

Plus









Soporte lumbar ajustable manualmente, para un mayor confort.

Suport lumbar regulabil manualment per a un major confort.

Adjustable lumbar support by hand.

Support lombaire ajustable (manuel).

Höhenverstellbare Lordosenstütze.

Respaldo medio, marco de poliestireno tapizado en rejilla 100% poliéster.

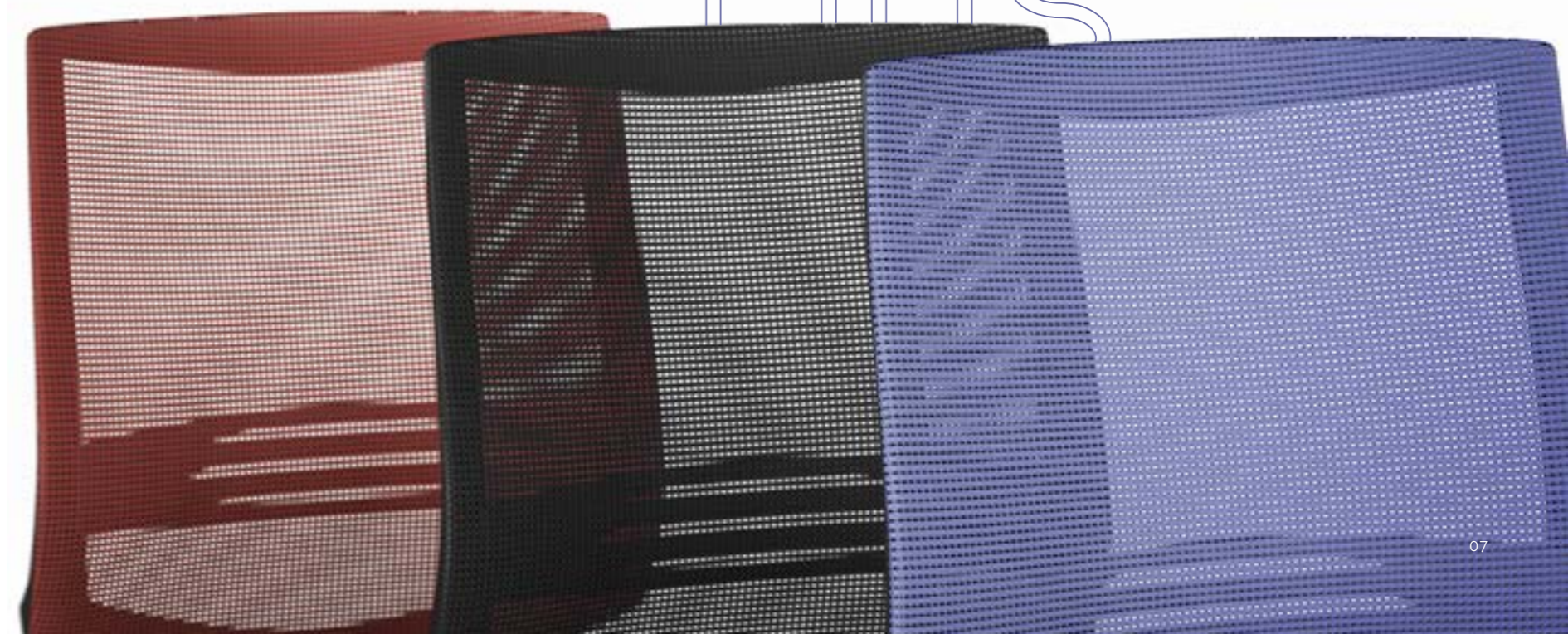
Respatller mitj, marc de poliestirè entapissat en reixeta 100% polièster.

Medium backrest, mesh polystyrene framework 100% made of Polyester.

Dossier moyen, cadre en polystyrène et garniture de résille 100% Polyester.

Mittlere Netz-Rückenlehne mit poliestiren Rahmen.

