

ita



ita **Diseño Y CONFORT**

Silla y sillón operativos con múltiples posibilidades y configuraciones. Una nueva gama de sillería que destaca por su diseño y confort, junto con unos elementos estructurales de gran calidad y resistencia.

Disseny i confort

Cadira i butaca operatives amb múltiples possibilitats i configuracions. Una nova gamma de cadires que destaca pel seu disseny i confort, juntament amb uns elements estructurals de gran qualitat i resistència.

Design et confort

Sièges et fauteuils opératifs avec multiples possibilités et combinaisons. Une nouvelle gamme de sièges design et confortable et dont les éléments structurels sont de grande qualité et résistance.

Design and comfort

Executive and operative chair with multiple possibilities and configurations. A new range of seats that stands out for its design and comfort, along with some structural elements of high quality and durability.

Design und Komfort

Chefsessel und Drehsessel mit vielfältigen Möglichkeiten und Konfigurationen. Eine neue Serie von Stühle, die sich durch ihres Design und Komfort zeichnet, zusammen mit Strukturelementen von hoher Qualität und Haltbarkeit.







Opcional: Soporte lumbar regulable en profundidad para un mayor confort.

Opcional: Suport lumbar regulable en profunditat per a un major confort.

Optional: depth-adjustable lumbar support for deeper comfort.

En option : Support lombaire réglable en profondeur pour un plus grand confort.

Optional: tiefenverstellbare Lordosenstütze für mehr Komfort.

Brazos fijos o regulables 3D con cualidades ergonómicas (opcionales).

Braços fixos o regulables 3D amb qualitats ergonòmiques (opcionals).

Optional fixed or adjustable arms with 3D ergonomic features.

Accoudoirs fixes ou réglables 3D très ergonomiques (en option).

Optional feste oder einstellbare Arme mit 3D-ergonomischen Eigenschaften.





BRAZOS / BRAÇOS / ACCOUDOIRS / ARMS / ARMLEHNEN



Con brazos fijos
/ Braços fixos
/ Accoudoirs fixes
/ With fixed armrests
/ Mit festen Armlehnen



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

BASE / BASE / BASE / BASE / FUßKREUZ



Poliamida negra
/ Poliamida negra
/ Polyamide noire
/ Black polyamide
/ Polyamid schwarz



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

ERGONOMÍA / ERGONOMIA / ERGONOMIE / ERGONOMICS / ERGONOMIE



MEDIDAS / MIDES / DIMENSIONS / DIMENSIONS / MAßE

Dirección Direcció / Direction / Executive / Chefssessel	Operativa Operativa / Opératif / Operative / Arbeitssessel	Confidente Confident / Luge / Rocker Chairs / Freischwinger
A = 119-143 B = 67,5-70,5 C = 68 D = 63-83 E = 78,5-89,5 F = 58-64 G = 45-57	A = 101,5-114 B = 67,5-70,5 C = 68 D = 63-75 E = 59,5-65,5 F = 58-64 G = 45-57	A = 88 B = 53,5 C = 62 D = 66,5 E = 43 F = 62 G = 46

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASIENTO
Mecanismo Synchro (Inclinación del respaldo con desmultiplicador de grados de inclinación del asiento) con bloques en 5 posiciones con sistema anti retorno.
Opcional mecanismo de desplazamiento del asiento horizontalmente en 5 posiciones.
Pomo para ajuste de tensión según peso corporal.
Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas en cualquier posición, acabado negro o cromo.
Espumado del asiento poliuretano expandido densidad +/- 50-60 Kg/m³.
Piezas interiores asiento en polipropileno negro.
Piezas exteriores fabricadas con polipropileno negro + carga mineral con resistencia a los rayos UV (ultravioleta).

RESPALDO
Estructura respaldo fabricado en polipropileno negro + carga mineral con resistencia a los rayos UV (ultravioleta).
Tapizado en rejilla poliéster color negro.
Regulable en altura mediante cremallera multipunto (3 posiciones).
Opcional reposacabezas tapizado de inclinación libre y regulable en altura mediante cremallera multipunto.
Opcional soporte lumbar fabricado en polipropileno y del mismo color que la estructura, regulable en profundidad.
Dos alturas:
• Dirección respaldo alto + cabezal.
• Operativa respaldo alto.
• Balancin respaldo bajo.

BASE 2 opciones:
a) Base fabricada en polipropileno con fibra de vidrio para dar mayor resistencia en acabado negro. Ruedas dobles Ø 50 mm fabricadas en nailon negro y cobertor negro.
b) Base fabricada en aluminio pulido. Ruedas dobles Ø 50 mm fabricadas en nailon gris y cobertor negro.

