCIONAL:

Reposacabezas regulable en altura.

Marco de poliamida en acabado negro o blanco.

Malla negra de poliéster.

ASIENTO:



Tapizado con espuma inyectada de poliuretano de 40 mm de grosor y una densidad de 60 Kg/m³.

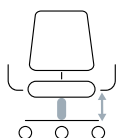
Contra del asiento de polipropileno inyectado en acabado negro o blanco texturizado.

El interior del asiento es de polipropileno + 20% 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 autopesante** es de 6°.



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



OPCIONAL:

Mecanismo traslo, desplazamiento horizontal del asiento (delante-detrás) en 7 posiciones que cubre un recorrido de 7 cm.

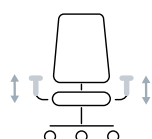


Capacidad de carga **120 Kg**.

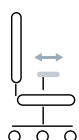
BRAZOS REGULABLES

Brazos en forma de T fabricados en poliamida que se activan des de la posición de sentado.

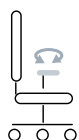
BRAZOS REGULABLES 4D



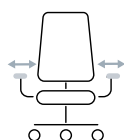
Regulables en **altura**: se activa mediante pulsador debajo de la superficie del brazo (recorrido de 11 cm).



Regulables en **profundidad** (delante-detrás).



Parte superior del brazo **giratoria** 30°.



Parte superior del brazo **regulable en anchura**.

ACABADOS: negro o blanco con la parte superior negra.



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 Ø65 mm y un perno de Ø11 mm.



Con la base blanca: las ruedas son negras con un aro blanco de poliamida de Ø60 mm y un perno de Ø11 mm.

RUEDAS OPCIONALES:



Puede disponer de ruedas con rodadura blanda negras de Ø65 mm y un perno de Ø11 mm.



Puede disponer de ruedas grises con rodadura blanda antimanchas de Ø65 mm y un perno de Ø11 mm.



Capacidad de carga **110 Kg.**

CERTIFICADOS



EN 1335-1:2020 + A1:2022 - Tipo A
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	44,5 - 57,5
B. Profundidad del asiento	44
C. Profundidad útil del asiento (sin traslo)	42,5
C. Profundidad útil del asiento (con traslo)	40,5 - 47,5
D. Anchura asiento	49
E. Altura del respaldo desde el asiento	59 - 66,5
F. Anchura libre entre brazos	43 - 49
G. Altura del brazo desde el asiento	18 - 29
H. Profundidad total (sin traslo) / (sin reposacabezas)	54,5 / (55,5)
H. Profundidad total (con traslo) / (con reposacabezas)	53,5 - 60,5 / (54,5 - 61,5)
I. Diámetro de la base	69
J. Altura total (sin reposacabezas)	103,5 - 124
J ^a . Altura total (con reposacabezas)	122 - 148,5
K. Anchura total	61,5 - 67,5
L. Anchura máxima del respaldo	44,5
M. Anchura reposacabezas	30,5

Sin reposacabezas

 17,7 kg (s/t)


 18,4 kg (c/t)