Plus

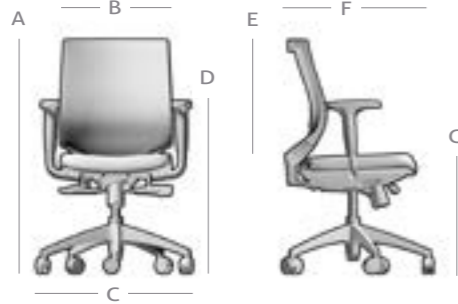




MEDIDAS / MIDES / DIMENSIONS / DIMENSIONS / MAßE

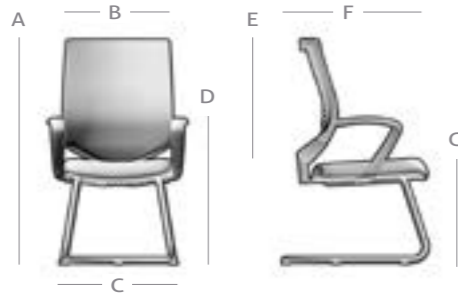
Operativa / Operativa / Opératif / Operative / Arbeitssessel

- A = 94-106,5
- B = 48,5
- C = 65
- D = 67,5-87,5
- E = 48,5
- F = 55-60,5
- G = 46-58,5



Confidente / Confident / Luge / Cantilever Chair / Freischwinger

- A = 97
- B = 45,5
- C = 50
- D = 65
- E = 54
- F = 60
- G = 44



BRAZOS / BRAÇOS / ACCOUDOIRS / ARMS / ARMLEHNEN



Con o sin brazos fijos
/ Amb o sense braços fixos
/ Avec et sans accoudoirs fixes
/ With or without fixed armrests
/ Mit oder ohne festen Armlenhen

REJILLA / REIXETA / DOSSIER RÉVILLE / MESH / NETZBEZUG



Negra, roja y azul
/ Negre, vermella i blava
/ Noir, rouge et bleu
/ Black, red and blue mesh
/ Schwarz, Rot und blau

TAPIZADOS / ENTAPISSATS / TISSU / UPHOLSTERY / STOFFBEZUG



Mostrario telas
/ Mostrari teles
/ Nuancier tissu
/ Fabric sample book
/ Stoffmusterkarte

ERGONOMÍA / ERGONOMIA / ERGONOMIE / ERGONOMICS / ERGONOMIE



BASE / BASE / BASE / BASE / FUßKREUZ



Polipropileno negro
/ Polipropilène negre
/ Polypropylène noir
/ Black Polypropylene
/ Polypropylen schwarz



Aluminio pulido
/ Alumini polít
/ Aluminium poli
/ Polished aluminium
/ Aluminium poliert

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

OPERATIVA

Mecanismo Synchro (Inclinación del respaldo con desmultiplicador de grados de inclinación del asiento), bloqueo en 3 posiciones y sistema anti-retorno.

Opcional: Mecanismo de desplazamiento horizontal del asiento en 5 posiciones.

Pomo para ajuste de tensión según peso corporal.

Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas en cualquier posición, acabado cromo.

Espumado del asiento moldeado en poliuretano inyectado densidad ± 50-55 Kg/m³.

Piezas interiores del asiento en madera laminada.

Respaldo medio, marco de poliéster tapizado en rejilla 100% Poliéster.

Regulable en profundidad (mediante herramientas).

Soporte lumbar ajustable manualmente.

BASE de 2 opciones:

a) **Base fabricada en polipropileno** con fibra de vidrio para dar mayor resistencia en acabado negro.

Ruedas dobles Ø 60 mm fabricadas en nailon negro con rodadura de banda blanda (goma termoplástica) especiales para suelos delicados.

b) **Base fabricada en aluminio pulido.** Ruedas dobles Ø 60 mm fabricadas en nailon gris con rodadura de banda blanda (goma termoplástica) especiales para suelos delicados.

BRAZOS de 2 opciones:

a) **Brazos fabricados en acero cromado** y en polipropileno negro, con soporte reposabrazos en poliuretano negro. Regulable en altura 7 posiciones y regulables en anchura (mediante herramientas).

b) **Brazos fijos** fabricados en polipropileno negro.

CONFIDENTE

Estructura tipo balancín fabricado en tubo rodado de acero laminado en frío de Ø 25mm x 2 mm.

Acabats negro o cromat.

Escuma del seient moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50-55 Kg/m³.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Respatller mitjà, marc de polièstirè entapissat en reixeta 100% polièster.

Regulació en profunditat (mitjançant eines).

Amb o sense braços.

Braços fijos fabricats amb polipropilè negre.

Topes antilliscants amb polipropilè.

Seient fixe.

Soport lumbar regulable manualment.

ARMAZÓN tipo balancin fabricado en tubo de acero laminado en frío de Ø 25 mm x 2 mm.

Acabados negro o cromado.

