



Cerrado / Fermé / Closed



Posición TV con pies elevados
Position TV avec les pieds élevés
Position TV with raised feet



Zero Gravity



Movimiento independiente de respaldo y reposapiernas / Mouvement indépendant de dossier et repose-jambes / Independent backrest and legrest motion

Elevado / Élevé / Stand up



Cabezal multi-posición integrado en la estructura
Appui-tête multi-positions intégré dans la structure
Integrated multi-position headrest into the structure



Asiento continuo
Assise continu
Continuous seat

La versión elevación 2 motores, está disponible en estas dos opciones:
• Giratorio: cuando el sillón comienza a elevarse, por seguridad, el giro se bloquea automáticamente.
• 4 patas fijas: el mecanismo incorpora una base interior que permite elevar el sillón. La base está fabricada en placa de acero maciza, lo que aporta mucha estabilidad y seguridad al sillón.

La version releveur 2 moteurs est disponible dans ces deux options:
• Pivotant: lorsque le fauteuil commence à se lever, le pivotant est automatiquement bloqué pour plus de sécurité.
• 4 pieds fixes: le mécanisme a une base intérieure qui permet de relever le fauteuil. La base est fabriquée en platine d'acier plein ce qui confère au fauteuil une grande stabilité et sécurité.

The lift 2 Motors version is available in these 2 options:
• Swivel: When the chair begins to rise, for safety, the swivel is automatically locked.
• 4 Fixed legs: The mechanism incorporates an interior base that allows the chair to be raised. The base is made of solid steel plate, which provides a lot of stability and security to the chair.

MERCURY



Mercury 4 patas metálicas
Mercury 4 pieds métalliques
Mercury 4 metallic legs

El funcionamiento del sillón en versión manual es muy sencillo:

- 1º posición (TV): se obtendrá mediante empuje en la zona lumbar (ayudándose con los brazos) a la vez que levanta los pies.
- 2ª posición (descanso): se obtendrá regulando la inclinación del respaldo, mediante una palanca situada entre el asiento y el brazo.

Le fonctionnement du fauteuil en version manuel est très simple :

- 1^{er} position (TV): sera obtenue en poussant sur le bas du dos (avec l'aide des bras) tout en soulevant les pieds.
- 2nd position (repos) : sera obtenue en réglant l'inclinaison du dossier au moyen du levier qui se trouve entre l'assise et l'accoudoir.

The operation of the chair in manual version is very simple:

- 1st Position (TV): It will be obtained by pushing in the lower back (with the help of the arms) while raising the feet.
- 2nd Position (rest): It will be obtained by regulating the inclination of the backrest, by means of a lever located between the seat and the armrest.

Tipos de pie / Types de pied / Based range



Plato negro
Pied rond noir
Black plate base



Plato acero mate
Pied rond en acier mat
Matte steel plate base



Plato madera
Pied rond en bois
Beech plate base



Aspas negro
Pied étoile noir
Black star base



Aspas aluminio mate
Pied étoile aluminium mat
Matt aluminium star base



Aspas aluminio brillo
Pied étoile aluminium brillant
Shiny aluminium star base



Aspas madera fresno
Pied étoile bois frêne
Ash wood star base



Patas metálicas
Pieds métalliques noir
Black metal legs

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Gravity Zero.
- Reposapiernas sobre elevado.
- Cabezal regulable manual.
- Peso soportado 130 kg.
- Asiento continuo.
- Relleno del respaldo en fibra de poliéster siliconada reciclada de espiral hueca.
- Respaldo desenfundable.
- Estructura del sillón en acero.
- Espumas:

Asiento	34 kg/m ³
Respaldo	Fibra de poliéster.
Resto	20-30 kg/m ³

- Suspensión de asiento en muelle Zigzag (nosag) 4 mm Ø, de alta resistencia.
- Suspensión de respaldo en cincha elástica de 80 mm.

VERSIONES

- Reclinable manual + pistón de gas.
- Reclinable 2 motores.
- Elevación 2 motores.

OPCIONES

- Batería Li-ion Confort.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Gravity Zero.
- Repose jambes plus élevé.
- Tête réglable manuelle.
- Poids maximum 130 kg.
- Repose-jambes par continuité de l'assise.
- Rembourrage du dossier en fibre creuse spirale de polyester recyclée et siliconée.
- Housses du coussin du dossier amovible.
- Structure du fauteuil en acier.
- Mousse:

Assise à	34 kg/m ³
Dossier	Fibre de polyester.
Reste	20-30 kg/m ³

- Suspension du siège en ressorts Zigzag (nosag) 4 mm Ø, de haute résistance.
- Suspension du dossier en sangle élastique de 80 mm.

VERSIONS

- Relax manuel + verin à gaz.
- Relax 2 moteurs.
- Releveur 2 moteurs.

OPTIONS

- Batterie Li-ion Confort.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Gravity Zero.
- Higher legrest.
- Adjustable headrest.
- Maximum load 130 kg.
- Continuous seat.
- Backrest padding filled in recycled siliconed hollow spiral polyester fiber.
- Removable backrest cushion cover.
- Steel structure.
- Foam density:

Seat	34 kg/m ³ .
Backrest	Fibre de polyester.
The rest	20-30 kg/m ³ .

- Seat suspension by Zigzag spring (nosag) 4 mm Ø, high strength.
- Backrest suspension by high-resistant elastic belts, 80 mm.

RANGE

- Push back recliner + spring gas.
- Relax 2 motors.
- Lift 2 motors.

OPTIONS

- Battery Li-ion Comfort.

Miami 36 Turquesa

Boston 43