

mobel sit

by mobel linea

Nice to sit you

shift

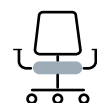
WORK-TASK



FITXA TÈCNICA



Respatller
amb malla



Seient



Braços



Base



Documentació
i certificats



Ecodisseny

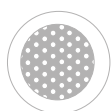
D-7.3.1.3.4

RESPATLLER AMB MALLA:

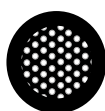


Respatller de malla negra o grisa de polièster amb un pre-marc de polipropilè i 20% de fibra de vidre.

El marc de la contra és negre o blanc texturitzat de poliamida i 15% de fibra de vidre.



Marc blanc
Malla grisa



Marc negre
Malla negra



OPCIÓ 1: disposa de **mecanisme sincronitzat** amb 5 posicions de bloqueig i sistema anti-retorn.

Per reclinar el respatller i el seient a la vegada s'activa una palanca situada sota del seient.

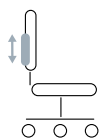
El valor de reclinació del respatller és de 20°.



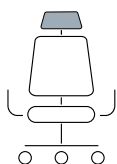
OPCIÓ 2: disposa de **mecanisme sincronitzat autopesant** (adapta la duresa del moviment al pes de l'usuari) amb 5 posicions de bloqueig i sistema anti-retorn.

Per reclinar el respatller i el seient s'activa el botó situat en la palanca de sota el seient.

El valor de reclinació del respatller és de 20°.



Suport lumbar en forma oval de goma negra o grisa regulable en alçada 8 cm.



OPCIONAL: capçal regulable en inclinació i alçada.

Estructura interior de polipropilè i espuma de poliuretà expandit de densitat 45 Kg/m³.

Contra de polipropilè en acabat negre o blanc.

Es pot entapissar amb qualsevol teixit del mostrari de teles excepte EVOLVE.

SEIENT:



Entapissat amb espuma injectada de poliuretà de 55 mm de gruix i una densitat de 60 Kg/m³.

Contra del seient de polipropilè en acabat negre o blanc texturitzat.

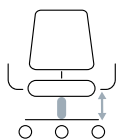
L'interior del seient és de polipropilè i 20% de fibra de vidre.

Es pot entapissar amb qualsevol teixit del mostrari de teles excepte EVOLVE.



El valor de reclinació del seient amb el **mecanisme sincronitzat** és de 9°.

El valor de reclinació del seient amb el **mecanisme sincronitzat autopesant** és de 6°.



Regulació en alçada amb pistó de gas que s'activa mitjançant una palanca o botó situats sota el seient.



Per l'opció de sincro 1 i 2, es disposa d'un pom de **regulació de tensió** per a adaptar la cadira al pes corporal de l'usuari.



OPCIONAL:

Mecanisme traslo, desplaçament horitzontal del seient (davant-darrere) que cobreix un recorregut de 7 cm.



Capacitat de carga màxima 120 **Kg**.

BRAÇOS REGULABLES:

Braços en forma de T fabricats en polipropilè que s'activen des de la posició d'assegut.



BRAÇOS REGULABLES 1D

Regulables en **alçada**: s'activen mitjançant un pulsador sota la superfície del braç (recorregut de 6 cm).

ACABATS: negre o blanc.



BRAÇOS REGULABLES 2D

1. Regulables en **alçada**: s'activen mitjançant un pulsador sota la superfície del braç (recorregut de 6 cm).

2. Regulables en **profunditat** (davant-darrere).

ACABATS: negre o blanc amb la part superior negra.



BRAÇOS REGULABLES 3D

1. Regulables en **alçada**: s'activen mitjançant un pulsador sota la superfície del braç (recorregut de 8,5 cm).

2. Regulables en **profunditat** (davant-darrere).

3. Part superior del braç **giratòria** 30°.

ACABAT: negre.



BRAÇOS REGULABLES 4D

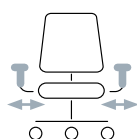
1. Regulables en **alçada**: s'activen mitjançant un pulsador sota la superfície del braç (recorregut de 10 cm).

2. Regulables en **profunditat** (davant-darrere).

3. Part superior del braç **giratòria** 30°.

4. Part superior del braç **regulable en amplada**.

ACABATS: negre, blanc amb la part superior negra o negre amb estructura d'alumini polit.



REGULACIÓ EN AMPLADA:

Als braços regulables se'ls pot afegir aquesta funció que s'activa mitjançant un pom sota el seient.

BASE:

Base amb forma d'estrella de 5 aspes de polipropilè i fibra de vidre per a una major resistència.

OPCIONAL: pot disposar de la base en alumini polit.

ACABATS:



Negre



Blanc



Alumini polit



Amb la base negra o alumini polit : les rodes són negres de poliamida de Ø65 mm i un pern de Ø11 mm.



