

# Aro

---



A R Q M A T



## Aro MÚLTIPLES POSIBILIDADES

Silla tapizada con múltiples posibilidades de forma que el usuario puede posicionar de forma óptima para su uso.

### MÚLTIPLES POSSIBILITATS

Cadira entapissada de múltiples possibilitats de manera que l'usuari es pugui posicionar de forma òptima per al seu ús.

### MULTIPLES POSSIBILITÉS

Siège tapissé de multiples possibilités qui permet l'utilisateur optimiser son positionnement à sa convenance.

### TO SUIT ALL USER DEMANDS

Upholstered top Chair to suit all user demands.

### MIT VIELEN VERSTELLMÖGLICHKEITEN

Sehr kompletter Stuhl mit vielen Verstellmöglichkeiten, auch verfügbar als Freischwinger.







# Aro

## DIRECCIÓN Y OPERATIVA

### Base de 2 opciones:

- 1 Base fabricada en polipropileno con fibra de vidrio en acabado negro. Ruedas dobles en nailon negro con rodadura de banda blanda.
- 2 Base fabricada en aluminio pulido. Ruedas dobles en nailon gris con rodadura de banda blanda.

### CONFIDENTE

Armazón tipo balancín fabricado en tubo de acero de acabado negro o cromado. Con o sin brazos fijos fabricados en polipropileno negro.

### DIRECCIÓ I OPERATIVA

#### Base de 2 opciones:

- 1 Base fabricada en polipropilè amb fibra de vidre. Acabat negre. Rodes dobles en niló negre amb rodadura de banda tova.
- 2 Base fabricada en alumini polít. Rodes dobles en niló gris amb rodadura de banda tova.

### CONFIDENT

Estructura tipus balancí fabricat en tub d'acer d'acabat negre o cromat. Amb o sense braços fixos fabricats en polipropilè negre.

### DIRECTION ET DACTYLO

#### Base 2 options:

- 1 Base fabriquée en polypropylène de fibres de verre, finition noire. Roulettes doubles en nylon noir avec bande de roulement en caoutchouc thermoplastique.
- 2 Base fabriquée en aluminium poli. Roulettes doubles en nylon gris avec bande de roulement en caoutchouc thermoplastique.

### LUGE

Structure du piétement en acier laminé à froid, finition noire ou chromée. Avec ou sans accoudoirs. Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène noir.

### EXECUTIVE AND OPERATIVE CHAIR

#### Base 2 options:

- 1 Base produced in polypropylene and fiberglass in black finish. Double castors in black nylon with soft tread.
- 2 Base produced in polished aluminium. Double castors in grey nylon with soft tread.

### CANTILEVER CHAIR

Cantilever frame manufactured in Steel tube in black or chrome finish. With or without fixed arms or produced in black polypropylene.

### CHEFSSEL UND DREHSELSEL

#### Fusskreuz 2 Optionen:

- 1 Fußkreuz aus Polypropylen und Glasfaserverstärkt schwarz. Weiche Rollen Ø 60 mm für Hartboden.
- 2 Fußkreuz Aluminium poliert. Weiche Rollen Ø 60 mm für Hartboden.

### FREISCHWINGER

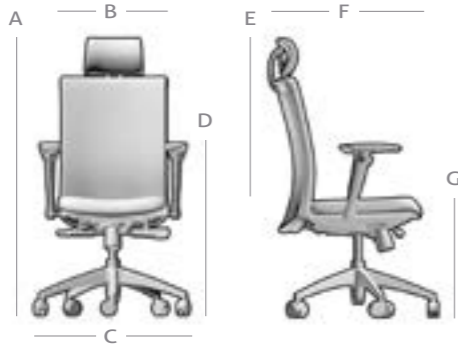
Stahl-Gestell aus kaltgewalztem Stahlrohr, schwarz oder verchromt. Mit Armlehnen oder ohne Armlehnen.



