

Creta









E

Serie CRETA

Sillón polivalente que permite su uso direccional y operativo de altas prestaciones de confort.

F

Série CRETA

Siège polyvalent, en direction et dactylo, avec des hautes prestations de confort.

GB

CRETA model

CRETA chair is very comfortable and can either meet executive or operative uses.

D

Serie CRETA

CRETA, vielseitiger Drehsessel für Gebrauch als Chefsessel und Arbeitssessel mit hohen Komfort-Leistungen.

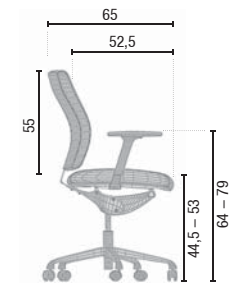
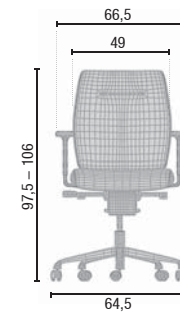
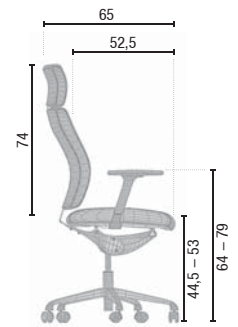
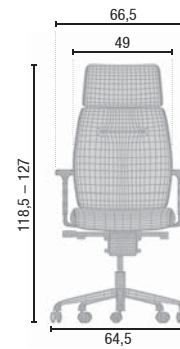


TAPIZADO ASIENTO Y RESPALDO**TISSU ASSISE ET DOSSIER****UPHOLSTERED SEAT AND BACKREST****SITZ UND RÜCKENLEHNE**

PU negra
Simili cuir noir
Black i. leather
Kunstleder Schwarz



Piel negra
Cuir noir
Black leather
Echt-Leder Schwarz

**DIRECCIÓN y OPERATIVA**

Base fabricada en aluminio pulido.
Ruedas fabricadas en nailon negro y cobertor cromado.

EXECUTIVE AND OPERATIVE

Base manufactured in polished aluminum.
Castors in black nylon and chromed covers.

DIRECTION ET DACTYLO

Base fabriquée en aluminium poli.
Roulettes fabriquées en nylon noir et revêtement chromé.

CHEFSSEL und ARBEITSSSEL

Aluminium poliertes Fußkreuz.
Rollen aus Nylon mit verchromter Abdeckung.

**CONFIDENTE**

Armazón tipo balancín fabricado en tubo de acero de acabado cromado.
Estructura de brazos con apliques tapizados.

ROCKER

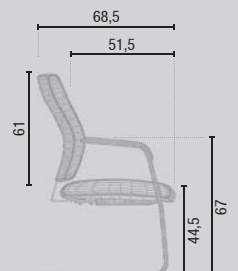
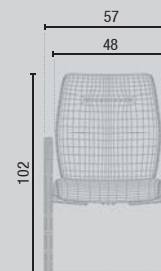
Cantilever frame type produced in Steel tube and chrome finish.
Arm frames with upholstered armrest.

LUGE

Structure du piètement fabriquée en acier, finition chromée.
Structure avec accoudoirs. Manchettes tapissées.

FREISCHWINGER

Verchromtes Stahl-Gestell.
Armlehnen mit gepolsterten Armauflagen.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIRECCIÓN Y OPERATIVA

- Mecanismo Synchro (inclinación del respaldo con desmultiplicador de grados de inclinación del asiento) con bloqueo en 6 posiciones con sistema anti-retorno.
- Manecilla 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 40 kg/m³.
- Piezas interiores asiento en madera laminada.
- Piezas exteriores de madera laminada tapizada.
- Espumado del respaldo moldeado en poliuretano inyectado, densidad 35 kg/m³.
- Piezas interiores respaldo en madera laminada.
- Parte posterior cobertor de madera laminada tapizada.
- Unión asiento-respaldo ballesta de 90 x 7 cromada.
- Altura fija.
- Silla "Dirección" con respaldo medio, cabezal incluido.
- Silla "Operativa" con respaldo medio.
- Base fabricada en aluminio pulido.
- Ruedas normales Ø 50 mm fabricada en nailon negro y cobertor cromado
- Brazos fabricados en aluminio pulido y en polipropileno negro, con soporte reposa brazos en poliuretano negro.
- Brazos regulables en: altura (8 posiciones), anchura (mediante herramientas), rotación y desplazamiento horizontal.