Escuma del seient moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50-55 Kg/m³.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Respatller mitjà, marc de polièstirè entapissat en reixeta 100% polièster.

Regulació en profunditat (mitjançant eines).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

OPERATIVA

Mecanisme Synchro (Inclinació del respallat amb desmultiplicador de graus d'inclinació del seient), bloqueig en 3 posicions, sistema anti-retornada.

Opcional: mecanisme de desplaçament del seient horitzontalment en 5 posicions.

Pom per a ajust de tensió segons pes corporal.

Regulació del seient en altura per mecanisme de gas en qualsevol posició, acabat crom.

Escuma del seient moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50-55 Kg/m³.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Respatller mitjà, marc de polièstirè entapissat en reixeta 100% polièster.

Regulació en profunditat (mitjançant eines).

Soport lumbar regulable manualment.

BASE de 2 opcions:

a) **Base fabricada en polipropilè** amb fibra de vidre per donar més resistència.

Acabat negre. Rodes dobles Ø 60 mm fabricades en niló negre amb rodadura de banda tova (goma termoplàstica) especials per a sòls delicats.

b) **Base fabricada en alumini polít.** Rodes dobles Ø 60 mm fabricades en niló gris amb rodadura de banda tova (goma termoplàstica) especials per a sòls delicats.

BRAÇOS de 2 opcions:

a) **Braços fabricats en acer cromat** i amb polipropilè negre. Soport del reposabraços fabricat en poliuretà negre. Regulable en alçada amb 7 posicions i en amplada (mitjançant eines).

b) **Braços fijos** fabricats en polipropilè negre.

CONFIDENT

Estructura tipus balanci fabricat en tub rodó d'acer laminat en fred de Ø 25mm i d'espessor 2 mm.

Acabats negre o cromat.

Escuma del seient moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50-55 Kg/m³.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Respatller mitjà, marc de polièstirè entapissat en reixeta 100% polièster.

Regulació en profunditat (mitjançant eines).

Amb o sense braços.

Braços fijos fabricats amb polipropilè negre.

Topes antilliscants amb polipropilè.

Seient fixe.

Soport lumbar regulable manualment.

ACCOUDOIRS de 2 opciones:

a) **Accoudoirs fabricats en acer cromat** i polipropilè negre, amb peça superior de reposabraços en poliuretà negre. Regulables en altura 7 posicions i regulables en profunditat a l'ajuda d'eines.

b) **Accoudoirs fijos** fabricats en polipropilè negre.

SIÈGE LUGE

Structure du piètement en acier laminé à froid de Ø 25 mm x 2 mm.

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise en polyuréthane injecté. Densité ± 50-55 Kg/m³.

Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Dossier moyen, cadre en polystyrène et garniture de résille 100% Polyester.

Réglable en profondeur à l'aide d'outils.

Avec et sans accoudoirs.

Accoudoirs fijos fabricats en polipropilè negre.

Patins anti-dérapants en polipropilène.

Assise fixe.

Dossier support lombaire ajustable (manuel).

ACCOUDOIRS de 2 opciones:

a) **Accoudoirs fabricats en acer cromat** i polipropilè negre, amb peça superior de reposabraços en poliuretà negre. Regulables en altura 7 posicions i regulables en profunditat a l'ajuda d'eines.

b) **Accoudoirs fijos** fabricats en polipropilè negre.

SIÈGE LUGE

Structure du piètement en acier laminé à froid de Ø 25 mm x 2 mm.

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise en polyuréthane injecté. Densité ± 50-55 Kg/m³.

Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Dossier moyen, cadre en polystyrène et garniture de résille 100% Polyester.

Réglable en profondeur à l'aide d'outils.

Avec et sans accoudoirs.

Accoudoirs fijos fabricats en polipropilè negre.

Patins anti-dérapants en polipropilène.

Assise fixe.

Dossier support lombaire ajustable (manuel).

ACCOUDOIRS de 2 opciones:

a) **Accoudoirs fabricats en acer cromat** i polipropilè negre, amb peça superior de reposabraços en poliuretà negre. Regulables en altura 7 posicions i regulables en profunditat a l'ajuda d'eines.

b) **Accoudoirs fijos** fabricats en polipropilè negre.

SIÈGE LUGE

Structure du piètement en acier laminé à froid de Ø 25 mm x 2 mm.

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise en polyuréthane injecté. Densité ± 50-55 Kg/m³.

Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Dossier moyen, cadre en polystyrène et garniture de résille 100% Polyester.

