





SEIENT i RESPATLLER

Contra negra de poliamida amb un 20% de fibra de vidre.



Entapissat amb espuma flexible de poliuretà amb una espessor d'1 cm de densitat $\pm 52 \text{ Kg/m}^3$.
Es pot entapissar amb qualsevol teixit del mostrari de teles.

Interior de PCF: 75% de polipropilè amb un 20% de calci i un 5% de fibra de vidre.



ESTRUCTURA

4 potes



Estructura de **4 potes** fabricades amb tub rodó d'acer laminat en fred de $\text{Ø}22 \text{ mm}$ i de gruix 2 mm reforçada amb una planxa d'acer estampada de 2,5 mm de gruix

Acabats: negre (RAL 9005), grafit (RAL 7015), blanc (RAL 9016), plata (RAL 9006) o cromat.

Les virolles són de polipropilè negre i protegeixen la cadira i el terra de les rascades.

Braços fixos d'alumini injectat dels mateixos acabats que l'estructura.



Apilable fins a 6 unitats.



Capacitat de carga màxima 120 Kg.

Balanci



Estructura en forma de **balanci** fabricat amb tub rodó d'acer laminat en fred de $\text{Ø}22 \text{ mm}$ i de gruix 2 mm reforçada amb una planxa d'acer estampada de 2,5 mm de gruix

Acabats: negre (RAL 9005), grafit (RAL 7015), blanc (RAL 9016), plata (RAL 9006) o cromat.

Les virolles són de polipropilè negre i protegeixen la cadira i el terra de les rascades.

Braços fixos d'alumini injectat dels mateixos acabats que l'estructura.



Apilable fins a 6 unitats.



Capacitat de carga màxima 120 Kg.



Giratòria amb rodes



Base d'alumini polit amb forma d'estrella de **5 aspes**.

La base s'uneix a la cadira mitjançant una planxa d'acer estampada de 2,5 mm de gruix on s'acopla una placa metàl·lica de 10 mm per a fixar els braços.

El suport es d'alumini.

Braços fixos d'alumini injectat en pintura époxy negra (RAL 9005), plata (RAL 9006) o cromats.



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



Les rodes són de poliamida de Ø 50 mm amb cobertor de polipropilè negre.

Giratòria amb topalls



Base d'alumini polit amb forma d'estrella de **5 aspes**.

La base s'uneix a la cadira mitjançant una planxa d'acer estampada de 2,5 mm de gruix on s'acopla una placa metàl·lica de 10 mm per a fixar els braços.

El suport es d'alumini.

Braços fixos d'alumini injectat en pintura époxy negra (RAL 905), plata (RAL 9006) o cromats.



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



Topalls de poliamida de Ø 50 mm d'alçada 65 mm.



Patí amb braços



Estructura en forma de **patí** fabricat amb tub rodó d'acer laminat en fred de Ø15 mm i de gruix 1,5 mm reforçada amb una planxa d'acer estampada de 2,5 mm de gruix

Acabats: negre (RAL 905), grafit (RAL 7015), blanc (RAL 9016), plata (RAL 9006) o cromat.

Les virolles són de polipropilè negre i protegeixen la cadira i el terra de les rascades.

Braços fixes d'acer amb protector superior negre de polipropilè.



Apilable fins a 6 unitats.



Capacitat de carga màxima 120 Kg.



OPCIONAL: Pala abatible per escriure (mà esquerra o dreta) de melamina negra de 19 mm.

Patí sense braços



Estructura en forma de **patí** fabricat amb tub rodó d'acer laminat en fred de Ø15 mm i de gruix 1,5 mm reforçada amb una planxa d'acer estampada de 2,5 mm de gruix

Acabats: negre (RAL 905), grafit (RAL 7015), blanc (RAL 9016), plata (RAL 9006) o cromat.

Les virolles són de polipropilè negre i protegeixen la cadira i el terra de les rascades.



Apilable fins a 6 unitats.



Capacitat de carga màxima 120 Kg.





CERTIFICATS

UNE-EN 13761:2003



MANTENIMENT

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 42% dels materials utilitzats en la cadira BROS confident són reciclats.
- Les pintures són de pols polimeritzada.
- Ús de coles sense emissions de C.O.V



PRODUCCIÓ:

- Optimització de les peces metàl·liques a tallar per a generar el mínim residu possible.
- S'ha minimitzat el consum de recursos naturals gràcies a l'optimització dels processos de producció.



TRANSPORT:

- La cadira BROS es pot apilar i això permet optimitzar l'espai de la caixa dels camions sense penalitzar la manipulació de cargues per part del personal de logística.



ÚS:

- No cal reemplaçar tota la cadira sencera ja que permet modificar l'estructura en balancí, giratòria, patí o amb pala de manera independent.
- Es disposen recanvis de tots els components de la cadira per allargar la seva vida útil.

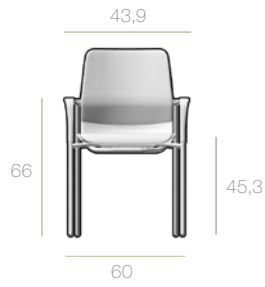


FI DE VIDA:


- La cadira BROS confident és reciclable en un 99%.
- Els materials dels que es componen els embalatges de la cadira BROS són reciclables al 100%.
- Els components de naturalesa diferent s'identifiquen, es desprenen de manera senzilla i es poden tractar separatament.



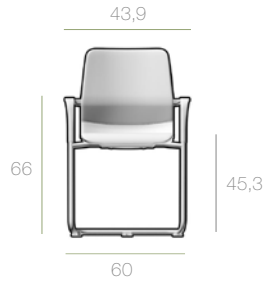
 **MESURES (cm)**




 : 10,60 kg

 : 0,318 m³

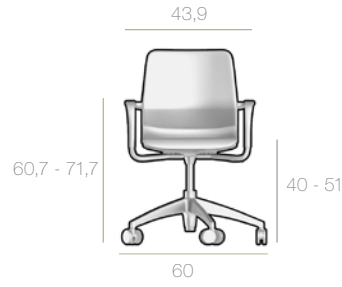
 : 1




 : 10,31 kg

 : 0,318 m³

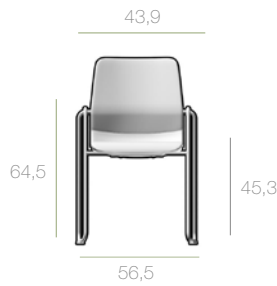
 : 1



 : 14,91 kg


 : 0,353 m³

 : 1



AMB BRAÇOS

 : 8,60 kg

 : 0,379 m³

 : 1

SENSE BRAÇOS

 : 8,06 kg

 : 0,379 m³

 : 1



 **VARIANTS**

