

colectividades



MOBEL LINEA



Colectividades\_Collectivités\_Collective Furnitures\_Objektmöbel



Nuestra unidad de fabricación actual nos permite afrontar nuevos objetivos con la seguridad de atender con calidad y rapidez a nuestros clientes:

40.000 m<sup>2</sup> destinados a la fabricación de mobiliario y sillería para oficinas y para colectividades.

7.000 m<sup>2</sup> Almacén Inteligente. Destinado a la gestión de materias primas y stocks con una capacidad de 33.000 Europalets.

Una flota de 30 camiones y 15 remolques se encargaran de que el mobiliario llegue a nuestros clientes en el plazo previsto y en perfectas condiciones.

Notre moderne unité de production nous permet d'atteindre de nouveaux objectifs et de satisfaire les besoins de nos clients en leur offrant un service de qualité dans des délais compétitifs.

40.000 m<sup>2</sup> destinés à la fabrication de mobilier et sièges de bureaux et de meubles de collectivités.

7.000 m<sup>2</sup> Bâtiment Intelligent. Destiné à la manipulation des matières premières et au stockage avec une capacité de 30.000 europalettes.

Nous disposons d'une flotte de 30 camions et 15 remorques qui nous permettent de livrer nos produits à tous nos clients dans de bonnes conditions et dans les délais prévus.

At present, Mobel Linea, S.L. is able to face new and challenging aims with the self-confidence that our clients will be served quickly and effectively without leaving quality behind. Our manufacturing units consist of:

40.000 m<sup>2</sup> engaged in the producing of office and collective furniture and seating.

7.000 m<sup>2</sup> intelligent warehouse for the handling and storage of raw materials and stock, with a capacity of 33.000 europalets.

A fleet of 30 lorries and 15 trailers guarantees delivery of our products to the clients in time and in perfect conditions to their final destinations.

Wir haben unsere Produktionsanlagen weiter ausgebaut und modernisiert. Unsere jetzige Produktionskapazität erlaubt es uns, neue Ziele ins Auge zu fassen: die Erweiterung unserer Produktpalette und einen noch schnelleren, qualitativ hochwertigeren Lieferservice.

MOBEL LINEA verfügt heute über 40.000 m<sup>2</sup> Produktionsfläche für Büromöbel, Bürositze und Objektmöbel.

7.000 m<sup>2</sup> modernes Hochregallager mit 33.000 Palettenplätzen. Vollautomatisch Computer gesteuert im Intelligent-Process-Controling-Verfahren (IPC), ein integriertes Rohmaterial und Endprodukt Lager. 30 Lkw's für einen schonenden, reibungslosen und schnellen Transport.





mobel\_linea



navia\_4

erma\_8

marco\_12

teide\_16

olmos\_18

odra\_20

lara\_22

split\_24

aneto\_26

sella\_28

ondara\_30

hito\_32

cadi\_36

atlas\_38

bancadas\_42



navia





Madera Haya Natural / Negro  
 Contrepiaqué Fátma Natural / Negro  
 Natural Birch Wood / Black  
 Holz Buche Natur / Schwarz

Madera Verde / Plata  
 Contrepiaqué Vert / Argenté  
 Green Wood / Silver  
 Holz Grün / Silber Metallik

Madera Azul / Cromado  
 Contrepiaqué Bleu / Chromé  
 Blue Wood / Chrome  
 Holz Blau / Metallik

Madera Pasa / Grafita  
 Contrepiaqué Pasaer / Graphite  
 PassWood / Graphite  
 Holz Bambusaun / Anthrazit



Avilable  
 Ergonomic  
 Stackable  
 Stapleless



Tapa goma de proteccion  
 Embouti Gumme de Protection  
 Rubber Protection Peg  
 Gummipuffer zum Stapelschutz





navia





Madera Haya Natural / Grafite  
 Contraplastiq Haya Natural / Graphite  
 Natural Beech Wood / Graphite  
 Holz Buche Natur / Anthrazit Metallik



Madera Azul / Cromado  
 Contraplastiq Azul / Cromado  
 Blue Wood / Chrome  
 Holz Blau / Verchromt



Madera Verde / Aluminio Plata  
 Contraplastiq Verde / Aluminio Argentado  
 Green Wood / Silver Aluminium  
 Holz Grün / Aluminium Silber Metallik



Apilable  
 Empilable  
 Stackable  
 Stapelbar

Madera Peral / Negro  
 Contraplastiq Peral / Negro  
 Pear Wood / Black  
 Holz Birnbauh / Schwarz



Protector antigrapas  
 Protection Antigras  
 Antishock Protector  
 Kunststoff Tischkantenenschutz



  
er ma







Plástico Amarillo / Negro  
 Plastique Jaune / Noir  
 Yellow Plastic / Black  
 Kunststoff Gelb / Schwarz



Plástico Rojo / Gris  
 Plastique Rouge / Grisble  
 Red Plastic / Graphite  
 Kunststoff Rot / Anthrazit Metalle



Plástico Azul / Plata  
 Plastique Bleu / Argent  
 Blue Plastic / Silver  
 Kunststoff Blau / Silber Metalle



Plástico Naranja / Cromado  
 Plastique Orange / Chromé  
 Orange Plastic / Chrome  
 Kunststoff Orange / Verchromt

Plástico Verde / Cromado  
 Plastique Vert / Chromé  
 Green Plastic / Chrome  
 Kunststoff Grün / Verchromt

Apilable  
 Empilable  
 Stacking  
 Stapelbar





er ma





Plástico Azul / Cromado  
 Plastique Bleu / Chrome  
 Blue Plastic / Chrome  
 Kunststoff Blau / Verchromt



Plástico Naranja / Grafita  
 Plastique Orange / Graphite  
 Orange Plastic / Graphite  
 Kunststoff Orange / Anthracit Metallic



Plástico Amarillo / Plata  
 Plastique Jaune / Argenté  
 Yellow Plastic / Silver  
 Kunststoff Gelb / Silber Metallic



Plástico Rojo / Negro  
 Plastique Rouge / Noir  
 Red Plastic / Black  
 Kunststoff Rot / Schwarz

Plástico Verde / Grafita  
 Plastique Vert / Graphite  
 Green Plastic / Graphite  
 Kunststoff Grün / Anthracit Metallic



Apilable  
 Empilable  
 Stackable  
 Stapelbar





marco





Apilabile  
Empilabile  
Stackable  
Stapelbar

Tapizado M1 Rio 03 / Cromada  
Tatu M1 Rio 03 / Cromado  
Rio 03 M1 Fabric / Chrome  
Beleg M1 Rio 03 / Chromst

Tapizado M1 Rio 06 / Plata  
Tatu M1 Rio 06 / Argentado  
Rio 06 M1 Fabric / Silver  
Beleg M1 Rio 06 / Silber Metallik

Tapizado Sim 5 / Grafite  
Tatu Sim 5 / Grafite  
Sim 5 Fabric / Graphite  
Beleg Sim 5 / Anthrazit Metallik

Tapizado SIM 2 / Negro  
Tatu SIM 2 / Negro  
SIM 2 Fabric / Black  
Beleg SIM 2 / Schwarz



Tapizado Microsoft 25 / Grafite  
Tatu Microsoft 25 / Grafite  
Microsoft 25 Fabric / Graphite  
Beleg Microsoft 25 / Anthrazit Metallik





Plástico Azul / Plata  
 Plastique Bleu / Argent  
 Blue Plastic / Silver  
 Kunststoff Blau / Silber Metall

Plástico Verde / Negro  
 Plastique Vert / Noir  
 Green Plastic / Black  
 Kunststoff Grün / Schwarz

Plástico Azul / Cromado  
 Plastique Bleu / Chrome  
 Blue Plastic / Chrome  
 Kunststoff Blau / Verchromt



Plástico Amarillo / Grafite  
 Plastique Jaune / Graphite  
 Yellow Plastic / Graphite  
 Kunststoff Gelb / Anthrazit Metall

Plástico Negro / Grafite  
 Plastique Noir / Graphite  
 Black Plastic / Graphite  
 Kunststoff Schwarz / Anthrazit Metall

Plástico Rojo / Plata  
 Plastique Rouge / Argent  
 Red Plastic / Silver  
 Kunststoff Rot / Silber Metall

Aplatis  
 Empilable  
 Stacking  
 Stapelbar





marco



Madera Azul / Plata  
Controspallati Blu / Argento  
Blue Wood / Silver  
Holz Blau / Silber Metall



Madera Perla / Grafite  
Controspallati Perla / Grafite  
Pear Wood / Graphite  
Holz Birnbauern / Anthrazit Metall



Madera Verde / Cromado  
Controspallati Verde / Cromado  
Green Wood / Chrome  
Holz Grün / Silber Metall



Madera Perla / Grafite  
Controspallati Perla / Grafite  
Pear Wood / Graphite  
Holz Birnbauern / Anthrazit Metall



Madera Moka Natural / Negro  
Controspallati Moka Natural / Negro  
Natural Beech Wood / Black  
Holz Buche Natur / Schwarz





teide







Melamina Grafite / Plata  
 Melamine Graphite / Argenté  
 Graphite Melamine / Silber  
 Melamin Anthracit / Silber Met.

Melamina Gris / Grafite  
 Melamine Gris / Graphite  
 Melamine Grey / Graphite  
 Melamin Lothgrau / Anthracit







Tapizato Luvina 510 / Negro  
Telaio Luvina 510 / Nero  
Luvina 510 Fabric / Black  
Bezug Luvina 510 / Schwarz

Tapizato M2 Ram 35 / Cromato  
Telaio M2 Ram 35 / Cromato  
Ram 35 M2 Fabric / Chrome  
Bezug M2 Ram 35 / Verschromt

Apilabile  
Empilabile  
Stackable  
Maßstapelbar





odra





Tapicada M2 Nr 96 / Pluta  
Tessu M2 Nr 96 / Aggredat  
Nr 96. M2 Fabric / Silver  
Bezug M2 Nr 96 / Silber Metallic



Tapicada Aran 640 / Negro  
Tessu Aran 640 / Negro  
Aran 640 Fabric / Black  
Bezug Aran 640 / Schwarz



Apilable  
Empilable  
Stackable  
Stapelbar

Plástico Bordeaux / Cromado  
Plastique Bordeaux / Chrome  
Dark Red Plastic / Chrome  
Kunststoff Bordeauxrot / Verchromt



Plástico Azul / Cromado  
Plastique Bleu / Chrome  
Blue Plastic / Chrome  
Kunststoff Blau / Verchromt

Madera Haya Natural / Cromado  
Contrepique Hêtre Natural / Chrome  
Natural Beech Wood / Chrome  
Holz Buche Natur / Verchromt



Granchio de unión  
Pince d'union  
Linking Bracket  
Verbindungsstück





lara





Acero / Plata  
 Acier Argintiu / Argintiu  
 Stahl Silber / Silber  
 Stahl Silber Metallic / Silber Metallic

Plástico Negro / Cromado  
 Plăstic Negru / Cromat  
 Black Plastic / Chrome  
 Kunststoff Schwarz / Verchromt

Gârco de unie  
 Piece of union  
 Lining Bracket  
 Verbindungsstück





split







Tapizado Luvira 350 / Negro  
Tissu Luvira 350 / Noir  
Luvira 350 Fabric / Black  
Bezug Luvira 350 / Schwarz



Tapizado M1 Kio 08 / Cromado  
Tissu M1 Kio 08 / Chromé  
Kio 08 M1 Fabric / Chrome  
Bezug M1 Kio 08 / Metallglanz