Réglable en profondeur à l'aide d'outils.

Avec et sans accoudoirs.

Accoudoirs fijos fabricats en polipropilè negre.

Patins anti-dérapants en polipropilène.

Assise fixe.

Dossier support lombaire ajustable (manuel).

ACCOUDOIRS de 2 opciones:

a) **Accoudoirs fabricats en acer cromat** i polipropilè negre, amb peça superior de reposabraços en poliuretà negre. Regulables en altura 7 posicions i regulables en profunditat a l'ajuda d'eines.

b) **Accoudoirs fijos** fabricats en polipropilè negre.

SIÈGE LUGE

Structure du piètement en acier laminé à froid de Ø 25 mm x 2 mm.

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise en polyuréthane injecté. Densité ± 50-55 Kg/m³.

Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Dossier moyen, cadre en polystyrène et garniture de résille 100% Polyester.

Réglable en profondeur à l'aide d'outils.

Avec et sans accoudoirs.

Accoudoirs fijos fabricats en polipropilè negre.

Patins anti-dérapants en polipropilène.

Assise fixe.

Dossier support lombaire ajustable (manuel).

ACCOUDOIRS de 2 opciones:

a) **Accoudoirs fabricats en acer cromat** i polipropilè negre, amb peça superior de reposabraços en poliuretà negre. Regulables en altura 7 posicions i regulables en profunditat a l'ajuda d'eines.

b) **Accoudoirs fijos** fabricats en polipropilè negre.

SIÈGE LUGE

Structure du piètement en acier laminé à froid de Ø 25 mm x 2 mm.

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise en polyuréthane injecté. Densité ± 50-55 Kg/m³.

Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Dossier moyen, cadre en polystyrène et garniture de résille 100% Polyester.

Réglable en profondeur à l'aide d'outils.

Avec et sans accoudoirs.

Accoudoirs fijos fabricats en polipropilè negre.

Patins anti-dérapants en polipropilène.

Assise fixe.

Dossier support lombaire ajustable (manuel).

ACCOUDOIRS de 2 opciones:

a) **Accoudoirs fabricats en acer cromat** i polipropilè negre, amb peça superior de reposabraços en poliuretà negre. Regulables en altura 7 posicions i regulables en profunditat a l'ajuda d'eines.

b) **Accoudoirs fijos** fabricats en polipropilè negre.

SIÈGE LUGE

Structure du piètement en acier laminé à froid de Ø 25 mm x 2 mm.

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise en polyuréthane injecté. Densité ± 50-55 Kg/m³.

Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Dossier moyen, cadre en polystyrène et garniture de résille 100% Polyester.

Réglable en profondeur à l'aide d'outils.

Avec et sans accoudoirs.

Accoudoirs fijos fabricats en polipropilè negre.

Patins anti-dérapants en polipropilène.

Assise fixe.

Dossier support lombaire ajustable (manuel).

ACCOUDOIRS de 2 opciones:

a) **Accoudoirs fabricats en acer cromat** i polipropilè negre, amb peça superior de reposabraços en poliuretà negre. Regulables en altura 7 posicions i regulables en profunditat a l'ajuda d'eines.

b) **Accoudoirs fijos** fabricats en polipropilè negre.

SIÈGE LUGE

Structure du piètement en acier laminé à froid de Ø 25 mm x 2 mm.

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise en polyuréthane injecté. Densité ± 50-55 Kg/m³.

Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Dossier moyen, cadre en polystyrène et garniture de résille 100% Polyester.

Réglable en profondeur à l'aide d'outils.

Avec et sans accoudoirs.

Accoudoirs fijos fabricats en polipropilè negre.

Patins anti-dérapants en polipropilène.

Assise fixe.

Dossier support lombaire ajustable (manuel).

ACCOUDOIRS de 2 opciones:

a) **Accoudoirs fabricats en acer cromat** i polipropilè negre, amb peça superior de reposabraços en poliuretà negre. Regulables en altura 7 posicions i regulables en profunditat a l'ajuda d'eines.

b) **Accoudoirs fijos** fabricats en polipropilè negre.

SIÈGE LUGE

Structure du piètement en acier laminé à froid de Ø 25 mm x 2 mm.

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise en polyuréthane injecté. Densité ± 50-55 Kg/m³.

Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Dossier moyen, cadre en polystyrène et garniture de résille 100% Polyester.

Réglable en profondeur à l'aide d'outils.