 0,238 m³

 1

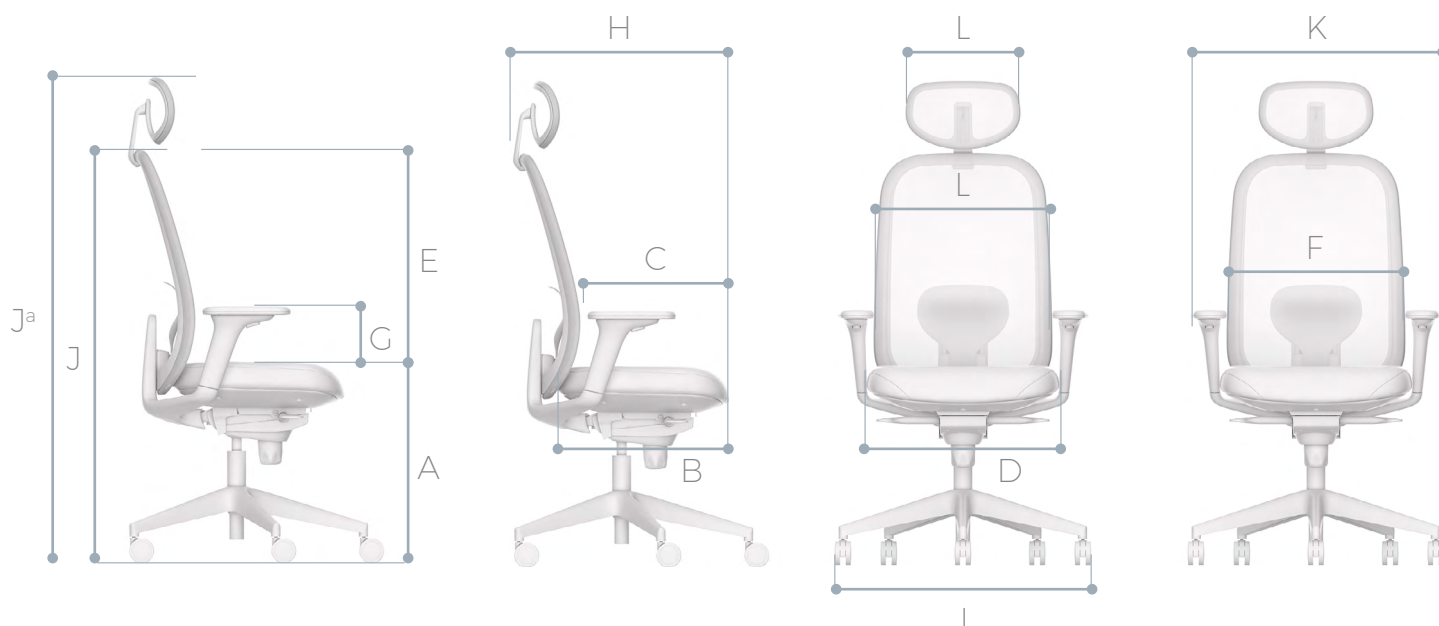
Con reposacabezas

 18,2 kg (s/t)

 18,9 kg (c/t)

 0,238 m³

 1



CERTIFICADOS



EN 1335-1:2020 + A1:2022 - Tipo A
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	44,5 - 57,5
B. Profundidad del asiento	44
C. Profundidad útil del asiento (sin traslo)	42,5
C. Profundidad útil del asiento (con traslo)	40,5 - 47,5
D. Anchura asiento	49
E. Altura del respaldo desde el asiento	59 - 66,5
F. Anchura libre entre brazos	43 - 49
G. Altura del brazo desde el asiento	18 - 29
H. Profundidad total (sin traslo) / (sin reposacabezas)	54,5 / (55,5)
H. Profundidad total (con traslo) / (con reposacabezas)	53,5 - 60,5 / (54,5 - 61,5)
I. Diámetro de la base	69
J. Altura total (sin reposacabezas)	103,5 - 124
J ^a . Altura total (con reposacabezas)	122 - 148,5
K. Anchura total	61,5 - 67,5
L. Anchura máxima del respaldo	46,5
M. Anchura reposacabezas	30,5

Sin reposacabezas

18,5 kg (s/t)

19,2 kg (c/t)