Tapizado Aran 650 / Grafite  
Tissu Aran 650 / Graphite  
Aran 650 Fabric / Graphite  
Bezug Aran 650 / Anthrazit Metall  
Tapizado Peri 103 / Plata  
Tissu Cur 103 / Argenté  
Leather 103 Fabric / Silver  
Bezug Leder 103 / Silber Metall

Aplicador  
Empuñadura  
Stackable  
Slapstick





aneto





Meramina Nuan Oscuro / Negro  
 Meramine Nuan Fosc / Nax  
 Dark Beech Meramine / Black  
 Meramin Buche Dunkel / Schwarz



Cromado  
 Cromado  
 Chrome  
 Verchront



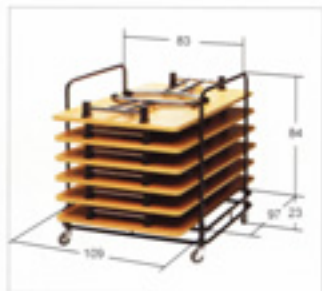
Pintura Epoxi  
 Pintura Epoxi  
 Epoxi Paint  
 Epoxi Pulver-Lack



Meramina / Estratificado  
 Meramine / Stratifié  
 Meramin / Oberfläche  
 Laminat



Canto antichoque  
 Chant antichoc  
 Antishock Edge  
 Softkante





ondara





Plástico Azul / Cromado  
 Plastique Bleu / Chromé  
 Blue Plastic / Chrome  
 Kunststoff Blau / Verchromt

Plástico Beige / Cromado  
 Plastique Beige / Chromé  
 Beige Plastic / Chrome  
 Kunststoff Beige / Verchromt

Plástico Negro / Cromado  
 Plastique Noir / Chromé  
 Black Plastic / Chrome  
 Kunststoff Schwarz / Verchromt

Plástico ignífugo M1 Negro / Cromado  
 Plastique Non-Feu M1 Noir / Chromé  
 Red M1 Fire-Resistant Plastic / Chrome  
 M1 Feuerfester Kunststoff Rot / Verchromt



Gancho de unión  
 Pièce d'union  
 Linking Bracket  
 Verbindungsring



Apilable  
 Empilable  
 Stackable  
 Stapelbar





hito





Plástico Verde / Negro  
 Plastique Vert / Noir  
 Green Plastic / Black  
 Kunststoff Grün / Schwarz

Plástico Azul / Plata  
 Plastique Bleu / Argenté  
 Blue Plastic / Silver  
 Kunststoff Blau / Silber Metall

Plástico Negro / Grafite  
 Plastique Noir / Graphite  
 Black Plastic / Graphite  
 Kunststoff Schwarz / Anthracit Metall

Plástico Beige / Cromado  
 Plastique Beige / Chromé  
 Beige Plastic / Chrome  
 Kunststoff Beige / Weichmetall

Apilable  
 Empilable  
 Stackable  
 Stapelbar



hito







Plástico Antracita / Cromado  
 Plastique Anthracite / Chromé  
 Graphite Plastic / Chrome  
 Kunststoff Anthrazit / Verchromt



Plástico Azul / Aluminio Grafite  
 Plastique Bleu / Aluminium Graphite  
 Blue Plastic / Graphite Aluminium  
 Kunststoff Blau / Aluminium Anthrazit Metallisch



Plástico Verde / Plata  
 Plastique Vert / Argenté  
 Green Plastic / Silver  
 Kunststoff Grün / Silber Metallisch



Plástico Beige / Negro  
 Plastique Beige / Noir  
 Beige Plastic / Black  
 Kunststoff Beige / Schwarz



Apilable  
 Empilable  
 Stackable  
 Stapelbar

Protector antigolpes  
 Protection antichoc  
 Antishock Protector  
 Kunststoff Stoßschutz





ca d f



Melamina Grafite / Grafite  
 Melamine Graphite / Graphite  
 Graphite Melamine / Graphite  
 Melamin Anthracit / Anthracit Mel.



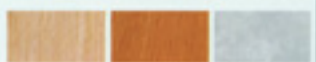
Melamina Hiss Claro / Cromado  
 Melamine Hiss Clear / Chrome  
 Light Beech Melamine / Chrome  
 Melamin Buche Hell / Verchromt



Cromado  
 Chrome  
 Verchromt



Pintura Epoxi  
 Epoxy Paint  
 Epoxi Pulver Lack



Melamina / Estratificado  
 Melamine / Stratifid  
 Melamine / Stratifid  
 Melamin / Oberfläche Laminat





atlas





Teak / Aluminium  
Teak / Aluminium  
Teak Wood / Aluminium  
Teak Holz / Aluminium

Teak / Aluminium  
Teak / Aluminium  
Teak Wood / Aluminium  
Teak Holz / Aluminium



Apilator  
Empilbar  
Stackable  
Stapelbar

Aluminium  
Aluminium  
Aluminium  
Aluminium



Aluminium  
Aluminium  
Aluminium  
Aluminium



Aluminium  
Aluminium  
Aluminium  
Aluminium





atlas





Tessuto Beige / Alluminio  
 Tessuto Beige / Alluminio  
 Beige Weiche / Alluminio  
 Geflechtkunststoff Beige / Alluminio

Tessuto Negro / Alluminio  
 Tessuto Nero / Alluminio  
 Black Weiche / Alluminio  
 Geflechtkunststoff Schwarz / Alluminio



Acero Inoxidable / Alluminio  
 Acier Inoxydable / Alluminium  
 Cromium Steel / Aluminium  
 Rostfreier Stahl / Aluminium



Apilable  
 Empilable  
 Stapelbar  
 Stapelbar





navia\_bancada



Madera Haya Natural / Cromado  
Contreplaqué Hêtre Naturel / Chromé  
Natural Beech Wood / Chrome  
Holz Buche Natur / Verchromt



Madera Haya Natural / Cromado  
Contreplaqué Hêtre Naturel / Chromé  
Natural Beech Wood / Chrome  
Holz Buche Natur / Verchromt

Madera Peral / Negro  
Contreplaqué Poirier / Noir  
Pear Wood / Black  
Holz Birnbaum / Schwarz



Madera Peral / Negro  
Contreplaqué Poirier / Noir  
Pear Wood / Black  
Holz Birnbaum / Schwarz





odra\_bancada



Tapeçado M1 Kie 02 / Cromado  
Trazu M1 Kie 02 / Cromado  
Kie 02 M1 Fabric / Chrome  
Benzug M1 Kie 02 / Verchroamt

Tapeçado M2 Ram 12 / Cromado  
Trazu M2 Ram 12 / Chrome  
Ram 12 M2 Fabric / Chrome  
Benzug M2 Ram 12 / Verchroamt



Madeira Nave Natural / Negro  
Contraespaldar Nave Natural / Noir  
Natur Birch Wood / Black  
Holz Buche Natur / Schwarz



Plástico Negro / Cromado  
Painque Noir / Chrome  
Black Plastic / Chrome  
Kunststoff Schwarz / Verchroamt



marco\_bancada



Tapizado M2 N° 77 / Negro  
Estruo M2 N° 77 / Negro  
N° 77 - M2 Fabric / Black  
Benzug M2 N° 77 / Schwarz

Tapizado M2 Ram-40 / Cromado  
Estruo M2 Ram-80 / Cromado  
Ram-40 - M2 Fabric / Chrome  
Benzug M2 Ram-80 / Verchromt



Plástico Azul / Cromado  
Plástico Azul / Cromado  
Blue Plastic / Chrome  
Kunststoff-Blau / Verchromt



Madeira Favel / Cromado  
Controlequá Favel / Chrome  
Pearl Wood / Chrome  
Holz Bambaum / Verchromt



hito \_ bancada



Plástico Antivitrío / Negro  
Pantique Antivitrío / Noir  
Graphite Plastic / Black  
Kunststoff Antivirt / Schwarz



Plástico Antivitrío / Negro  
Pantique Antivitrío / Noir  
Graphite Plastic / Black  
Kunststoff Antivirt / Schwarz



Plástico Beige / Negro  
Pantique Beige / Noir  
Beige Plastic / Black  
Kunststoff Beige / Schwarz



Plástico Beige / Cromado  
Pantique Beige / Chromé  
Beige Plastic / Chrome  
Kunststoff Beige / Weichromt



ondara\_bancada



Plástico Gris / Negro  
Prestique Gris / Noir  
Grey Plastic / Black  
Kunststoff Grau / Schwarz



Plástico Gris / Negro  
Prestique Gris / Noir  
Grey Plastic / Black  
Kunststoff Grau / Schwarz



Plástico Rojo / Cromado  
Prestique Rouge / Chromé  
Red Plastic / Chrome  
Kunststoff Rot / Verchromt



Plástico Rojo / Cromado  
Prestique Rouge / Chromé  
Red Plastic / Chrome  
Kunststoff Rot / Verchromt



Diseño y concepto de producto **Equipo MOBEL LINEA**

Creación conceptual del catálogo **Impuls SA**

Fotografía, coordinación y producción **Impuls SA**

Estilismo **Silvia Sans**

Asistente de estilismo **Berta Oñate**

Diseño gráfico **Jordi Serra Díezony**

Agradecimientos:

**Dab**  
**Fischer España**  
**Hotel Bahman Properties**  
**Jerbach Papeterie**  
**Leukler**  
**Moskier**  
**Planning Sispiano**  
**Restaurant Lluïma**  
**Rocade**



MOBEL LINEA

**MOBEL LINEA SL**

Ctra. de Guissona, km 1 - 25200 CERVERA (Lleida) SPAIN  
Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)

a n e t o







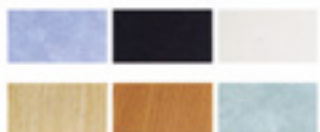
Melamina Haya Oscura / Negro  
 Melamine Hêtre Foncé / Noir  
 Dark Beech Melamine / Black  
 Melamin Buche Dunkel / Schwarz



Melamina Haya Oscura / Negro  
 Melamine Hêtre Foncé / Noir  
 Dark Beech Melamine / Black  
 Melamin Buche Dunkel / Schwarz



Melamina Haya Oscura / Negro  
 Melamine Hêtre Foncé / Noir  
 Dark Beech Melamine / Black  
 Melamin Buche Dunkel / Schwarz



Melamina / Estratificado  
 Melamine / Stratierte  
 Melamin / Oberfläche Laminiert

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MESA "ANETO"**

- Tablas de melamina de 30 mm.
- Disponibles las tablas de estratificado plástico decorativo para instalaciones que requieran una mayor resistencia a la abrasión, impactos, productos químicos, etc.
- Chasis antichoque.
- Todas las esquinas están reforzadas con un radio de 40 mm.
- Lateralera en tubo de acero de 20 x 1,5, 30 x 1,5, 20 x 1,5 in. y tubo de Ø 20 mm.
- Mesas provistas de reguladores.
- Todas las tablas complementos, están equipadas con un kit unión a mesa de fácil utilización, sin necesidad de herramientas.
- Lateralera plegable sin necesidad de herramientas.
- Mesas apilables horizontalmente una vez plegadas.
- Mesas equipadas con tacos laterales antideslizantes para apilar.
- También disponible como transportador mesas, con un máximo de 6 por carro.