BRAZOS 2 opciones:
a) Brazos regulables 3D fabricados en acero cromado y en polipropileno negro. Con soporte reposabrazos en poliuretano negro. Regulable en altura 6 posiciones y regulables en anchura (mediante herramientas).
b) Brazos fijos fabricados con polipropileno negro más fibra de vidrio.

CONFIDENTE
Armazón tipo balancin fabricado en tubo redondo de acero laminado en frío Ø 25mm de espesor 2 mm.
Acabados negro (RAL 9005), plata (RAL 9006), blanco (RAL 9016) o cromado.
Brazos fijos fabricados en polipropileno negro.
Conteras de polipropileno acabado negro texturado.
Tapizado rejilla poliéster color negro.
Asiento tapizado fijo.
Respaldo fijo de polipropileno negro + carga mineral con resistencia a los rayos UV (ultravioleta).

INSTRUCCIONES Y PRECAUCIONES DE USO
No se recomienda el uso de este producto en exteriores. Los agentes atmosféricos pueden alterar el producto.
Se recomienda limpiar con un paño suave y jabón neutro.
NO IGNÍFUGO
Los materiales plásticos utilizados no son ignífugos.
MATERIALES TÓXICOS
El producto no contiene materiales tóxicos.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SEIENT
Mecanisme Synchro (Inclinació del respallat amb desmultiplicador de graus d'inclinació del seient) amb bloqueig en 5 posicions, sistema anti tornada.
Opcional mecanisme de desplaçament del seient horitzontalment en 5 posicions.
Pom per a ajust de tensió segons pes corporal.
Regulació de l'altura del seient per mecanisme de gas en qualsevol posició, acabat negre o cromat.
Escuma del seient amb poliuretà expandit, densitat +/- 50-60 Kg/m³.
Peces interiors del seient en polipropilè negre.
Peces exteriors fabricades amb polipropilè negre + càrrega mineral amb resistència als rajos UV (ultraviolat).

RESPATLLER
Estructura respallat fabricat en polipropilè negre + càrrega mineral amb resistència als rajos UV (ultraviolat).
Reixeta fabricada en polièster color negre.
Regulable en alçada mitjançant el sistema cremallera (3 posicions).
Opcional reposacaps entapissat, d'inclinació lliure i regulable en altura mitjançant el sistema cremallera multi punts.
Opcional suport lumbar fabricat en polipropilè i del mateix color que l'estructura, regulable en profunditat.
Dues alçades:
• Direcció amb respallat alt + reposacaps.
• Operativa respallat baix.
• Balancí respallat baix.

BASE 2 opcions:
a) Base fabricada amb polipropilè i fibra de vidre per donar més resistència. Acabats negre. Rodes dobles Ø 50 mm fabricades en niló negre i cobertor negre.
b) Base fabricada en alumini polít. Rodes dobles Ø 50 mm fabricades en niló gris i cobertor negre.

BRAÇOS 2 opcions:
a) Braços regulables 3D fabricats amb acer cromat i amb polipropilè negre. Suport del reposabraços fabricat en poliuretà negre. Regulable en alçada amb 6 posicions i en horitzontal, (mecànicament).
b) Braços fixos fabricats en polipropilè negre més fibra de vidre.

CONFIDENT
Estructura tipus balancí fabricat en tub rodó d'acer laminat en fred de Ø 25mm d'espessor 2 mm.
Acabats negre (RAL 9005), plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o cromat.
Braços fixos fabricats en polipropilè negre.
Protecció inferior antilliscants de feltre.
Entapissat reixeta polièster color negre.
Respalat fix de polipropilè negre + càrrega mineral amb resistència als rajos UV (ultraviolat).

INSTRUCCIONS I PRECAUCIONS D'ÚS
No es recomana l'ús d'aquest producte en exteriors. Els agents atmosfèrics poden alterar el producte.
Es recomana netejar amb un drap suau i sabó neutre.
NO IGNÍFUG
Els materials plàstics utilitzats no són ignífugs.
MATERIALES TÓXICS
El producte no conté materials tòxics.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASSISE
Mecanisme Synchrone (Inclinaison de l'assise et desmultiplicateur de degrés d'inclinaison de l'assise) avec système anti-retour.
Opcional mecanisme de réglage en profondeur de l'assise en 5 positions.
Poignée pour réglage tension selon le poids corporel.
Régulation à volonté de la hauteur de l'assise grâce à un vérin à gaz, finition noire ou chromée.
Mousse de l'assise en polyuréthane expansé. Densité +/- 50-60 Kg/m³.
Pièces intérieures de l'assise en polypropylène noir.
Pièces extérieures fabriquées en polypropylène noir + charge minérale et résistance aux rayons ultraviolets.

