

# mobel sit

by mobel linea

Nice to sit you

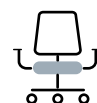
## olive

WORK-TASK

### FITXA TÈCNICA



Respatller  
amb malla



Seient



Braços



Base



Documentació  
i certificats



Ecodisseny

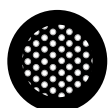
D-7.3.1.3.4

## RESPATLLER AMB MALLA:

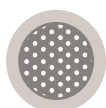


Respatller de malla de polièster.

El marc de la contra és de poliamida i 30% de fibra de vidre.



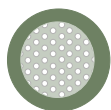
Marc negre  
Malla negra



Marc beige  
Malla gris fosc



Marc vermell  
Malla vermella



Marc verd  
Malla verda



Marc blau  
Malla blava



**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.

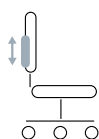
El valor de reclinació del respatller és de 20°.



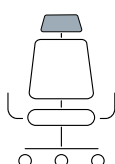
**OPCIÓ 2:** disposa de **mecanisme sincronitzat autopessant** (adapta la duresa del moviment al pes de l'usuari) amb 5 posicions de bloqueig i sistema anti-retorn.

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** negre en forma oval de poliamida regulable en alçada 8 cm.



**OPCIONAL: capçal** regulable en alçada.

Marc de poliamida amb el mateix acabat que el marc del respatller.

Malla de polièster amb els mateixos acabats que la malla del respatller.

## SEIENT:



Entapissat amb espuma injectada de poliuretà de 40 mm de gruix i una densitat de 60 Kg/m<sup>3</sup>.

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

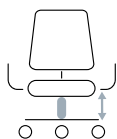
L'interior del seient és de polipropilè i 20% de fibra de vidre.

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 situada sota el seient.



Per l'opció de sincro 1 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).

**ACABAT**: negre.



### 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).

**ACABAT**: negre.



### BRAÇOS REGULABLES 3D

1. Regulables en **alçada**: s'activen mitjançant un pulsador en la part vertical 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

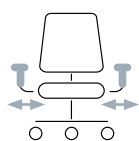
1. Regulables en **alçada**: s'activen mitjançant un pulsador en la part vertical del braç (recorregut de 10 cm).

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

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

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

**ACABATS**: negre 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.



Negre



Alumini polit

### RODES ESTÀNDAR:



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

### RODES OPCIONALS:



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 A  
EN 1335-2:2018  
ANSI-BIFMA X5.1-2017

## MANTENIMENT



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


## MESURES (cm)

A. Alçada del seient	46,5 - 59,5
B. Profunditat del seient	44
C. Profunditat útil del seient (sense traslo)	42
C. Profunditat útil del seient (amb traslo)	40 - 47
D. Amplada del seient	49
E. Alçada del respalller des del seient	61
F. Amplada lliure entre braços	47
G. Alçada del braç des del seient	17,5 - 21,5
H. Profunditat total (sense traslo) / (sense capçal)	54,5 / (56)
H. Profunditat total (amb traslo) / (amb capçal)	53,5 - 60,5 / (55 - 62)
I. Diàmetre de la base	69
J. Alçada total (sense capçal)	107,5 - 120,5
J <sup>a</sup> . Alçada total (amb capçal)	126 - 145
K. Amplada total	62
L. Amplada màxima del respalller	46
M. Amplada del capçal	30,5

Sense capçal

 17,5 kg (s/t)

 17,9 kg (a/t)