**TECHNICAL CHARACTERISTICS "ANETO" TABLES**

- 30 mm. melamine tops.
- Stratified plastic laminated tops are also available for installations that may require a higher endurance to abrasion, impacts, chemical products, etc.
- Anti-shock edging.
- 40 mm. radius round corners.
- Ø 20 x 1.5 mm., Ø 30 x 1.5 mm., Ø 20 x 1.5 mm. and Ø 20 mm. round steel tube frames.
- Level regulators.
- All elements are provided with an easy assembling kit, no tooling required.
- Folding legs, which allow for the tables to be horizontally stacked once folded.
- Fitted with soft, anti-scratch balls.
- Table trolley also available: capacity 6 tables.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MESA "ANETO"**

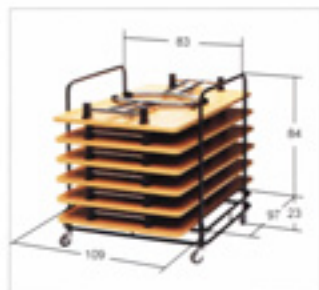
- Paneles melaminés de 30 mm. d'espaisseur.
- Disponibles de panneaux en stratifié plastique décoratif pour installations qui exigent une plus grande résistance à l'abrasion, impacts, produits chimiques,...
- Châssis antichoc.
- Tous les angles sont arrondis en un rayon de 40 mm.
- Pliements en tube d'acier de Ø 20 x 1,5 mm., Ø 30 x 1,5 mm., Ø 20 x 1,5 mm. et Ø 20 mm.
- Bases avec réglateurs.
- Tous les tops complémentos sont équipés avec un kit d'union à la table de facile utilisation, sans besoin d'outils.
- Pliements pleints sans besoin d'outils.
- Tables empilables horizontalement, une fois plées.
- Equipées avec des bords souples antideslizants pour les empiler.
- Disponible chasis de transport 6 tables maximum.

**TECHNISCHE MERKMALE KLAPPSTUHL "ANETO"**

- Tischplatte: Melamin 30 mm, mit umlaufender Schutzkante. Auch verfügbar in Oberfläche Laminiert, beständig gegen Schlag, Verschleiß, und Chemische Produkte. Gummipuffer zum Stoßschutz.
- Seitenleiste: Stativ 20 x 1,5 mm., Stativ 30 x 1,5 mm., Stativ 20 x 1,5 mm. und Rundrohr 20 mm. Einfach einbaubar (keine Werkzeug). Mit Bodenungsschrauben.

**ZUSÄTZLICH**

- Handwagen zum Transport der Tische (Für max. 6 Tische).
- Werkzeuge und Montageanleitung, Werkzeuge Montage.





Melamine Haya Ocukta / Negro  
Melamine Haya Fante / Noir  
Dark Beech Melamine / Black  
Melamin Buche Dunkel / Schwarz



Melamine Haya Ocukta / Negro  
Melamine Haya Fante / Noir  
Dark Beech Melamine / Black  
Melamin Buche Dunkel / Schwarz



Melamine Haya Ocukta / Negro  
Melamine Haya Fante / Noir  
Dark Beech Melamine / Black  
Melamin Buche Dunkel / Schwarz





Distribuidor



**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)

atlas



  
MÖBEL LINEA







Acero inoxidable / Aluminio  
Acier inoxydable / Aluminium  
Stainless Steel / Aluminum  
Rostfreier Stahl / Aluminium



Acero inoxidable / Aluminio  
Acier inoxydable / Aluminium  
Stainless Steel / Aluminum  
Rostfreier Stahl / Aluminium



Acero inoxidable / Aluminio  
Acier inoxydable / Aluminium  
Stainless Steel / Aluminum  
Rostfreier Stahl / Aluminium



**CHARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: "SILLA" "ALUMINIO" "ALUMINIO"**

Estructura fabricada en aluminio tubo  $\varnothing 25 \times 1,5$  mm.  
Asiento de 5 lamas en aluminio de  $56 \times 1,4$  mm.  
Respaldo de 3 lamas en aluminio de  $56 \times 1,4$  mm.  
Estructura con o sin apoyabrazos.  
Modelo aptable en un máximo de 12 sillas con brazos y 13 sin brazos.  
Acabado estructura aluminio pulido.  
Unión estructural mediante tornillería inoxidable.

**MODELO ALUMINIO PLAZA BÚHO**  
Estructura fabricada en aluminio tubo  $\varnothing 25 \times 2$  mm.  
Asiento y respaldo trenzado de medida sintética tejido a mano.  
Estructura con apoyabrazos.  
Modelo aptable en un máximo de 14 sillas.  
Acabado estructura aluminio pulido.  
Unión estructural mediante tornillería inoxidable.

**MODELO "SILLA" "ALUMINIO"**

Estructura fabricada en aluminio tubo  $\varnothing 25 \times 2$  mm.  
Asiento de 3 lamas en aluminio de  $77 \times 1,4$  mm.  
Respaldo tipo de 3 lamas en aluminio de  $77 \times 1,4$  mm.  
Acabado estructura aluminio pulido.  
Unión estructural mediante tornillería inoxidable.

**MODELO "SILLA" "ALUMINIO" "ALUMINIO"**  
Silla rectangular de  $120 \times 60$  cm, o cuadrado de  $60 \times 60$  cm.  
Sillero acero inoxidable laminado.  
Perforado, anillo en aluminio anodizado.  
Columna en aluminio anodizado.  
Base de fundición de aluminio anodizado.  
Bases con reguladores.  
Unión estructural mediante tornillería inoxidable.

**CHARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: "SILLA" "ALUMINIO" "ALUMINIO"**

Estructura en tubo  $\varnothing$  aluminio  $\varnothing 25 \times 1,5$  mm.  
Base de 5 lamas en aluminio de  $56 \times 1,4$  mm.  
Dossier de 3 lamas en aluminio de  $56 \times 1,4$  mm.  
Estructura avec ou sans accoudoirs.  
Modèle empilable (12 sièges avec bras, 13 sièges sans bras maximum).  
Finir aluminium poli.  
Unión estructural avec de la visserie inox.

**MODELO "SILLA" "ALUMINIO" "ALUMINIO"**  
Estructura en tubo  $\varnothing$  aluminio  $\varnothing 25 \times 2$  mm.  
Asiento y dossier trenzado de medida sintética, tejido a mano.  
Estructura avec accoudoirs.  
Modèle empilable (14 sièges maximum).  
Finir aluminium poli.  
Unión estructural au moyen de visserie inox.

**MODELO "SILLA" "ALUMINIO"**

Estructura en tubo  $\varnothing$  aluminio  $\varnothing 25 \times 2$  mm.  
Asiento de 5 lamas en tubo de  $55 \times 13$  mm, avec traitement extérieur.  
Dossier de 3 lamas en bois de teck de  $55 \times 13$  mm, avec traitement extérieur.  
Estructura avec accoudoirs.  
Modèle empilable (6 sièges maximum).  
Finir aluminium poli.  
Unión estructural au moyen de visserie inox.

**MODELO "SILLA" "ALUMINIO"**  
Estructura en tubo  $\varnothing$  aluminio  $\varnothing 25 \times 2$  mm.  
Asiento de 3 lamas en aluminio de  $77 \times 1,4$  mm.  
Finir aluminium poli.  
Unión estructural avec de la visserie inox.

**MODELO "SILLA" "ALUMINIO"**  
Estructura en tubo  $\varnothing$  aluminio  $\varnothing 25 \times 2$  mm.  
Asiento de 3 lamas en tubo de  $55 \times 13$  mm, avec traitement extérieur.  
Dossier de 3 lamas en bois de teck de  $55 \times 13$  mm, avec traitement extérieur.  
Estructura avec accoudoirs.  
Modèle empilable (6 sièges maximum).  
Finir aluminium poli.  
Unión estructural au moyen de visserie inox.



**TECHNICAL CHARACTERISTICS: "SILLA" "ALUMINIO" "ALUMINIO"**

$\varnothing 25 \times 1,5$  mm, aluminum frame.  
Five-leaf aluminum seat, seat measures:  $56 \times 1,4$  mm.  
Three-leaf aluminum backrest, seat measures:  $56 \times 1,4$  mm.  
Available with or without arms.  
Stackable up to 12 with arms and 13 without arms.  
Polished aluminum finish.  
Assembly to the frame by stainless fittings.

**MODEL "SILLA" "ALUMINIO" "ALUMINIO"**  
 $\varnothing 25 \times 2$  mm, aluminum frame.  
Synthetic, hand-woven seat and back.  
With armrests.  
Stackable up to 14 chairs.  
Polished aluminum finish.  
Assembly to the frame by stainless fittings.

**MODEL "SILLA" "ALUMINIO"**

$\varnothing 25 \times 2$  mm, aluminum frame.  
Five-leaf five-wood seat, seat measures:  $55 \times 13$  mm.  
Three-leaf Teak wood backrest, seat measures:  $55 \times 13$  mm, with armrests.  
Stackable up to 14 chairs.  
Polished aluminum finish.  
Welded connections.

**ALUMINIO "SILLA"**  
 $\varnothing 25 \times 2$  mm, aluminum frame.  
Three-leaf aluminum seat, measures:  $77 \times 1,4$  mm.  
Low, one-leaf backrest, measures:  $77 \times 1,4$  mm.  
Polished aluminum finish.  
Assembly to the frame by stainless fittings.

**MODEL "SILLA" "ALUMINIO" "ALUMINIO"**  
Rectangular chair  $120 \times 60$  cm, square top  $60 \times 60$  cm.  
Stainless steel laminated seat.  
Anodized aluminum ring.  
Anodized aluminum cast leg.  
Anodized aluminum casting base.  
Level regulators.  
Structure assembly by stainless fittings.

**TECHNICAL CHARACTERISTICS: "SILLA" "ALUMINIO" "ALUMINIO"**

Getel: Aluminiumrohr  $25 \times 1,5$  mm, Oberfläche: Poliertes Aluminium.  
Sitz: 5 Aluminium-Lamellen  $56 \times 1,4$  mm.  
Rückenlehre: 3 Aluminium-Lamellen  $56 \times 1,4$  mm.  
Mögl. ohne Armlehnen, Armlehnen optional.  
Verbindungschrauben aus INOX/STA Stahl.  
Stapelbar (mit Armlehnen: max. 12 Stühle, ohne Armlehnen: max. 13 Stühle).

**MODELO "SILLA"**  
Getel: Aluminiumrohr  $25 \times 2$  mm, Oberfläche: Poliertes Aluminium.  
Sitz und Rückenlehne: Kunststoffgeflecht handgeformt.  
Mit Armlehne.  
Verbindungschrauben aus INOX/STA Stahl.  
Stapelbar (max. 14 Stühle).

**MODELO "SILLA" "ALUMINIO"**

Getel: Aluminiumrohr  $25 \times 2$  mm, Oberfläche: Poliertes Aluminium.  
Sitz: 5 Teak Holz Lamellen  $55 \times 13$  mm, Oberflächenvergrünung für Außenbereich.  
Rückenlehre: 3 NAR Holz Lamellen  $55 \times 13$  mm, Oberflächenvergrünung für Außenbereich.  
Mit Armlehne.  
Stapelbar (max. 6 Stühle).

**MODELO "SILLA" "ALUMINIO"**  
Getel: Aluminiumrohr  $25 \times 2$  mm, Oberfläche: Poliertes Aluminium.  
Sitz: 3 Aluminium-Lamellen  $77 \times 1,4$  mm.  
Rückenlehre: 1 Aluminium-Lamelle  $77 \times 1,4$  mm.  
Verbindungschrauben aus INOX/STA Stahl.