CONFIDENTE

- Armazón tipo balancín fabricado en tubo de acero laminado en frío oval de 40 x 20 x 2 mm.
- Acabado cromado donde la propia estructura dispone de brazos con apliques tapizados.
- Espumado del asiento moldeado en poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m³.
- Piezas interiores asiento en madera laminada.
- Piezas exteriores de madera laminada tapizada.
- Espumado del respaldo moldeado en poliuretano inyectado, densidad 35 kg/m³.
- Piezas interiores respaldo en madera laminada.
- Parte posterior cobertor de madera laminada tapizada.
- Unión asiento-respaldo ballesta de 90 x 7 cromada.
- Altura fija.
- Conteras antideslizantes en polipropileno.
- Asiento fijo.
- Respaldo altura fija y regulable en profundidad (mediante herramientas).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIRECTION ET DACTYLO

- Mécanisme SYNCHRONE blocable en 6 positions avec système anti-retour et inclinaison du dossier et assise démultipliée en degrés.
- Manette pour réglage tension selon le poids corporel.
- Fixation à volonté de la hauteur de l'assise grâce à un vérin à gaz, finition chromée.
- Mousse de l'assise galbée en polyuréthane injecté. Densité 40 kg/m³.
- Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.
- Pièces extérieures de l'assise en bois lamellé tapissé.
- Mousse du dossier galbé en polyuréthane injecté. Densité 35 kg/m³.
- Pièces intérieures du dossier en bois lamellé collé.
- Partie postérieure de recouvrement en bois lamellé tapissé.
- Union assise-dossier sur ressort de 90x7, chromé.
- Hauteur fixe.
- Fauteuil DIRECTION, dossier moyen avec tête incluse.
- Siège DACTYLO, dossier moyen.
- Base fabriquée en aluminium poli.
- Roulettes Ø 50 mm fabriquées en nylon noir et recouvrement chromé.
- Accoudoirs fabriqués en aluminium poli et polypropylène noir avec pièce supérieure en polyuréthane noir.
- Accoudoirs fabriqués en aluminium poli et polypropylène noir avec pièce supérieure en polyuréthane noir. Réglables en hauteur (8 positions); profondeur à l'aide d'outils, rotation et devant-d'arrière.

LUGE

- Structure du piétement avec accoudoirs tube en acier laminé à froid oval de 40 x 20 x 2 mm.
- Structure luge finition chromée avec manchettes tapissées.
- Mousse de l'assise galbée en polyuréthane injecté. Densité 40 kg/m³.
- Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.
- Pièces extérieures de l'assise en bois lamellé tapissé.
- Mousse du dossier galbé en polyuréthane injecté. Densité 35 kg/m³.
- Pièces intérieures du dossier en bois lamellé collé.
- Partie postérieure de recouvrement en bois lamellé tapissé.
- Union assise-dossier sur ressort de 90 x 7, chromé.
- Hauteur fixe.
- Patins anti-dérapants en polypropylène.
- Assise fixe.
- Dossier hauteur fixe et réglable en profondeur à l'aide d'outils.