DOSSIER EN TISSU
Structure du dossier en polypropylène noir + charge minérale et résistance aux rayons ultraviolets.
Réseille fabriquée en polyester noir.
Réglable en hauteur par système de crémaillère (3 positions).
Opcional, l'assise en tissu avec inclinaison libre et réglable en hauteur par système de crémaillère multipoints.
Opcional, support lombaire réglable en profondeur et fabriqué en polypropylène, même couleur que la structure.
Deux hauteurs:
• Direction dossier haut + tête.
• Dactylo dossier haut.
• Luge dossier bas.

BASE 2 options
a) Base fabriquée en polypropylène de fibres de verre pour une meilleure résistance, finition. Roulettes doubles Ø 50 mm fabriquées en nylon noir et revêtement noir.
b) Base fabriquée en aluminium poli. Roulettes doubles Ø 50 mm fabriquées en nylon noir et revêtement noir.

ACCOUDOIRS 2 options
a) Accoudoirs réglables 3D fabriqués en acier chromé et en polypropylène noir et le support en polyuréthane noir. Réglables en hauteur, 6 positions et réglables en largeur à l'aide d'outils.
b) Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène noir et fibres de verre.

VISITEUR
Carcasse type luge, fabriquée en tube rond d'acier laminé à froid de Ø 25mm, épaisseur 2mm.
Finitions: noir (RAL 9005), argentée (RAL 9006), blanche (RAL 9016) ou chromé.
Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène noir.
Patins en polypropylène noir texturé.
Assise tissu fixe.
Dossier fixe en polypropylène noir + charge minérale et résistance aux rayons ultraviolets.
Réseille en polyester noir.

PRÉCAUTIONS D'USAGE
Nous déconseillons l'utilisation de ce siège à l'extérieur. Les agents atmosphériques peuvent détériorer le produit.
Nettoyer à l'aide d'un chiffon doux et savon neutre.
PAS NON-FEU
Les matériaux plastiques utilisés ne sont pas non-feu.
MATÉRIEAUX TOXIQUES
Le produit ne contient pas de matériaux toxiques.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SEAT
Synchro Mechanism (Backrest tilt with regulator of seat tilting angle) in 5 locking positions and with anti-jiggle system.
Optional seat depth adjustment mechanism in 5 positions.
Tension adjustment to suit body weight.
Seat height adjustment by gas lifting, chrome or black finish.
Seat foaming with expanded polyurethane, density +/- 50-60 Kg/m³.
Seat inner parts in black polypropylene.
Outer parts manufactured with black polypropylene + charge minérale et résistance aux rayons ultraviolets.

BACKREST
Backrest in black polypropylene + mineral filler resistant to UV (ultraviolet).
Upholstered with polyester black mesh.
Height adjustment by a multipoint toothed rack (3 positions).
Optional upholstered headrests with free tilt and height adjustment by a multipoint toothed rack.
Optional polypropylene height-adjustable lumbar support in the same color.
Two heights:
• Executive chair with high backrest + headrest.
• Operative chair with high backrest.
• Rocker chair with low backrest.

BASE 2 options
a) Base manufactured in polypropylene and fiberglass for a higher resistance in black finish. Ø 50 mm double castors made of black nylon and black covers.
b) Base manufactured in polished aluminium. Ø 50 mm double castors made of grey nylon and black covers.

ARMRESTS 2 options:
a) 3D adjustable arms manufactured in chrome steel and black polypropylene, with armrest support in black polyurethane. Height adjustable in 6 positions and depth adjustment (tools needed).
b) Fixed arms produced in black polypropylene and fiberglass.

ROCKER CHAIR
Rocker-type frame manufactured with cold-rolled steel round tube Ø 25mm x 2mm.
Finishes in chrome, black (RAL 9005), silver (RAL 9006) or white (RAL 9016).
Fixed arms produced in black polypropylene.
Edges in black textured polypropylene.
Fixed upholstered seat.
Backrest in black polypropylene + mineral filler resistant to UV (ultraviolet).
Upholstered with polyester black mesh.

INSTRUCTIONS AND PRECAUTIONS OF USE
The use of this product outdoors is not recommended. Atmospheric agents can alter the product.
It is recommended to clean the product with a soft cloth and neutral soap.
NON-FIREPROOF
The plastic materials used are non-fireproof materials.
TOXIC MATERIALS
The product does not contain toxic materials.

TECHNISCHE DATEN

SITZ
Synchrone Mechanik (Rückenlehnein角度 mit Regulator der Sitzneigungswinkel) in 5 Positionen und mit Anti-Wackeln System.
Optionale Sitztiefeinstellung in 5 Positionen verfügbar.
Körpergewichtseinstellung.
Stufenlose Sitzhöheinstellung mittels verchromter oder schwarzer Gasdruckfeder.
Sitz aus geschäumtem Polyurethan-Schaumstoff (Dichte +/- 50-60 Kg/m³).
Innenen Teilen aus Polypropylen schwarz.
Mineralfüllstoff beständig gegen UV (Ultraviolett).