**MODELO "SILLA" "ALUMINIO" "ALUMINIO"**  
Mater: 60 x 60 und 120 x 60 cm.  
Tischplatte: Stahl INOX/STA, Gamastruktur.  
Agglomeratplatte besticht mit einem INOX/STA Stahlblech.  
Kant- und Saure: Edelstahl Aluminium.  
Füßchen: Au-Druckguss, Mit Bodenverankerungsschrauben.  
Verbindungschrauben aus INOX/STA Stahl.

**MODELO "SILLA"**  
Mater: 60 cm x 120 cm (hoch).  
Tischplatte: Stahl INOX/STA, Gamastruktur.  
Agglomeratplatte besticht mit einem INOX/STA Stahlblech.  
Saure: Edelstahl Aluminium.  
Füßchen: Au-Druckguss, Mit Bodenverankerungsschrauben.  
Verbindungschrauben aus INOX/STA Stahl.



Tenzacki Stuhl / Aluminium  
 Tenzacki Stuhl / Aluminium  
 Beige Wicker / Aluminium  
 Geflechtmaterial Beige / Aluminium



Tenzacki Stuhl / Aluminium  
 Tenzacki Stuhl / Aluminium  
 Beige Wicker / Aluminium  
 Geflechtmaterial Beige / Aluminium



Apollon  
 Ergonomische  
 Stackable  
 Stuhlserie



Tenzacki Stuhl / Aluminium  
 Tenzacki Stuhl / Aluminium  
 Black Wicker / Aluminium  
 Geflechtmaterial Schwarz / Aluminium



Teak / Aluminium  
Teak / Aluminium  
Teak Wood / Aluminium  
Teak Holz / Aluminium



Teak / Aluminium  
Teak / Aluminium  
Teak Wood / Aluminium  
Teak Holz / Aluminium



Aluminium  
Aluminium  
Aluminium  
Aluminium



Aluminium  
Empfindlich  
Staubempfindlich  
Spiegelnd



Aluminium  
Aluminium  
Aluminium  
Aluminium



Aluminium  
Aluminium  
Aluminium  
Aluminium



Distribuidor:



**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)

e r m a











TEKNIŠKI OPIS PROJEKTA: "KADRO" - "KADRO"

Struktura izrađena je u cijeli od čelika (konkav i konveks) i čelika ili  
katalanin od armiranog epoksi-epoksi (tekstura: para (RAL 9006), grafito  
i porcelan).  
Boje: sjajno i apasivno od polipropilena, sjajno, mat, crno, bijelo, žuto  
i narandžasto. U anđaru se sastoji od komponenti ili armiranje se reže medijem čelika  
autoklavirano.  
Struktura: čelika ili apasivno.  
Repa: 10.  
Apasivno: 10.  
Modelo: sjajno ili u odmoru od 8 čelika.  
U slučaju da se koristi i modelo čelika, se preporučuje pokrivenje sa čelika  
de plastika, para mat, anđaru i narandžasto.

TEKNIŠKI OPIS PROJEKTA: "KADRO" - "KADRO"

Frame and cabinet steel tube metal frame.  
Available finishes: steel textured epoxy paint, silver (RAL 9006), graphite or chrome.  
Polipropilena sjajno i apasivno čelika i armiranje dostupno u bijelo, žuto, crno, bijelo  
i narandžasto. Assembly to the frame by means of self-lapping screws.  
Metal frame with or without armrests.  
Fixed back and armrests.  
Stackable up to 8 chairs.  
To stack the chairs, it is recommended to protect the arms with a plastic mesh, in order  
to avoid them from scratches.

TEKNIŠKI OPIS PROJEKTA: "KADRO" - "KADRO"

Struktura je izrađena u cijeli od čelika (konkav i konveks) i čelika ili  
katalanin, sjajno ili tekstu, grafito (RAL 9006), grafito ili čelika.  
Boje: sjajno i apasivno od polipropilena, sjajno, mat, crno, bijelo, žuto,  
narandžasto i narandžasto.  
U anđaru se sastoji od komponenti ili armiranje se reže medijem čelika  
autoklavirano.  
Struktura: čelika ili apasivno.  
Repa: 10.  
Apasivno: 10.  
Modelo: sjajno ili u odmoru od 8 čelika.  
U slučaju da se koristi i modelo čelika, se preporučuje pokrivenje sa čelika  
de plastika, para mat, anđaru i narandžasto.

TEKNIŠKI OPIS PROJEKTA: "KADRO" - "KADRO"

Gerüst: Stahlgerüst, kalt gelagert, Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz lackiert,  
Katalanin beschichtet silber mat, (RAL 9006), anthrazit mat, oder verchromt.  
Stuhlgerüst: schwarz lackiert.  
Stuhl: Rückenlehne und Armlehne: Polipropylen, Ausführungen: lackiert, gelb,  
orange lackiert.  
Feste Rückenlehne und feste Armlehne.  
Maximaler Stuhl-Anzahl: ohne Armlehne  
Stapelbar: max. 8 Stühle.  
Um Stühle zu stapeln ist eine Maschenabdeckung der Armlehnen empfehlenswert.





Piastico Azul / Cromado  
Plastique Bleu / Chromé  
Blue Plastic / Chrome  
Kunststoff Blau / Verchromt



Piastico Naranja / Grafito  
Plastique Orange / Graphite  
Orange Plastic / Graphite  
Kunststoff Orange / Anthrazit Metallic



Piastico Amarillo / Plata  
Plastique Jaune / Argenté  
Yellow Plastic / Silver  
Kunststoff Gelb / Silber Metallic



Apilable  
Empilable  
Stackable  
Stapelbar



Piastico Rojo / Negro  
Plastique Rouge / Noir  
Red Plastic / Black  
Kunststoff Rot / Schwarz



Piastico Verde / Grafito  
Plastique Vert / Graphite  
Green Plastic / Graphite  
Kunststoff Grün / Anthrazit Metallic



Plástico Amarelo / Negro  
Plastique Jaune / Noir  
Yellow Plastic / Black  
Kunststoff Gelb / Schwarz



Plástico Vermelho / Grafite  
Plastique Rouge / Graphite  
Red Plastic / Graphite  
Kunststoff Rot / Anthrazit Metall



Plástico Azul / Plata  
Plastique Bleu / Argenté  
Blue Plastic / Silver  
Kunststoff Blau / Silber Metall



Plástico Verde / Cromado  
Plastique Vert / Chromé  
Green Plastic / Chrome  
Kunststoff Grün / Verchromt



Plástico Laranja / Cromado  
Plastique Orange / Chromé  
Orange Plastic / Chrome  
Kunststoff Orange / Verchromt



Apilable  
Empilable  
Stackable  
Stapelbar



Distribuidor:



**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)

h i t o









Plástico Antracita / Negro  
Plastique Anthracite / Noir  
Graphite Plastic / Black  
Kunststoff Anthrazit / Schwarz



Plástico Antracita / Negro  
Plastique Anthracite / Noir  
Graphite Plastic / Black  
Kunststoff Anthrazit / Schwarz



Plástico Beige / Negro  
Plastique Beige / Noir  
Beige Plastic / Black  
Kunststoff Beige / Schwarz



Plástico Beige / Cromado  
Plastique Beige / Chromé  
Beige Plastic / Chrome  
Kunststoff Beige / Verchromt



#### CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES MATERIAUX

**Carcasse monocoque ouverte + assise réalisée en polypropylène, acabado texturado en negro, azul, verde, beige y antracita. E' anillo de la carcasa monocoque al armazón de metal mediante tornillos autoataornantes.**  
**Acabado de armazón de 4 patas o tablero pintura epoxy negro texturado, platea (RAL 9005), grafito o cromado.**

#### ANILLO E' ANILLO

Armazón realizado en acero tubo circular de Ø 18 x 2 mm, curvado en frío. Termina con o sin apoyadores.  
**Apoyadores: No.**

Modelo apilable en un máximo de 10 sillas.

#### DETALLE DEL ANILLO INTERIOR DEL ANILLO

Armazón realizado en acero tubo circular de 30 x 2 mm, y pesamiento de 16 x 5 mm.  
 - Silla equipada con un kit piezas antirrotación para poder poner la silla encima de la mesa en polipropileno negro acabado texturado. Estos componentes están unidos al armazón mediante remaches de aluminio.  
**Modelo apilable en un máximo de 4 sillas.**

#### DETALLE DEL ANILLO INTERIOR DEL ANILLO

Armazón realizado en aluminio tubo circular de 30 x 2,5 mm, y pesamiento de 16 x 5 mm.  
 - Silla equipada con un kit piezas antirrotación para poder poner la silla encima de la mesa en polipropileno negro acabado texturado. Estos componentes están unidos al armazón mediante remaches de aluminio.  
**Modelo apilable en un máximo de 4 sillas.**

#### DETALLE DEL ANILLO

Armazón realizado en acero tubo circular de 16 x 1,5 mm, soldado a una plancha de acero para unir a la base. Este consta a la vez de una abrazadera independiente para poder sujetar el armazón a la base de la base, mediante tornillos M8.  
**Barra baseada máximo 5 piezas de tubo de acero rectangular de 80 x 40 x 2,5 mm.**  
 - Acabado pintura epoxy negro texturado en todos los componentes excepto tablero.  
 - Acabado láminas en pintura epoxy texturado negro o cromado.  
**Patentes realizadas en polipropileno y acabado texturado negro.**

#### CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES MATERIAUX

**Monocoque ouvert + dossier en polypropylène, finition texturée noir, bleu, vert, beige et anthracite. Fixation de la coque à la structure par des vis autofixantes.**  
**Finir de la structure à 4 pieds ou tablier peinture epoxy texturée noir, argenté (RAL 9005), graphite ou chromé.**

#### ANILLO E' ANILLO

Structure en tube d'acier Ø 18 x 1,5 mm, courbé à froid.  
 Structure avec ou sans pieds.  
**Pieds: Non.**

Modèle empilable (10 sièges maximum).

#### DETALLE DEL ANILLO INTERIOR DEL ANILLO

Structure en tube d'acier Ø 30 x 2 mm.  
 - Siège équipé de protections antirrotation pour poser sur table en polypropylène texturé noir. These à la structure avec des rivets aluminium.  
**Modèle empilable (4 sièges maximum).**

#### DETALLE DEL ANILLO INTERIOR DEL ANILLO

Structure en tube d'aluminium circulaire de 30 x 2,5 mm.  
 - Siège équipé de protections antirrotation pour poser sur table en polypropylène texturé noir. These à la structure avec des rivets aluminium.  
**Modèle empilable (4 sièges maximum).**

#### DETALLE DEL ANILLO

Structure en tube d'acier 16 x 1,5 mm, soudée à une plaque inférieure pour fixation à la base. En plus, il y a un système d'accrochage indépendant pour fixation sur la barre de la plaque avec des vis M8.  
**Barre possible pour 5 pièces maximum en tube d'acier rectangulaire de 80 x 40 x 2,5 mm.**  
 Finir de peinture epoxy texturé noir pour tous les composants à l'exception des pattements.  
 Pattements finition peinture epoxy texturé noir ou chromé.  
**Brevets réalisés en polypropylène, finition noir.**

#### TECHNICAL CHARACTERISTICS MATERIALS

**Welded polypropylene seat and back shell. Available finishes: black, blue, green, beige and graphite. Assembly to the metal frame by self-fixing screws. Backrest and head chair frame finish: black textured epoxy paint, silver (RAL 9005), graphite or chrome.**

#### INNER RING RING

Ø 16 x 1,5 mm. Bent cold round steel tube. Finish frame with or without supports.  
**Feet: none.**

Stackable up to 10 chairs.