SPECIFICATIONS

EXECUTIVE AND OPERATIVE

- Synchro Mechanism (Backrest tilt with regulator or degrees of tilt of the seat) with 6 locking positions with jiggle system.
- Tension adjustment to suit body weight
- Height adjustment seat by gas. Chrome finish.
- The foamed polyurethane molded seat density injected 40 kg/m³.
- Inner Parts seat in laminated wood
- Outer parts in laminated upholstered wood.
- The foamed polyurethane molded backrest density injected 35 kg/m³.
- Inner Parts backrest in laminated wood.
- Back in laminated upholstered wood.
- Seat-back joint by crossbow 90 x 7 chrome.
- Fixed height.
- "EXECUTIVE" chair with medium backrest including headrest.
- "OPERATIVE" chair with medium backrest.
- Base manufactured in polished aluminum.
- Normal Castors of Ø 50 mm manufactured in black nylon and chromed covers.
- Arms manufactured in steel, chrome and black polypropylene, with armrest support in black polyurethane.
- Height adjustable armrest (8 positions), depth adjustment (tools needed), rotation and horizontal movement.

ROCKER CHAIR

- Rocker-type frame manufactured in tube of cold-rolled steel 40 x 20 x 2 mm.
- Backrests consist of a chromed finish frame allowing the upholstered backrests.
- The foamed polyurethane molded seat density injected 40 kg/m³.
- Inner Parts seat in laminated wood.
- Outer parts in laminated upholstered wood.
- The foamed polyurethane molded backrest density injected 35 kg/m³.
- Inner Parts backrest in laminated wood.
- Back in laminated upholstered wood.
- Seat-back joint by crossbow 90 x 7 chrome.
- Fixed height.
- End pieces in non-slip polypropylene.
- Fixed seat.
- Fixed height backrest and depth adjustment (tools needed).

Creta

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

CHEFSSEL UND ARBEITSESSEL

- Synchronmechanik in 3 Positionen feststellbar.
- Körpergewichtseinstellung.
- Stufenlose Sitzhöheinstellung mittels verchromter Gasdruckfeder.
- Sitz aus injiziertem Polyurethan-Schaumstoff (Dichte 40 kg/m³).
- Inneren Teilen aus Sperrholz.
- Ausseren Teilen aus Sperrholz gepolstert.
- Rücken aus injiziertem Polyurethan-Schaumstoff (Dichte 35 kg/m³).
- Inneren Teilen aus Sperrholz.
- Rückseite aus Sperrholz gepolstert.
- Verchromte Feder 90 x 7 als Verbindung zwischen Sitz und Rücken.
- Feste Höhe.
- Chefsessel mit mittlere Rückenlehne und Kopfstütz.
- Drehsessel mit mittlere Rückenlehne.
- Fußkreuz Aluminium poliert.
- Rollen Ø 50 mm mit verchromter Abdeckung.
- Armlehnen aus poliertem Aluminium und schwarzes Polypropylen mit Armauflagen in Polyurethan schwarz.
- Armlehnen verstellbar in: höhe 8 Positionen, Breite (mit Schrauben), drehbar, tiefe.

FREISCHWINGER

- Ovale Stahl-Gestell aus kaltgewalztem Stahrohr 40 mm x 20 mm x 2 mm.
- Ausführung verchromt mit gepolsterter Armauflage.
- Sitz aus injiziertem Polyurethan-Schaumstoff (Dichte 40 kg/m³).
- Inneren Teilen aus Sperrholz.
- Ausseren Teilen aus Sperrholz gepolstert.
- Rücken aus injiziertem Polyurethan-Schaumstoff (Dichte 35 kg/m³).
- Inneren Teilen aus Sperrholz.
- Rückseite aus Sperrholz gepolstert.
- Verchromte Feder 90 x 7 als Verbindung zwischen Sitz und Rücken.
- Fußgleiter aus Polypropylen.
- Feste Sitz.
- Rücken tiefeinstellbar (mit Schrauben).



MOBEL LINEA

Ctra. de Guissona, km 1
25200 CERVERA (Lleida) SPAIN

F (+34) 973 53 06 49

mobel@mobellinea.es

www.mobellinea.es

T (+34) 973 53 00 50



TÜVRheinland®
CERT
ISO 9001
ISO 14001