### MEDIDAS / MIDES / DIMENSIONS / DIMENSIONS / MAßE

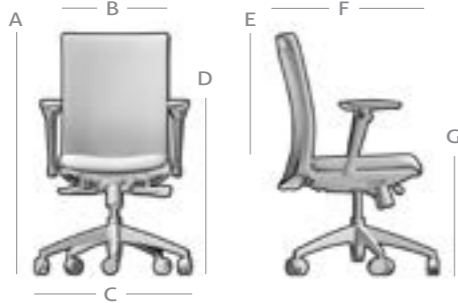
Dirección / Direcció / Direction / Executive / Chfessel

- A = 115-129,5
- B = 47
- C = 67
- D = 66,5-85,5
- E = 73-78
- F = 63,5-68,5
- G = 44,5-54



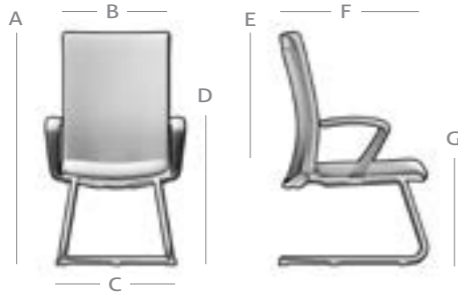
Operativa / Operativa / Opératif / Operative / Arbeitssessel

- A = 98,5-113
- B = 47
- C = 67
- D = 66,5-85,5
- E = 56,5-61,5
- F = 63,5-68,5
- G = 44,5-54



Confidente / Confident / Luge / Cantilever Chair / Freischwinger

- A = 97
- B = 45,5
- C = 50
- D = 65
- E = 47,4
- F = 60
- G = 44



### BRAZOS / BRAÇOS / ACCOUDOIRS / ARMS / ARMLEHNEN



Con brazos regulables  
/ Braços regulables  
/ Accoudoirs réglables  
/ With height-adjustable armrests  
/ Mit höhenverstellbarer Armlehnen

### TAPIZADOS / ENTAPISSATS / TISSU / UPHOLSTERY / STOFFBEZUG



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

### BASE / BASE / BASE / BASE / FUßKREUZ



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



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

### ERGONOMÍA / ERGONOMIA / ERGONOMIE / ERGONOMICS / ERGONOMIE



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### SILLA DIRECCIÓN Y OPERATIVA

Mecanismo *Synchro* (Inclinación del respaldo con desmultiplicador de grados de inclinación del asiento) con bloqueo en 3 posiciones con 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 Kg/m<sup>3</sup>.

Piezas interiores del asiento en madera laminada.

Piezas exteriores fabricadas con polipropileno inyectado.

Espumado del respaldo moldeado en poliuretano inyectado, densidad ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Piezas interiores del respaldo en madera laminada.

Parte posterior cobertor en polipropileno.

Regulable en altura mediante cremallera multipunto (4 posiciones) y regulable en profundidad (mediante herramientas).

Silla "Dirección" con cabezal tapizado de regulación libre con pomos de fijación.

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.

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

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

Acabados negro o cromado.

Espumado del asiento moldeado en poliuretano inyectado, densidad ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Piezas interiores del asiento en madera laminada.

Piezas exteriores fabricadas con polipropileno inyectado.

Espumado del respaldo moldeado en poliuretano inyectado, densidad ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Piezas interiores del respaldo en madera laminada.

Parte posterior cobertor en polipropileno.

Con o sin brazos.

Brazos fijos fabricados en polipropileno negro.

Conteras antideslizantes en polipropileno.

Asiento fijo.

Respaldo fijo.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### DIRECCIÓ I OPERATIVA

Mecanisme *Synchro* (Inclinació del respall amb desmultiplicador de graus d'inclinació del seient), bloqueig en 3 posicions, sistema anti tornada.

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 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Peces exteriors fabricades amb polipropilè injectat.

Escuma del respall moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del respall en fusta laminada.

Part posterior cobertor de polipropilè.

Regulació en altura mitjançant cremallera multipunt (4 posicions) i regulable en profunditat (mitjançant eines).