#### INNER RING INTERIOR RING DETAIL

Ø 30 x 2 mm. Round steel tube and Ø 16 x 5 mm. nut. Fitted up with an anti-rotation kit to safely place the chair onto the table made of black textured polypropylene and riveted to the metal frame.  
**Stackable up to 4 chairs.**

#### INNER RING INTERIOR RING DETAIL

Ø 30 x 2 mm, round aluminum tube and Ø 16 x 5 mm. nut. Fitted up with an anti-rotation kit to safely place the chair onto the table made of black textured polypropylene and riveted to the metal frame.  
**Stackable up to 4 chairs.**

#### INNER RING

Ø 16 x 1,5 mm. steel round tube that is welded to a metal plate. It consists of an independent bracket to support the frame to the beam bar with M8 screws. The bar will beam bar is made of a 80 x 40 x 2,5 mm. steel square tube.  
 All components are black textured, except for the legs, which can either be finished in black textured epoxy paint or chrome.  
**Black textured polypropylene plastic components.**

#### TECHNICAL CHARACTERISTICS MATERIALS

**Stil: Schwenkbar. Polpropylen, Aufzügen: texturiert schwarz, blau, grün, beige und anthrazit.**

#### ANILLO INTERIOR

Gez.: Stahlrohr 16 x 1,5 mm., kalt gezogen. Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz texturiert. Pulverlack beschichtet oder mit (RAL 9005), anthrazit mit, silber verchromt. Mit und ohne Armaturen.

Stuhlger.: Stahlrohr, fest mit dem Gezest verbunden, nicht schwenkbar!

Stuhlger.: Polpropylen schwarz texturiert.

Stapelbar: max. 10 Stühle.

#### DETALLE DEL ANILLO INTERIOR DEL ANILLO

Gezest: Stahlrohr 30 x 2 mm. Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz texturiert. Pulverlack beschichtet oder mit (RAL 9005), anthrazit mit, silber verchromt. Tischplatten-Schraube Polpropylen zum Schutz der Tischplatte, wenn der Stuhl mit der Oberfläche auf den Tisch gerlegt wird, schwarz texturiert.

Stapelbar: max. 4 Stühle.

#### DETALLE DEL ANILLO INTERIOR DEL ANILLO

Gezest: Aluminiumrohr 30 x 2,5 mm. Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz texturiert. Pulverlack beschichtet oder mit (RAL 9005), anthrazit mit, silber verchromt. Tischplatten-Schraube Polpropylen, schwarz texturiert.

Stapelbar: max. 4 Stühle.

#### DETALLE DEL ANILLO

Stuhlger.: Stahlrohr vierseitig mit zwei Stahlrohren 16 x 1,5 mm. Mit separatem Schrägenrohr zur Befestigung der Stühle an Tisplatten. Stuhlchen für geschwemmte Standardproduktion vorgefertigt.  
 Fußger.: Stahlrohr, kalt gezogen 80 x 30 x 2,5 mm. Seitenwange, Stahlrohr 30 x 2,5 mm. Quer gelagert und geschweißt. Vertikalausschnitt zur Aufnahme des Tisplattenrohrs. Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz oder anthrazit texturiert. Tisplattenrohr: Rechnerrohr 80 x 40 x 2,5 mm. Max. 5 Stühle. Oberfläche: Epoxid beschichtet, schwarz texturiert.





Plástico Antracita / Cromado  
 Plastique Anthracite / Chromé  
 Graphite Plastic / Chrome  
 Kunststoff Anthrazit / Verchromt



Plástico Azul / Aluminio Grafite  
 Plastique Bleu / Aluminium Graphite  
 Blue Plastic / Graphite Aluminium  
 Kunststoff Blau / Aluminium Anthrazit Metallik



Plástico Verde / Plata  
 Plastique Vert / Argenté  
 Green Plastic / Silver  
 Kunststoff Grün / Silber Metallik



Plástico Beige / Negro  
 Plastique Beige / Noir  
 Beige Plastic / Black  
 Kunststoff Beige / Schwarz



Apilable  
 Empilable  
 Stapelbar  
 Stapelbar

Protector antigras  
 Protection antigras  
 Antishock Protector  
 Kunststoff Tackkantschutz





Plástico Verde / Negro  
Plastique Vert / Noir  
Green Plastic / Black  
Kunststoff Grün / Schwarz



Plástico Azul / Plata  
Plastique Bleu / Argenté  
Blue Plastic / Silver  
Kunststoff Blau / Silber Metall



Plástico Negro / Gráfico  
Plastique Noir / Graphite  
Black Plastic / Graphite  
Kunststoff Schwarz / Anthrazit Metall



Plástico Negro / Cromado  
Plastique Noir / Chromé  
Black Plastic / Chrome  
Kunststoff Schwarz / Verchromt



Plástico Negro / Cromado  
Plastique Noir / Chromé  
Black Plastic / Chrome  
Kunststoff Schwarz / Verchromt



Plástico Beige / Cromado  
Plastique Beige / Chromé  
Beige Plastic / Chrome  
Kunststoff Beige / Verchromt



Aparato  
Empuñadura  
Stacking  
Stackerbar





Distribuidor:



**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)

l a r a



MOBEL LINEA





**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SILLAS "LARA"****SILLA PLÁSTICO**

Estructura fabricada en tubo de acero de  $\varnothing 19 \times 1,5$  mm.  
Asiento y respaldo fabricados en polipropileno.  
Acabado estructura cromado.  
Acabado asiento y respaldo negro texturado.

**SILLA METAL**

Estructura fabricada en tubo de acero de  $\varnothing 22 \times 1,5$  mm.  
Asiento y respaldo fabricados en chapa metálica de 0,7 mm.  
Acabado general de la silla, pintura RAL 9005.

**COMPLEMENTOS****CARRILLO TRANSPORTABLE**

Fabricado en acero.  
Aptable en un máximo de 72 sillas.  
Acabado estructural en pintura epoxi negro.  
Barrido fácilmente desmontable.

**PIEZAS UNIÓN SILLAS**

Fabricado en polipropileno.  
Acabado negro texturado.

**TECHNICAL CHARACTERISTICS "LARA" CHAIR****PLASTIC CHAIR**

$\varnothing 19 \times 1,5$  mm. steel tube metal frame.  
Black textured polypropylene seat and back.  
Chrome finish.  
All components of this chair are made of recoverable materials.

**METAL CHAIR**

$\varnothing 22 \times 1,5$  mm. steel tube metal frame.  
Seat and back made of 0,7 mm. metal plate.  
Silver finish (RAL 9005).

**ACCESSORIES****WHEELS**

Made of steel.  
Fits up to 72 folded chairs.  
Black epoxy paint finish.  
Easily detachable handle.

**LINKING BRACKET**

Made of polypropylene.  
Black textured finish.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SILLAS "LARA"****SIEGE PLASTIQUE**

Structure en tube d'acier de  $\varnothing 19 \times 1,5$  mm.  
Assise et dossier fabriqués en polypropylène, finition noir texturé.  
Finition structurelle chromée.

**SIEGE METALLIQUE**

Structure en tube d'acier de  $\varnothing 22 \times 1,5$  mm.  
Assise et dossier fabriqués en plaques métalliques de 0,7 mm.  
Finition argentée (RAL 9005).

**COMPLEMENTES****CARRILLO PORTATIL SIEGES**

Fabricat en acier.  
E aptable (72 sieges maximum).  
Finition structurelle en epoxy noir.  
Man courante demontable.

**CRANCHET D'ASSEMBLAGE**

Fabricat en polypropylene noir.  
Finition texturée.

**TECHNISCHE MERKMALE KLAPPSTUHL "LARA"****ABFERTIGUNG KUNSTSTOFF**

Gestell: Stahlrohr  $19 \times 1,5$  mm. Oberfläche: Pulverlack beschichtet schwarz.

- Sitz und Rückenlehne: Polypropylen, schwarz texturiert.

**ABFERTIGUNG METALL**

Gestell: Stahlrohr  $22 \times 1,5$  mm. Oberfläche: Pulverlack beschichtet silber met (RAL 9005).

- Sitz und Rückenlehne: Metallblech 0,7 mm.

**ZUBEHÖR****TRANSPORTWAGEN**

Gestell aus Stahl. Oberfläche: Epoxid beschichtet, schwarz texturiert. Für max.

72 Stühle. Griffteil einfach abnehmbar.

**VERBINDERSTÜCKE**

- Polypropylen, schwarz texturiert, Oberflächen.







Plástico Negro / Cromado  
Plastique Noir / Chromé  
Black Plastic / Chrome  
Kunststoff Schwarz / Verchromt



Plástico Negro / Cromado  
Plastique Noir / Chromé  
Black Plastic / Chrome  
Kunststoff Schwarz / Verchromt



Acero / Plata  
Acier Argente / Argenté  
Silver Steel / Silver  
Stahl Silber Metallik / Silber Metallik



Apilable  
Empilable  
Stackable  
Stapelbar



Acero / Plata  
Acier Argente / Argenté  
Silver Steel / Silver  
Stahl Silber Metallik / Silber Metallik

Gancho de unión  
Poignée d'union  
Lining Bracket  
Verbindungsstück





Distribuidor:



**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobelinea.es](mailto:mobel@mobelinea.es) - [www.mobelinea.es](http://www.mobelinea.es)

marco









Tapizado M2 Ram-40 / Cromado  
 Trazu M2 Ram-40 / Cromado  
 Ram-60 M2 Fabric / Cromado  
 Brelaz M2 Ram-40 / Verchroant

Tapizado M2 Nal 77 / Negro  
 Trazu M2 Nal 77 / Negro  
 Nal 77 M2 Fabric / Black  
 Brelaz M2 Nal 77 / Schwarz



Plástico Azul / Cromado  
 Pastique Bleu / Chromé  
 Blue Plastic / Chrome  
 Kunststoff Blau / Verchromt



Madeira Feneir / Cromado  
 Centropastique Pomer / Chromé  
 Pear Wood / Chrome  
 Holz Birnbäum / Verchromt

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SILLAS "MAGNET" - TECHNISCHE ANGABEN SÄHNE "MAGNET"**

**ARMATORIO Y ASIENTO**

**MATERIALES**

- Asiento y respaldo de madera laminada de 9 piezas con un grado total de 10 mm.
- Acabado en laca natural, tintado azul, rojo o verde. Barniz de poliuretano.
- Unión armón mediante tornillos y bridas de latón olega MS.

**REVESTIDOS**

- Asiento y respaldo interiores de poliuretano con bridas metálicas encajadas.
- Centros asiento y respaldo de poliuretano, acabado negro texturado.
- Espuma de poliuretano (Densidad: Asiento: 0,20 Kg/m<sup>3</sup>; Respaldo: 0,25 Kg/m<sup>3</sup>).
- Unión armón mediante tornillos MS.

**PLÁSTICOS**

- Asiento y respaldo de poliuretano, acabados en negro, azul, verde, rojo y amarillo.
- Unión armón mediante bridas autocantantes asiento y guiso a presión respaldo.

**DETALLE**

- Asiento de poliuretano con bridas metálicas encajadas.
- Equipado de poliuretano (Densidad: Asiento: 0,20 Kg/m<sup>3</sup>).
- Respaldo de poliuretano con acabado negro texturado.
- Unión armón mediante bridas autocantantes asiento y guiso a presión respaldo.