0,238 m³

1

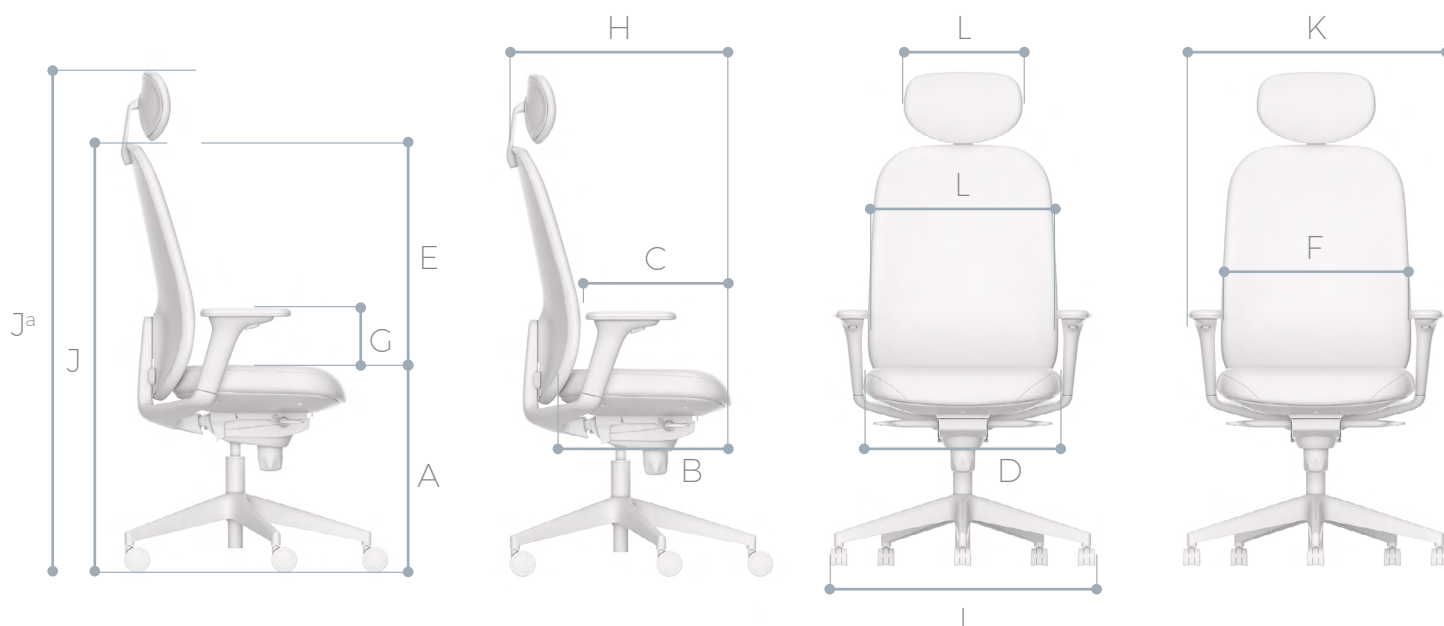
Con reposacabezas

19,3 kg (s/t)

20,0 kg (c/t)

0,238 m³

1



VARIANTES:



VARIANTES:

RESPALDO Y ASIENTO TAPIZADOS:



OPCIONAL: Cabezal tapizado regulable en altura

Respaldo tapizado regulable en altura

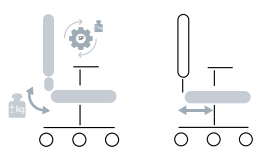
Soporte lumbar regulable en altura

Brazos regulables 4D

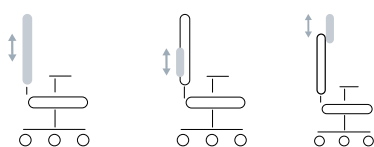
OPCIONAL: Traslo 7 cm

Mecanismo sincro autopensante 5 posiciones

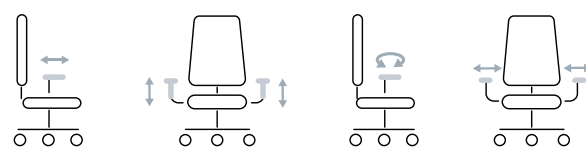
MECANISMO:



REGULACIÓN:



BRAZOS REGULABLES:



RESPALDO EN MALLA Y ASIENTO TAPIZADO:



OPCIONAL: Cabezal con malla regulable en altura

Respaldo con malla regulable en altura

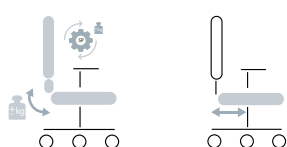
Soporte lumbar regulable en profundidad

Brazos regulables 4D

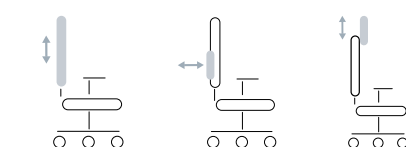
OPCIONAL: Traslo 7 cm

Mecanismo sincro 5 posiciones

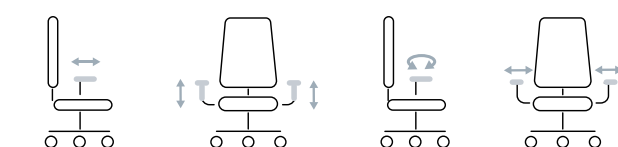
MECANISMO:



REGULACIÓN:



BRAZOS REGULABLES:



RECICLABILIDAD Y TOXICIDAD

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



Para obtener más información, consultar en la fábrica.