Cadira "Direcció" amb capçal entapissat i de regulació lliure mitjançant pomos de fixació.

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 polit. 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. Suport del reposabraços fabricat en poliuretà negre. Regulable en alçada amb 7 posicions i en amplada (mitjançant eines).

b) Braços fijos fabricats en polipropilè negre.

CONFIDENTE

Estructura tipus balancí 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 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Peces exteriors fabricades amb polipropilè injectat.

Escuma del respall moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del respall en fusta laminada.

Part posterior cobertor de polipropilè.

Amb o sense braços.

Braços fijos fabricats amb polipropilè negre.

Topes antilliscants amb polipropilè.

Seient fixe.

Respal·ler fixe.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### DIRECTION ET DACTYLO

Mécanisme *SYNCHRONE* blocable en 3 positions avec système anti-retour et inclinaison du dossier et assise démultipliée en degrés.

Opcional mecanisme de desplaçament del seient horitzontalment en 5 posicions.

Pom per a ajust de tensió segons pes corporal.

Regulació de l'assise en altura per mecanisme de gas en qualsevol posició, acabat crom.

Escuma del seient moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Peces exteriors fabricades amb polipropilè injectat.

Escuma del respall moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del respall en fusta laminada.

Part posterior cobertor de polipropilè.

Regulació en altura mitjançant cremallera multipunt (4 posicions) i regulable en profunditat (mitjançant eines).

Cadira "Direcció" amb capçal entapissat i de regulació lliure mitjançant pomos de fixació.

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 poli. Roulettes doubles Ø 60 mm fabricades en nylon gris et bande de roulement en caoutchouc thermoplastique pour sols délicats.

BRAÇOS de 2 opcions:

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

b) Braços fijos fabricats en polipropilè negre.

CONFIDENTE

Estructura tipus balancí 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 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Peces exteriors fabricades amb polipropilè injectat.

Escuma del respall moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del respall en fusta laminada.

Part posterior cobertor de polipropilè.

Amb o sense braços.

Braços fijos fabricats amb polipropilè negre.

Topes antilliscants amb polipropilè.

Seient fixe.

Respal·ler fixe.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

#### EXECUTIVE AND OPERATIVE

*Synchro Mechanism* (backrest tilt with regulator or degrees of tilt of the seat) with 3 locking positions with jiggle system.

Opcional mecanisme de desplaçament del seient horitzontalment en 5 posicions.

Pom per a ajust de tensió segons pes corporal.

Regulació de l'assise en altura per mecanisme de gas en qualsevol posició, acabat crom.

Escuma del seient moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Peces exteriors fabricades amb polipropilè injectat.

Escuma del respall moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del respall en fusta laminada.

Part posterior cobertor de polipropilè.

Regulació en altura mitjançant cremallera multipunt (4 posicions) i regulable en profunditat (mitjançant eines).

"EXECUTIVE" chair with upholstered headrest, free regulation with handles.

BASE 2 options:

a) Base manufactured in polypropylene with fiber glass to give greater resistance in black finish.

b) Base manufactured in polished aluminium. Ø 60 mm double castors made of nylon with black band rolling soft (thermoplastic rubber) (special sensitive to soil).

ARREST 2 options:

a) Arms manufactured in steel, chrome and black polypropylene, with armrest support in black polyurethane. Adjustable in height 7 positions.

b) Fixed Arms produced in black polypropylene.

ACCUDOIRS 2 options:

a) Accoudoirs fabriqués en acier chromé et polypropylène noir, avec pièce supérieure des accoudoirs en polyuréthane noir. Réglables en hauteur 7 positions et réglables en profondeur à l'aide d'outils.

b) Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène noir.

SIÈGE LUGE

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

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise galbée en polyuréthane injecté. Densité ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Pieces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Contre-coque de l'assise en polypropylène injecté.

Mousse du dossier galbée en polyuréthane injecté. Densité ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Pieces intérieures du dossier en bois lamellé collé.

Contre-coque du dossier en polypropylène injecté.