**ARMATORIO METÁLICO**

- Acabado de todos los tipos de armazón de acero en pintura epoxi negro texturado, plata (RAL 9006), grafito o cromado.
- Disponible for con brazos y brazos o escritorio.

**SILLA PARA USO DOMESTICO**

- Armazn estructural realizado en acero tubo oval de 30 x 15 x 1,5 mm, y tubo circular de 26 x 2,5 mm.
- Modelo for aplicable en un máximo de 12 Sillas.
- Modelo for con reposabrazos aplicable en un máximo de 10 Sillas.

**SILLA PARA USO COMERCIAL Y RESTAURANTE**

- Armazn estructural realizado en acero tubo oval de 30 x 15 x 1,5 mm, y tubo circular de 26 x 2,5 mm, y cuadrado cromado de 15 x 25 mm.
- Modelo for con reposabrazos y escritorio aplicable en un máximo de 2 Sillas.
- Accesorio para escritorio copiado + tiras realizadas en poliuretano negro for y texturado respectivamente.

**ARMATORIO**

- Armazn estructural realizado en acero tubo de acero oval de 30 x 15 x 1,5 mm, tubo circular de 26 x 2,5 mm, y soldado a una plancha de acero para unir a la base.
- Entre comba a la vez de una estructura independiente para poder sujar e armar a la base de la silla, mediante tornillos MS.
- Base formada máx 5 piezas de tubo de acero rectangular de 80 x 40 x 2,5 mm.
- Acabado pintura epoxi negro texturado en todos los componentes excepto laterales.
- Acabado de los laterales en pintura epoxi texturado, negro o cromado.
- Planchas realizadas en poliuretano y acabado texturado negro.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SILLAS "MAGNET" - TECHNISCHE ANGABEN**

**SITZGERÄTE UND SITZFLÄCHE**

- Asses et dossier en bois lamé, 9 pièces, épaisseur totale de 10 mm.
- Finition en laca naturel, teinté bleu, rouge et vert ou polyuréthane.
- Fixation à la structure avec visserie et inserts MS.

**REVESTIS**

- Asses et dossier en polyuréthane avec inserts métalliques.
- Coussin d'assès et de dossier en polyuréthane for en teinté noir.
- Mousse en polyuretano (Densidad: Asses: 0,20 Kg/m<sup>3</sup>; Dossier: 0,25 Kg/m<sup>3</sup>).
- Fixation à la structure avec vis MS.

**PLASTICS**

- Asses et dossier en polyuréthane, finitions noir, bleu, vert, rouge et jaune.
- Fixation de la structure avec vis autocantantes (assès) et guiso à pression (dossier).

**DETALLE**

- Asses en polyuréthane avec inserts métalliques.
- Mousse en polyuretano (Densidad: Asses: 0,20 Kg/m<sup>3</sup>).
- Dossier en polyuretano en for en teinté noir.
- Fixation à la structure avec vis autocantantes (assès) et guiso à pression (dossier).

**ARMATORIO METÁLICO**

- La finition de toutes les structures acier est en peinture epoxi teinté noir, argenté, RAL 9006, grafito ou chromé.
- Disponible sans bras et bras + tablette dorsale.

**SILLA PARA USO DOMESTICO**

- Structure en acier avec un tube oval de 30 x 15 x 1,5 mm, et tube circulaire de 26 x 2,5 mm.
- Le modèle for est empilable (12 sièges maximum).
- Le modèle for avec bras est empilable (10 sièges maximum).

**SILLA PARA USO COMERCIAL Y RESTAURANTE**

- Structure en acier avec tube oval de 30 x 15 x 2,5 mm, tube circulaire de 26 x 2,5 mm, et barre droite de 15 x 25 mm.
- Le modèle for avec bras et tablette dorsale est empilable (2 sièges maximum).
- Accessoire pour bureau + bandes réalisées en polyuretano noir et assès à table en polyuréthane teinté noir.

**ARMATORIO**

- Structure en tube d'acier oval de 30 x 15 x 1,5 mm, et tube circulaire de 26 x 2,5 mm, soudé à une planche métallique pour fixation à la poutre. En plus, il y a un système d'accrochage indépendant du siège sur le soutien à table de vis MS.
- Base droite pour 5 pièces maximum en tube d'acier rectangular de 80 x 40 x 2,5 mm.
- Finition peinture epoxi teinté noir pour tous les composants à l'exception des lateraux.
- Planchettes for en polyuretano, color teinté noir.
- Epaisseur de for en polyuretano, color teinté noir.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SILLAS "MAGNET" - TECHNISCHE ANGABEN**

**SITZGERÄTE**

- Asses and dossier made of laminated 9 plywood, with a total width of 10 mm.
- Available finishes: natural finish, blue, red and green, Polyurethane varnish.
- Assembling by MS screws.

**UPHOLSTERY**

- Polyurethane seat and back, metal insert ribs.
- Back finished polyurethane seat and back chairs.
- Polyester foam: Density seat 20 Kg/m<sup>3</sup>; back 25 Kg/m<sup>3</sup>).
- Assembling by MS screws.

**PLASTICS**

- Polyurethane seat and back. Available finishes: black, blue, green, red and yellow.
- Assembling by self-tapping screws (seat) and by pressure (dossier).

**DETAILS**

- Polyurethane seat with metal insert ribs.
- Polyester foam: Density seat 20 Kg/m<sup>3</sup>).
- Back finished polyurethane seat.
- Assembling by self-tapping screws (seat) and by pressure (dossier).

**STEEL FRAME**

- Steel metal frames finished in black textured epoxy paint, silver (RAL 9006), graphite or chrome.
- Available with arms or arms + writing tablet.

**DOMESTIC USE CHAIR**

- Ø 30 x 1,5 oval and Ø 26 x 2,5 round tube metal frame.
- Stackable up to 12 chairs without arms and up to 10 with arms.

**COMMERCIAL AND RESTAURANT USE CHAIR**

- Ø 30 x 2,5 oval, oval tube, Ø 26 x 2,5 mm, round tube and 15 x 15 square solid tube frame.
- Fixed chair with arms and writing tablet is stackable up to 2 chairs.
- Back polyurethane clipped tablet and back finished polyurethane left-and-right chair.

**FRAME**

- Ø 30 x 1,5 x 1,5 mm, oval and Ø 26 x 2,5 mm, round steel tubes welded to a metal plate. It consists of an independent bracket to support the frame to the beam bar with MS screws.
- The fixed bar beam is made of a 80 x 40 x 2,5 mm, steel square tube.
- All components in black textured epoxy paint, except for the legs, which can either be finished in black textured epoxy paint or chrome.
- Back finished polyurethane plastic components.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SILLAS "MAGNET" - TECHNISCHE ANGABEN**

**SITZGERÄTE UND SITZFLÄCHE**

- Gestell: Stahlrohrgröße 30 x 15 x 1,5 mm, und Rundrohr 26 x 2,5 mm, Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz texturiert, Pulverlack beschichtet oder nat. (RAL 9006), anstrich nat. oder chromiert.
- Möglichkeiten: ohne Armlehne, mit Armlehne Schreibtisch.
- Stuhlhöhe: max. 12 Stühle.
- Stuhlart und Armlehne/Schreibtisch: max. 2 Stühle.

**UPHOLST.**

- Sitz und Rückenlehne: Schweißblech, 10 mm (8 Schichten).
- Ausführungen: Kunststoff beschichtet, lichte natur, lichtebaum, blau und grün.

**DETAILS**

- Sitz und Rückenlehne: Polyporäsen, schwarz texturiert.
- Sitz und Rückenlehne: Stoffring strapazierfähiger Polyester-Schaumstoff
- Dichte Sitz: 20 Kg/m<sup>3</sup>; Rücken: 25 Kg/m<sup>3</sup>.

**ARMATURMETALLO**

- Sitz und Rückenlehne: Polyporäsen, Ausführungen: schwarz, blau, grün, rot und gelb.
- Anfertigung: Kunststoff beschichtet, Pulverlack beschichtet.
- Stuhlart: Stoffring strapazierfähiger Polyester-Schaumstoff (Dichte: 25 Kg/m<sup>3</sup>).

**STRUKTUR**

- Schreibtisch Metallrahmen mit Dreieckstisch, Polyporäsen schwarz, nicht abstreifen.
- Stuhlhöhe: max. 12 Stühle.

**HAUSELWENDE SITZ**

- Stühlen: Stahlrohr verschweißt mit einem Stahlrohr 30 x 15 x 1,5 mm, und einem Rundrohr 26 x 2,5 mm, mit separaten Stuhlgestell zur Befestigung der Sitze an Nagenahmen, Stahlrahmen für geschlossener (Standard)Platzen geeignet.
- Anfertigung: Stahlrohr, nat gelbgrün 80 x 30 x 2,5 mm, Seitenrahmen, Stahlblech 90 x 30 x 2,5 mm, Guss gelbgrün und grauschwarz, lackiert/abstreifen/verchromt zur Aufnahme des Nagenahmens.

**RESTAURANT UND KOMMERZIELLE SITZ**

- Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz oder verschönt texturiert.
- Nagenahmens: Rechteckrohr 80 x 40 x 2,5 mm, Höhe: 5 Stühle, Oberfläche: Epoxid beschichtet, schwarz texturiert.





Madena Azul / Plots  
Contreplaqué Bleu / Argenté  
Blue Wood / Silver  
Holz Blau / Silber Metallic



Madena Perce / Graphite  
Contreplaqué Poirier / Graphite  
Pear Wood / Graphite  
Holz Birnbaum / Anthrazit Metallic



Madena Verde / Cromado  
Contreplaqué Vert / Chromé  
Green Wood / Chrome  
Holz Grün / Silber Metallic



Madena Hêtre Naturel / Noir  
Contreplaqué Hêtre Naturel / Noir  
Natural Beech Wood / Black  
Holz Buche Natur / Schwarz



Apilable  
Empilable  
Stackable  
Stapelbar



Madena Perce / Graphite  
Contreplaqué Poirier / Graphite  
Pear Wood / Graphite  
Holz Birnbaum / Anthrazit Metallic





Tapacade M1 Kiv 03 / Cromado  
Trapeu M1 Kiv 03 / Cromado  
Kiv 03 M1 Fabric / Cromado  
Bezug M1 Kiv 03 / Verchromt



Tapacade M1 Kiv 06 / Plata  
Trapeu M1 Kiv 06 / Argente  
Kiv 06 M1 Fabric / Silver  
Bezug M1 Kiv 06 / Silber Metallic



Tapacade SM1 5 / Grafite  
Trapeu SM1 5 / Grafite  
SM1 5 Fabric / Grafite  
Bezug SM1 5 / Anthrazit Metallic



Plástico Amarelo / Grafite  
Plastique Jaune / Graphite  
Yellow Plastic / Graphite  
Kunststoff Gelb / Anthrazit Metallic



Plástico Azul / Plata  
Plastique Bleu / Argente  
Blue Plastic / Silver  
Kunststoff Blau / Silber Metallic



Plástico Verde / Negro  
Plastique Vert / Noir  
Green Plastic / Black  
Kunststoff Grün / Schwarz



Plástico Negro / Grafite  
Plastique Noir / Graphite  
Black Plastic / Graphite  
Kunststoff Schwarz / Anthrazit Metallic



Plástico Rosa / Plata  
Plastique Rouge / Argente  
Red Plastic / Silver  
Kunststoff Rot / Silber Metallic



