

SOLID

FITXA TÈCNICA





RESPATLLER



Respatller entapissat amb espuma de poliuretà injectat amb una espessor de 5-8 cm de densitat 52 Kg/m³. L'interior del respatller és d'acer i de polipropilè. Es pot entapissar amb qualsevol teixit del mostrari de teles exepete PUMA i EVOLVE. Entapissat no desenfundable.



Incorpora **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 es de 24°.



El respatller és regulable en alçada amb el sistema de cremallera amb 8 punts i cobreix un recorregut de ±10 cm.



Capçal ajustable en profunditat i alçada amb estructura interior de polipropilè amb espuma. Contra de polipropilè negre. Es pot entapissar amb qualsevol teixit del mostrari de teles.



Capçal amb espuma injectada.



Espuma 24h del respatller



Fulla metàl·lica per a reforçar el respatller 160x71x1,5 mm



La unió entre el respatller i el seient es realitza amb ballesta 75° i també serveix per a regular l'alçada del respatller




SEIENT


Entapissat amb espuma de poliuretà injectat amb una espessor de 5,5 cm de densitat 60 Kg/m³. Contra de polipropilè en acabat negre. Interior del seient de polipropilè. Es pot entapissar amb qualsevol teixit del mostrari de teles exepete PUMA i EVOLVE.



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



El valor de reclinació del seient amb el **mecanisme sincronitzat** és de 10°.



El seient es pot **inclinat independentment** del respall i s'activa mitjançant una palanca. Té 3 posicions amb un valor d'inclinació del 0° - 2,5° - 5° respectivament.



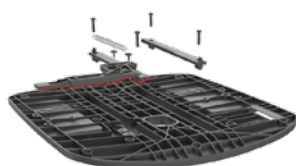
Disposa d'un **pom de regulació de tensió** per a adaptar la cadira al pes corporal de l'usuari.



Disposa de **mecanisme traslo**: desplaçament horitzontal del seient (davant-darrere) que cobreix un recorregut de 5,5 cm.



Espuma injectada del seient + interior de PP



Contra de PP



Mecanisme sincro





BRAÇOS REGULABLES



Braços homologats 24h en forma de T fabricats en alumini pulit + polipropilè i reposa-braços en goma tova d'elastòmer.



Els **braços regulables** son 4D i es poden activar des de la posició d'assegut:

- Regulables en **alçada** s'activa mitjançant un polsador sota la superfície del braç (recorregut de 14,7 cm).
- Regulable en **amplada** (12,1 cm) mitjançant una pestanya situada a la base del braç.
- Regulable en **profunditat** 7 cm (davant-darrere).
- Part superior del braç **giratòria 360°**.



BASE



Base **d'alumini pulit** amb forma d'estrella de 5 aspes homologada 24h.



Rodes **dobles negres** de Ø65 mm homologades 24h.



Capacitat de carga **150 Kg.**





CERTIFICATS

Segons la norma britànica:
BS 5459-2: 2000 + A2:2008



MANTENIMIENT

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



RECICLABILITAT I TOXICITAT

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



MATERIALS:

- El 28% dels materials utilitzats en la cadira SOLID operativa són reciclats.
- Els materials per embalar la cadira estan compostos per un 97% de materials reciclats.



PRODUCCIÓ:

- ENTAPISSAT: optimització de les peces a tallar per a generar el mínim residu de tela possible.
- MUNTATGE: optimització del procés de producció per a poder produir la cadira en el menys temps possible i minimitzar el consum de recursos naturals.



TRANSPORT:

- La cadira SOLID està formada per un únic paquet per a optimitzar espai i així estalviar combustible en el transport.



ÚS:

- Es disposa de recanvis de tots els components de la cadira per allargar la seva vida útil.
- La cadira SOLID és una cadira amb una gran durabilitat ja que està dissenyada i preparada per a utilitzar-se 24 hores al dia i 365 dies l'any.



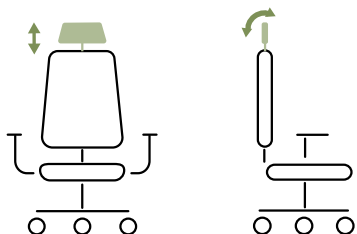
FI DE VIDA:

- La cadira és reciclable en un 99%.
- Els components de naturalesa diferent s'identifiquen, es desprenen de manera senzilla i es poden tractar separatament.

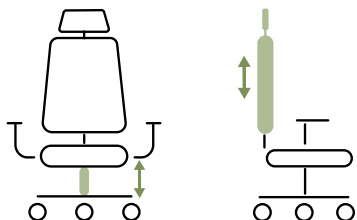


 **MOVIMENTS**

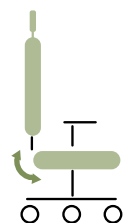
Regulació capçal: alçada i profunditat



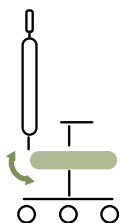
Regulació alçada



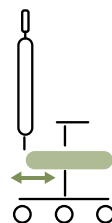
Mecanisme sincro



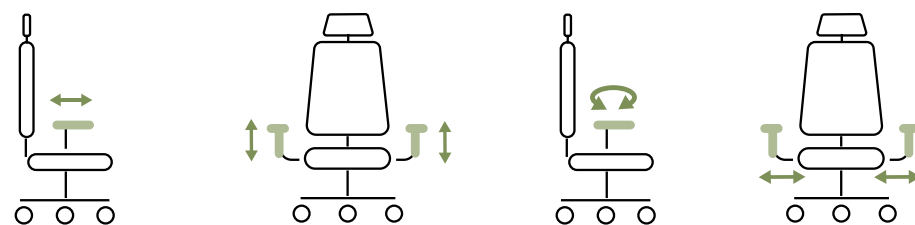
Inclinació seient



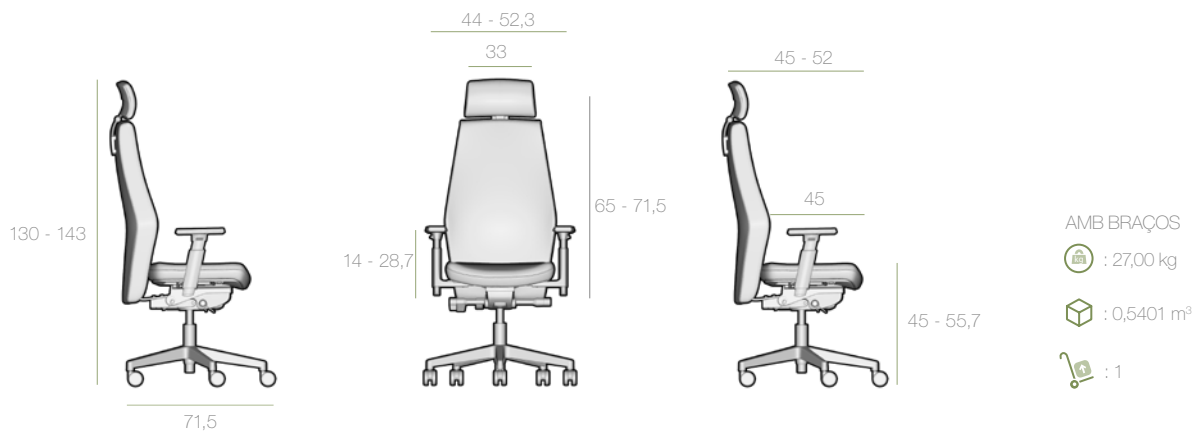
Mecanisme traslo



Braços regulables 4D



 **MESURES (cm)**



 **VARIANTS**