Mousse du dossier galbée en polyuréthane injecté. Densité ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Pieces intérieures du dossier en bois lamellé collé.

Avec ou sans accoudoirs.

Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène noir.

Patins anti-dérapants en polypropylène.

Assise fixe.

Dossier fixe.

### TECHNISCHE DATEN

#### CHEFSESSL und DREHSESSL

*Synchromechanik* in 3 Positionen feststellbar. Ohne Schiebeseite oder mit Schiebeseite in 5 Positionen feststellbar.

Opcional mecanisme de desplaçament del seient horitzontalment en 5 posicions.

Pom per a ajust de tensió segons pes corporal.

Regulació de l'assise en altura per mecanisme de gas en qualsevol posició, acabat crom.

Escuma del seient moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del seient en fusta laminada.

Peces exteriors fabricades amb polipropilè injectat.

Escuma del respall moldejat amb poliuretà injectat, densitat ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Peces interiors del respall en fusta laminada.

Part posterior cobertor de polipropilè.

Regulació en altura mitjançant cremallera multipunt (4 posicions) i regulable en profunditat (mitjançant eines).

"EXECUTIVE" chair with upholstered headrest, free regulation with handles.

BASE 2 options:

a) Base manufactured in polypropylene with fiber glass to give greater resistance in black finish.

b) Base manufactured in polished aluminium. Ø 60 mm double castors made of nylon with black band rolling soft (thermoplastic rubber) (special sensitive to soil).

ARREST 2 options:

a) Arms manufactured in steel, chrome and black polypropylene, with armrest support in black polyurethane. Adjustable in height 7 positions.

b) Fixed Arms produced in black polypropylene.

ACCUDOIRS 2 options:

a) Accoudoirs fabriqués en acier chromé et polypropylène noir, avec pièce supérieure des accoudoirs en polyuréthane noir. Réglables en hauteur 7 positions et réglables en profondeur à l'aide d'outils.

b) Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène noir.

SIÈGE LUGE

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

Finition noire ou chromée.

Mousse de l'assise galbée en polyuréthane injecté. Densité ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Pieces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.

Contre-coque de l'assise en polypropylène injecté.

Mousse du dossier galbée en polyuréthane injecté. Densité ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Pieces intérieures du dossier en bois lamellé collé.

Contre-coque du dossier en polypropylène injecté.

Mousse du dossier galbée en polyuréthane injecté. Densité ± 50 Kg/m<sup>3</sup>.

Pieces intérieures du dossier en bois lamellé collé.

Avec ou sans accoudoirs.

Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène noir.

Patins anti-dérapants en polypropylène.

Assise fixe.

Dossier fixe.

## ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA / ANÀLISI DEL CICLE DE VIDA / ANALYSE DU CYCLE DE VIE / LIFE CYCLE ANALYSIS / LEBENSZYKLUSANALYSE



### MATERIALES MATERIALS / MATÉRIAUX / MATERIALS / MATERIALIEN

- El 31% de los materiales son reciclados.
- El 20% de la silla está formada por madera, un material ecológico, que consume menos energía en su transformación y produce menos impactos.
- El 31% dels materials són reciclats.
- El 20% de la cadira està formada per fusta, un material ecològic, que consumeix menys energia en la seva transformació i produeix menys impactes.
- Le 31% des matériaux sont recyclés.
- Le 20% du siège est composé de bois, matériel écologique qui consomme moins d'énergie lors de sa transformation et réduit les impacts.
- 31% of the materials are recycled.
- 20% is wooden made, from recyclable material, which uses up less energy consumption so less impact on the environment.
- 31% der Materialien sind recyclet.
- 20% Des Stuhls besteht aus Holz, einem ökologischen Material, das wenig Energie bei der Verarbeitung benötigt und ebenfalls wenig Umweltbelastung hervorruft.



### PRODUCCIÓN PRODUCCIÓ / PRODUCTION / PRODUCTION / PRODU

Aro



[www.arqmat.com](http://www.arqmat.com)

[info@arqmat.com](mailto:info@arqmat.com)