Amb la base blanca: les rodes són negres amb un cercol blanc de poliamida de Ø60 mm i un pern de Ø11 mm.

OPCIONAL:



Poden disposar de rodes toves negres de Ø65 mm i un pern de Ø11 mm.



Poden disposar de rodes toves grises anti-taques de Ø65 mm i un pern de Ø11 mm.



Capacitat de carga **110 Kg.**

CERTIFICATS



EN 1335-1:2020 / A1:2022 - Tipus B
EN 1335-2:2018 verificat segons EN 1728:2012 + AC:2013
EN 14006:2020

MANTENIMENT



Netejar la cadira i els seus elements amb un drap suau humit i detergent neutre.

MESURES (cm)

A. Alçada del seient	46 - 55
B. Profunditat del seient	44,5
C. Profunditat útil del seient (sense traslo)	45
C. Profunditat útil del seient (amb traslo)	44 - 49
D. Amplada del seient	49
E. Alçada del respall des del seient	54
F. Amplada lliure entre braços	47
G. Alçada del braç des del seient	18,5 - 24,5
H. Profunditat total (sense traslo)	59
H. Profunditat total (amb traslo)	58 - 63
I. Diàmetre de la base	69
J. Alçada total	100 - 109
J ^a . Alçada total (amb capçal)	119 - 134,5
K. Amplada total	62,5
L. Amplada màxima del respall	46
M. Amplada del capçal	28

Sense capçal

17,4 kg (s/t)

17,9 kg (a/t)

0,195 m³

1

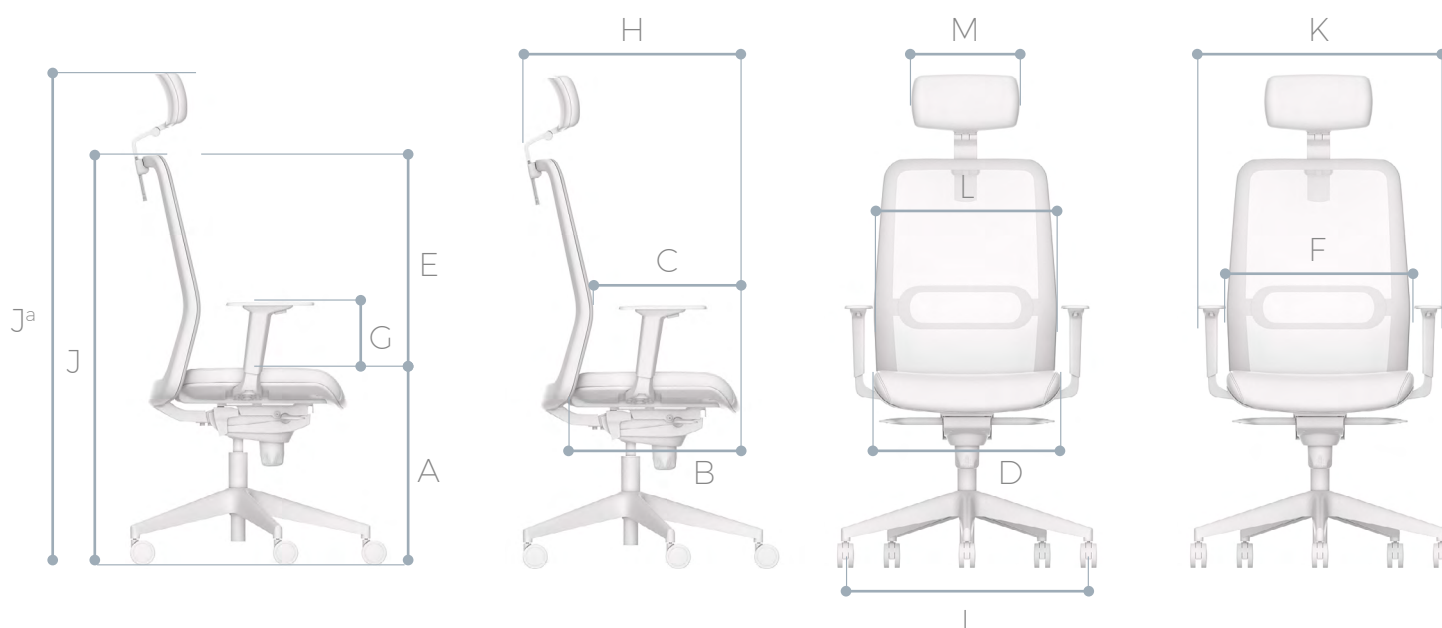
Amb capçal

18,1 kg (s/t)

18,6 kg (a/t)

0,195 m³

1



VARIANTS:



RECICLABILITAT I TOXICITAT

Aquesta cadira no conté cap producte tòxic i els seus components són reciclables.



Per a obtenir més informació, consultar a la fàbrica.