RÜCKEN
Rücken aus Polypropylen schwarz + Mineralfüllstoff beständig gegen UV (Ultraviolett).
Gepolstert mit Polyester Netzecken in schwarz.
Höhenverstellung durch eine Zahnstange (3 Positionen).
Optionale gepolsterte Kopfstützen mit freier Neigung und mit Höhenverstellung durch eine Zahnstange.
Optionale einstellbare Lendenwirbelstütze in Polypropylen und in der gleichen Farbe.
Zwei Höhen:
• Chefessel: hohe Rückenlehne + Kopfstütze.
• Drehstuhl: hohe Rückenlehne.
• Rocker Stuhl: niedrige Rückenlehne.

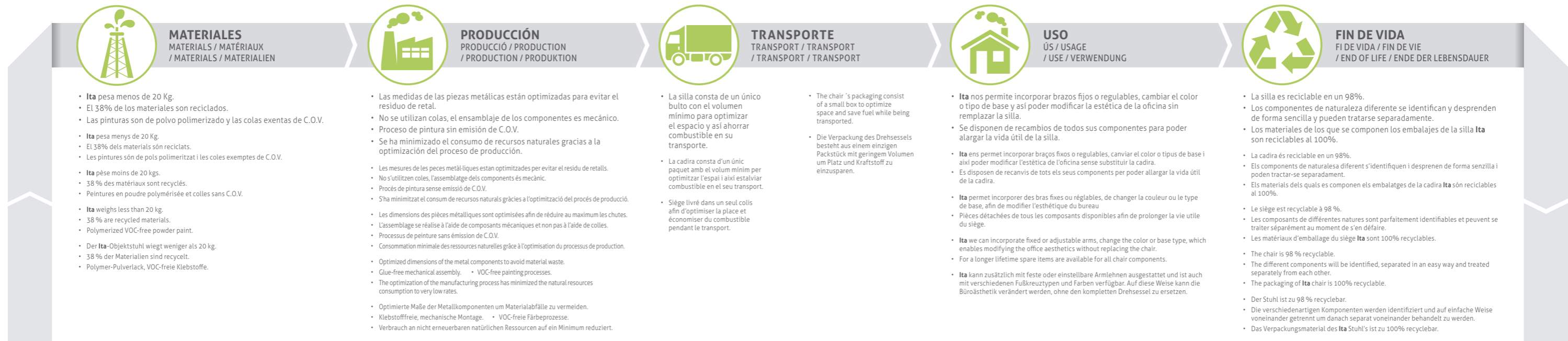
FUßKREUZ 2 Optionen:
a) Fußkreuz aus Polypropylen und Glasfaserverstärkt schwarz. Doppelrollen Ø 50 mm aus schwarzem Nylon mit schwarzer Abdeckung.
b) Fußkreuz Aluminium poliert. Doppelrollen Ø 50 mm aus Nylon mit schwarzer Abdeckung.

ARMLEHNEN 2 Optionen:
a) 3D Höhenverstellbare (6 Positionen) und breitenneinstellbare (Werkzeuge benötigt) Armlehne aus verchromtem Stahl und schwarzem Polypropylen. Armauflage in Polyurethan schwarz.
b) Feste Armlehne aus Polypropylen schwarz und Glasfaser.

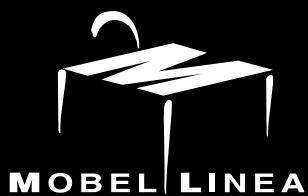
FREISCHWINGER
Stahl-Gestell aus kaltgewalztem Stahlrohr Ø 25mm x 2 mm.
Ausführungen: verchromt, schwarz met. (RAL 9005), silber met. (RAL 9006), weiß met. (RAL 9016).
Feste Armlehne aus Polypropylen schwarz.
Kante in strukturiertem Polypropylen schwarz.
Feste gepolsterte Sitz.
Rücken aus Polypropylen schwarz + Mineralfüllstoff beständig gegen UV (Ultraviolett).
Gepolstert mit Polyester Netzecken in schwarz.

HINWEISE UND VORSICHTSMAßNAHMEN FÜR DIE VERWENDUNG
Die Verwendung dieses Produkts draußen ist nicht empfohlen. Durch Witterungseinflüsse kann sich das Produkt verändern.
Es wird empfohlen, das Produkt mit einem weichen Tuch und neutraler Seife zu reinigen.
NICHT FEUERFEST
Die Kunststoffmaterialien verwendet sind nicht feuerfeste Materialien.
TOXIZITÄT
Das Produkt enthält keine toxischen Materialien.

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



ita



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