 0,234 m<sup>3</sup>

 1

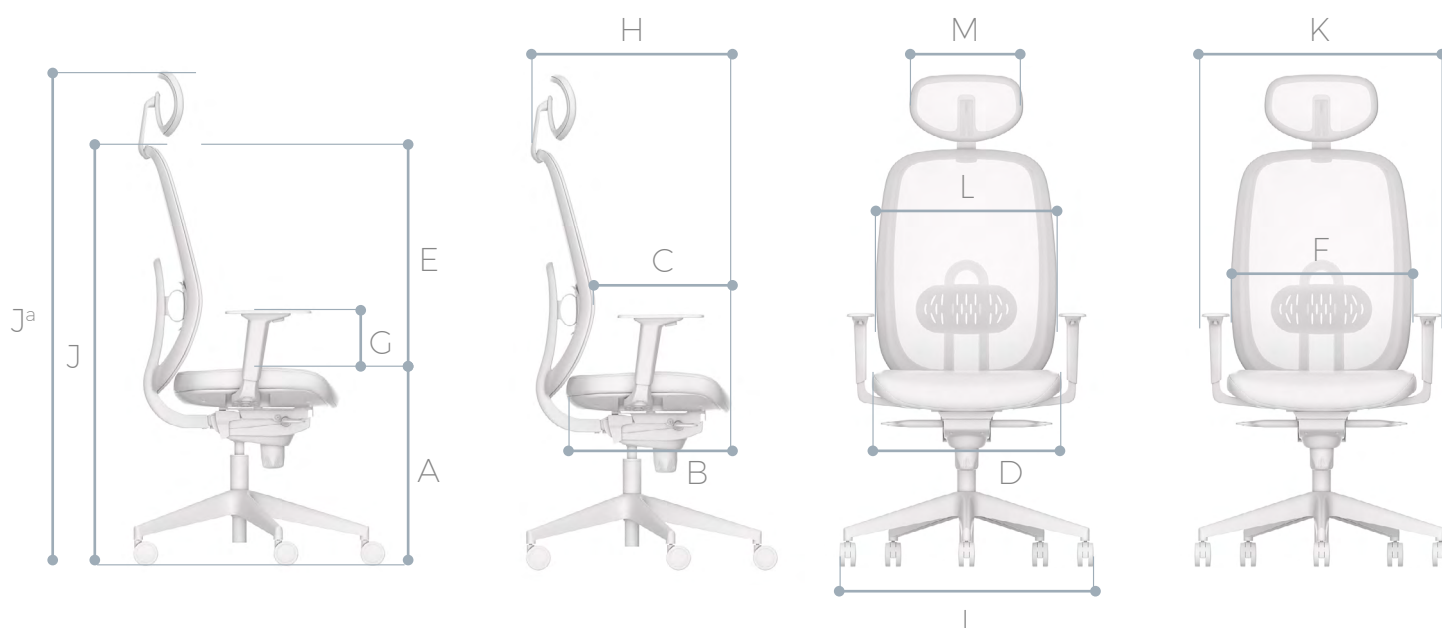
Amb capçal

 18,0 kg (s/t)

 18,4 kg (a/t)

 0,234 m<sup>3</sup>

 1



VARIANTS:



## VARIANTS:



**OPCIONAL:** Capçal de malla regulable en alçada

Respatllers de malla regulable en alçada

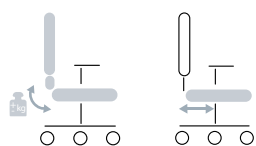
Suport lumbar regulable en alçada

Braços regulables 1D / 2D / 3D / 4D

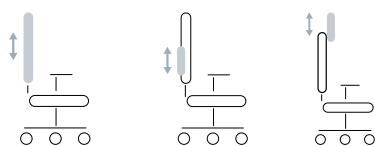
**OPCIONAL:** Traslo 7 cm

**OPCIÓ 1:** Mecanisme sincro  
**OPCIÓ 2:** Mecanisme sincro autopensant 5 posicions

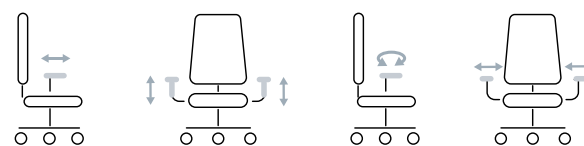
### MECANISME:



### REGULACIÓ:



### BRAÇOS REGULABLES:



---

## 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.