Plástico Azul / Cromado  
Plastique Bleu / Chrome  
Blue Plastic / Chrome  
Kunststoff Blau / Verchromt



Distribuidor:



**MOBEL LINEA SL**

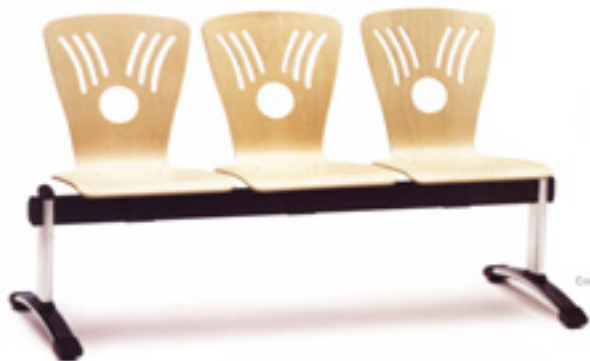
Ctra. de Guissona, km 1 - 25200 CERVERA (Lleida) SPAIN  
Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)

n a v i a









Madera Houx Natural / Cromado  
 Contreplaqué Hêtre Natural / Chromé  
 Natural Beech Wood / Chrome  
 Holz Buche Natur / Verchromt

Madera Houx Natural / Cromado  
 Contreplaqué Hêtre Natural / Chromé  
 Natural Beech Wood / Chrome  
 Holz Buche Natur / Verchromt

Madera Peris / Negro  
 Contreplaqué Noyer / Noir  
 Pear Wood / Black  
 Holz Birnbäum / Schwarz



Madera Peris / Negro  
 Contreplaqué Noyer / Noir  
 Pear Wood / Black  
 Holz Birnbäum / Schwarz

**PROJEKTIONEN / TECHNISCHE GEWISSE / MATERIAL**

**Design exclusif "Metal Line"**

Carcasa metálica suntuosa y respaldillo realizado en madera laminada de 9 capas, con un grosor total de 10 mm.  
 Unión al armazón mediante tornillos o tuercas M5.  
 Acabados carnosos en fase natural, bronce perla, verde o azul. Barniz de protección.  
 Acabados del armazón de 4 colores o barnices pintura epoxy negro texturado, gris (RAL 9006), grafite o cromado.

**MATERIA Y FINIS**

Armazón realizado en tubo circular de Ø 26 x 2 mm, curvado en frío.  
 Modelado apilable en un máximo de 10 sillas.

**MATERIA DE ACABADO / TECHNISCHE GEWISSE**

Armazón realizado en acero tubo circular de 30 x 2 mm, y pasamanos de 16 x 5 mm.  
 Silla equipada con un set de piezas antirratón para poder poner la silla encima de la mesa en proporción con negro acabado texturado. Estos componentes están unidos al armazón mediante tornillos de aluminio.  
 Modelado apilable en un máximo de 4 sillas.

**MATERIA DE ACABADO / TECHNISCHE GEWISSE**

Armazón realizado en aluminio para carcasa mediante tubo circular de 30 x 2,5 mm y pasamanos de 16 x 5 mm.  
 Silla equipada con un set piezas antirratón para poder poner la silla encima de la mesa en proporción con negro acabado texturado. Estos componentes están unidos al armazón mediante tornillos de aluminio.  
 Modelado apilable en un máximo de 4 sillas.

**MATERIA Y FINIS**

Armazón realizado en acero tubo circular de acero 16 x 1,5 mm, soldado a una plancha de acero para unir a la carcasa. Este conecta a la vez de una estructura independiente para poder sujetar el armazón a la barra de taracada mediante tornillos M5.  
 Barra taracada máximo 5 piezas de tubo de acero rectangular de 40 x 40 x 2,5 mm.  
 Acabado pintura epoxy negro texturado en todos los componentes, excepto laterales.  
 Acabado laterales en pintura epoxy texturado negro o cromado.  
 Piezas realizadas en aluminio con acabado texturado negro.

**PROJEKTIONEN / TECHNISCHE GEWISSE / MATERIAL**

**Design exclusif "Metal Line"**

Structure métallique suntuosa et dossier en bois lamellé-collé de 10 mm.  
 Fixation à la structure avec visserie et inserts M5.  
 Finis de structure en phase naturel, bronze perle ou bleu. Vernis polyuréthane.  
 Finis de la structure 4 poids ou barnices peinture epoxy texturé noir, argent (RAL 9006), graphite ou chrome.

**MATERIA Y FINIS**

Structure en tube circulaire de Ø 26 x 2 mm, courbé à froid.  
 Modèle empilable (10 sièges maximum).

**MATERIA DE ACABADO / TECHNISCHE GEWISSE**

Structure en métal avec tube circulaire de 30 x 2 mm, et crochets de 16 x 5 mm.  
 Siège équipé de protections antirats pour poser sur table en proportion texturé noir, finition à la structure avec des filets aluminium.  
 Modèle empilable (4 sièges maximum).

**MATERIA DE ACABADO / TECHNISCHE GEWISSE**

Structure en tube circulaire aluminium de 30 x 2,5 mm, et crochets de 16 x 5 mm.  
 Siège équipé de protections antirats pour poser sur table en proportion texturé noir, finition à la structure avec des filets aluminium.  
 Modèle empilable (4 sièges maximum).

**MATERIA Y FINIS**

Structure en tube d'acier 16 x 1,5 mm, soudée à une plaque métallique pour fixation à la peinture. En plus, il y a un système d'accrochage indépendant pour fixer la structure à la barre de la table avec des vis M5.  
 Barre soudée pour 5 pièces maximum en tube d'acier rectangulaire de 40 x 40 x 2,5 mm.  
 Finis en peinture epoxy texturé noir pour tous les composants à l'exception des latéraux.  
 Poutrelles latérales en peinture epoxy texturé noir ou chromé.  
 Éléments de fixation en aluminium texturé noir.

**PROJEKTIONEN / TECHNISCHE GEWISSE / MATERIAL**

**Exclusive design by Metal Line**

Metal foil seat and back shell made of laminated 9 plywood, with a total width of 10 mm.  
 Assembling to the frame by M5 screws and nuts.  
 Available finishes: natural beech, pearl green and blue, Polyurethane varnish.  
 Metal frame finishes: black textured epoxy paint, silver (RAL 9006), graphite or chrome.

**MATERIA Y FINIS**

Frame made of steel tube Ø 26 x 2 mm, cold formed.  
 Fitted up with an antirats kit (its safety) using the chair into the table made of black textured polypropylene and nailed to the metal frame.  
 Stackable up to 4 chairs.

**MATERIA DE ACABADO / TECHNISCHE GEWISSE**

Frame made of aluminum tube Ø 30 x 2,5 mm, cold formed.  
 Fitted up with an antirats kit its safety using the chair into the table made of black textured polypropylene and nailed to the aluminum frame.  
 Stackable up to 4 chairs.

**MATERIA Y FINIS**

Ø 26 x 2 mm, steel tube that is welded to the main frame by means of a metal plate, it also consists of an independent bracket to subject the frame to the beam bar with M5 screws.  
 The forest beam bar is made of a 40 x 40 x 2,5 mm, steel square tube.  
 All components are black textured, except for the legs, which can either be finished or black textured epoxy paint or chrome.  
 Back textured polypropylene plastic components.

**PROJEKTIONEN / TECHNISCHE GEWISSE / MATERIAL**

**Exclusif Metal 9006 LINEA**

Set: Schenkel aus Schmitz: 10 mm, Ø Schritze, Ausführungen Karack Aushaltf beschichtet, Farbe rot, Silber, grün und blau.

Gender: Stämme 16 x 2 mm, kalt gezogen, Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz texturiert, Pulverlack beschichtet silber mit, RAL 9006, anstrich rot, oder verchromt, Stahlgitter, Propaganda schwarz texturiert, Stapelbar max. 10 Stühle.

**PROJEKTIONEN / TECHNISCHE GEWISSE / MATERIAL**

Gender: Stämme 30 x 2 mm, Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz texturiert, Pulverlack beschichtet silber mit, RAL 9006, anstrich rot, oder verchromt, Tischfüßen Scheren Propaganda (zum Schutz der Tischplatte, wenn der Stuhl mit der Stühle auf den Tisch gelegt wird), schwarz texturiert, Stapelbar max. 4 Stühle.

**PROJEKTIONEN / TECHNISCHE GEWISSE / MATERIAL**

Gender: Aluminiumrohr 30 x 2,5 mm, Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz texturiert, Pulverlack beschichtet silber mit, RAL 9006, anstrich rot, oder verchromt, Tischfüßen Scheren Propaganda, schwarz texturiert, Stapelbar max. 4 Stühle.

**MATERIA Y FINIS**

Schnäger: Stämme verschweißt mit zwei Stämmen 16 x 1,5 mm, M5 separaten Schrägen für Befestigung der Stile an Tisgestäben, Sitzschalen für positionier Standard/Produktion eingesetzt.  
 Fußgitter: Stämme, kalt gezogen 60 x 30 x 2,5 mm, Seitenlänge, Stahlblech 90 x 30 x 2,5 mm. Guss gezogen und geschweißt, vierarmverschraubt zur Aufnahme des Tisgestäbens, Oberfläche: Epoxid beschichtet, schwarz oder verchromt texturiert, Tischfüßen: Rechnerisch 40 x 40 x 2,5 mm, Max. 5 Stühle, Oberfläche: Epoxid beschichtet, schwarz texturiert.





Madera Haya Natural / Grafite  
 Contornoqueil Haya Natural / Graphite  
 Natural Beech Wood / Graphite  
 Holz Buche Natur / Anthrazit Metall



Madera Verde / Aluminio Plata  
 Contornoqueil Verde / Aluminio Argenté  
 Green Wood / Silver Aluminium  
 Holz Grün / Aluminium Silber Metall



Madera Azul / Cromado  
 Contornoqueil Azul / Cromado  
 Blue Wood / Chrome  
 Holz Blau / Verchromt



Apilable  
 Empilable  
 Stackable  
 Stapelbar



Madera Pinar / Negro  
 Contornoqueil Pinar / Negro  
 Pine Wood / Black  
 Holz Birkbaum / Schwarz

Protector antiglisc  
 Protection Antichoc  
 Antislack Protector  
 Kunststoff Tischeckenenschutz







Madeira Nova Natural / Negro  
Contreplaqué Hêtre Naturel / Noir  
Natural Beech Wood / Black  
Holz Buche Natur / Schwarz



Madeira Verde / Prata  
Contreplaqué Vert / Argenté  
Green Wood / Silver  
Holz Grün / Silber Metallik



Madeira Azul / Cromado  
Contreplaqué Bleu / Chromé  
Blue Wood / Chrome  
Holz Blau / Verchromt



Apilável  
Empilable  
Stackable  
Stapelbar



Madeira Fênix / Grafite  
Contreplaqué Fenix / Graphite  
Pearlwood / Graphite  
Holz Birkbaum / Anthrazit

Tapa goma de protecção  
Enteul Gamme de Protection  
Rubber Protection Peg  
Gummipuffer zum Stapelschutz





Distribuidor



**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)

o l m o s







**CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES ASSIÈGE "OLYMPIE"**

- Structure fabriquée en tube de acier chromé et courbé en feu.
- Rembour et assise/étriers de une seule pièce fabriqués en polypropylène, acabado negro texturado.
- Asiento interior fabricado en polipropileno con tornillos metálicos insertados M6 para la unión del asiento al armazón.
- Centro asiento exterior fabricado en polipropileno, acabado negro texturado.
- Espumado de poliuretano (Densidad: Asiento: 30 Kg/m<sup>3</sup>).
- Acabado estructura metálica en pintura epoxi negro texturado e cromado.
- Apilable en un máximo de 5 sillas.
- A la hora de apilar las sillas, es recomendable poner una protección en cartón encima de las asientos tapizados para no estropear ni marcar las telas.

**CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES ASSIÈGE "OLYMPIE"**

- Structure en tube d'acier chromé et courbé à feu.
- Dossier et assise/étriers en une seule pièce fabriqués en polypropylène noir texturé.
- Assise intérieure fabriquée en polypropylène avec inserts métalliques M6 pour fixation de l'assise à la structure.
- Capot assise intérieure en polypropylène noir texturé.
- Mousse de poliuretane (Densité: assise 30 Kg/m<sup>3</sup>).
- Structure métallique chromée, finition époxy noir texturé.
- Empilable (5 sièges maximum).
- Pour empiler les sièges, il est recommandé de protéger les assises tapissées (ex. carton) pour ne pas abîmer le tissu.

**TECHNICAL CHARACTERISTICS "OLYMPIE" CHAIR**

- Fixed and curved steel tube metal frame.
- One piece, black textured polypropylene back and armrests.
- Polypropylene inner seat assembled to the frame by M6 insert screws.
- Black textured polypropylene seat shell.
- Polyuretan foam (Density: seat 30 Kg/m<sup>3</sup>).
- Metal frame in black textured epoxy paint or chrome.
- Stackable up to 5 chairs.
- It is recommended to protect upholstered seats to avoid the fabrics from scratches or stains.

**TECHNISCHE MERKMALE STUHL "OLYMPIE"**

- Gestell: Stahlgerüst, kalt gezogen, Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz texturiert oder verchromt, "Stuhlpolster": Polypropylen schwarz texturiert.
- Sitz: Polypropylen, schwarz texturiert.
- Rückenlehne und Armlehne: Fest verbunden, Polypropylen, schwarz texturiert.
- Sitzkissen: Schäumung ungeschäumter Polyether Schaumstoff (Dichte: 30 kg/m<sup>3</sup>).
- Stapelbar (max. 5 Stühle) - Eine Stapelhilfe z.B. Pappern an dem Stuhlpolster ist empfehlenswert.





Tapizado Luvina 510 / Negro  
Traveso Luvina 510 / Negro  
Luvina 510 Fabric / Black  
Bezug Luvina 510 / Schwarz



Tapizado Luvina 510 / Negro  
Traveso Luvina 510 / Negro  
Luvina 510 Fabric / Black  
Bezug Luvina 510 / Schwarz



Tapizado M2 Ram 35 / Cromado  
Traveso M2 Ram 35 / Chrome  
Ram 35 M2 Fabric / Chrome  
Bezug M2 Ram 35 / Verchromt



Tapizado M2 Ram 35 / Cromado  
Traveso M2 Ram 35 / Chrome  
Ram 35 M2 Fabric / Chrome  
Bezug M2 Ram 35 / Verchromt



Apilable  
Empilable  
Stackable  
Stapelbar



Distribuidor:



**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)



o n d a r a







Plástico Gris / Negro  
Prestique Gris / Noir  
Grey Plastic / Black  
Kunststoff Grau / Schwarz



Plástico Gris / Negro  
Prestique Gris / Noir  
Grey Plastic / Black  
Kunststoff Grau / Schwarz

Plástico Rojo / Cromado  
Prestique Rouge / Chromé  
Red Plastic / Chrome  
Kunststoff Rot / Verchromt



Plástico Rojo / Cromado  
Prestique Rouge / Chromé  
Red Plastic / Chrome  
Kunststoff Rot / Verchromt

**CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES SILLON "STANDARD"****PROFILAGE ALUMINIUM**

- Structure réalisée en tube d'acier de 18 x 1,5 mm, acabiado cromado.
- Sans ajustements.
- Union structurale mediante soldadura.
- Carcassa de plástico realizada en polipropileno.
- Unión carcassa plástico al armazón metálico mediante tornillos automontantes.
- Modelo aptable en un máximo de 17 Sillas.

**PROFILAGE EN ACERO**

- Structure réalisée en tube d'acier de 18 x 1,5 mm, acabiado cromado.
- Sin ajustamientos.
- Armazón con ganchos metálicos para unión sillas.
- Unión estructural mediante soldadura.
- Carcassa de plástico realizada en polipropileno.
- Unión carcassa plástico al armazón metálico mediante tornillos automontantes.

**PROFILAGE EN ALUMINIO**

- Structure réalisée en tube d'acier de 18 x 1,5 mm, acabiado cromado.
- Con ajustamientos.
- Unión estructural mediante soldadura.
- Carcassa de plástico realizada en polipropileno.
- Unión carcassa plástico al armazón metálico mediante tornillos automontantes.
- Modelo aptable en un máximo de 17 Sillas.

**PROFILAGE EN ACERO**

- Structure réalisée en tube d'acier de 18 x 1,5 mm, acabiado cromado.
- Con ajustamientos.
- Pasa tornillería (cylada + tuita) realizadas en polipropileno negro liso
- Tratado antipañadura.
- Unión estructural mediante soldadura.
- Carcassa de plástico realizada en polipropileno.
- Unión carcassa plástico al armazón metálico mediante tornillos automontantes.
- Modelo aptable en un máximo de 17 Sillas.

En todos los modelos disponible la carcassa de plástico (aplique R2)

**TECHNICAL CHARACTERISTICS "STANDARD" FRAME****ALUMINIUM PROFILE**

- Ø 18 x 1,5 mm, steel tube metal frame in a chrome finish.
- Without armrests.
- Welded connections.
- Polypropylene plastic shell.
- Assembling to the metal frame by self-tapping screws.
- Stackable up to 17 chairs.

**STEEL PROFILE**

- Ø 18 x 1,5 mm, steel tube metal frame in a chrome finish.
- Metal frame with linking bracket.
- Welded connections.
- Polypropylene plastic shell.
- Assembling to the metal frame by self-tapping screws.

**ALUMINIUM PROFILE**

- Ø 18 x 1,5 mm, steel tube metal frame in a chrome finish.
- With armrests.
- Welded connections.
- Polypropylene plastic shell.
- Assembling to the metal frame by means of self-tapping screws.
- Stackable up to 17 chairs.

**STEEL PROFILE**

- Ø 18 x 1,5 mm, steel tube metal frame in a chrome finish.
- With armrests.
- Welded connections.
- Black textured polypropylene ball-and-socket joint.
- Welded connections.
- Polypropylene plastic shell.
- Assembling to the metal frame by means of self-tapping screws.
- Stackable up to 17 chairs.

En todos los modelos disponible la carcassa de polipropileno (Sillon R2).

**CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES SILLON "STANDARD"****PROFILAGE ALUMINIUM**

- Structure en tube d'acier de 18 x 1,5 mm, finition chromée.
- Sans ajustements.
- Union structurale au moyen de soudures.
- Carcasse de polypropylène.
- Union de la carcasse à la structure métallique avec des vis autofixeurs.
- Modèle empilable (17 sièges maximum).

**PROFILAGE EN ACIER**

- Structure en tube d'acier de 18 x 1,5 mm, finition chromée.
- Sans ajustements.
- Structure avec crochets d'assemblage.
- Union structurale au moyen de soudures.
- Carcasse de polypropylène.
- Union de la carcasse à la structure métallique avec des vis autofixeurs.

**PROFILAGE EN ALUMINIUM**

- Structure en tube d'acier de 18 x 1,5 mm, finition chromée.
- Avec ajustements.
- Union structurale au moyen de soudures.
- Carcasse de polypropylène.
- Union de la carcasse à la structure métallique avec des vis autofixeurs.
- Modèle empilable (17 sièges maximum).

**PROFILAGE EN ACIER**

- Structure en tube d'acier de 18 x 1,5 mm, finition chromée.
- Avec ajustements.
- Serrille dorsale rigide en polypropylène et appui à rotule en polypropylène texturé.
- Union structurale au moyen de soudures.
- Carcasse de polypropylène.
- Union de la carcasse à la structure métallique avec des vis autofixeurs.
- Modèle empilable (17 sièges maximum).

Disponibilité dans tous les modèles de la carcasse polipropilén (Sillon R2)

**TECHNICAL CHARACTERISTICS "STANDARD" FRAME****ALUMINIUM**

- Gestell: Stahlrohr 18 x 1,5 mm, Ausführung: Stahl verchromt.
- Sitzfläche: Polypropylen.
- Ohne Armlehne.
- Stapelbar (max. 17 Stühle).

**PROFILAGE EN ALUMINIUM**

- Gestell: Stahlrohr 18 x 1,5 mm, Ausführung: Stahl verchromt, Lenkvorrichtung fest an dem Gestell verbundene.
- Sitzfläche: Polypropylen.
- Ohne Armlehne.

**PROFILAGE EN ALUMINIUM**

- Gestell: Stahlrohr 18 x 1,5 mm, Ausführung: Stahl verchromt.
- Sitzfläche: Polypropylen.
- Mit Armlehne.
- Stapelbar (max. 17 Stühle).

**PROFILAGE EN ACIER**

- Gestell: Stahlrohr 18 x 1,5 mm, Ausführung: Stahl verchromt.
- Sitzfläche: Polypropylen.
- Mit Armlehne.
- Schwenngelenk-Hohlkammer mit Dielenstuhl, Polypropylen schwarz.
- Stapelbar: 17 Stühle.

Alle Modelle sind auch verfügbar in der Variante Kunststoffschalen R2.





Plástico Azul / Cromado  
Plastique Bleu / Chromé  
Bla Kunststoff / Chrome  
Kunststoff Blau / Verchromt



Plástico Beige / Cromado  
Plastique Beige / Chromé  
Beige Kunststoff / Chrome  
Kunststoff Beige / Verchromt



Plástico Negro / Cromado  
Plastique Noir / Chromé  
Schwarz Kunststoff / Chrome  
Kunststoff Schwarz / Verchromt



Plástico Ignifugo M1 Rojo / Cromado  
Plastique Non Feu M1 Rouge / Chromé  
Red M1 Fire-Resistant Plastic / Chrome  
M1 Feuerfestes Kunststoff Rot / Verchromt

Apilable  
Empilable  
Stackable  
Stapelbar

Gancho de unión  
Pince d'union  
Joining Bracket  
Verbindungsstück





**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)

s p l i t



MOBEL LINEA







#### CHARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SILLAS "EPLIT"

- Armazón estructural realizado en acero tubo elíptico de 31,5 x 18,5 x 1,5, carcasa de 25 x 8, pasamanos 25 x 5 y laterales de 8 x 8 mm.
- Asiento, respaldo y contra respaldo fabricados en madera laminada.
- Asiento y respaldo con tarces metálicas martilladas M6 para la unión al armazón mediante tornillos.
- Espumado de poliuretano (Densidad: Asiento: 30 Kg/m<sup>3</sup> Respaldo: 30 Kg/m<sup>3</sup>)
- Pieza trasera emborachador unión respaldo al armazón realizada en polipropileno y acabada en negro texturado.
- Respaldo fijo.
- Apoyabrazos fijos.
- Acabado del armazón en pintura epoxy negro texturado, RAL 9006, grafite o cromado.
- Modelo aptable en un máximo de 3 Sillas.

#### TECHNICAL CHARACTERISTICS "EPLIT" CHAIR

- Ø 31,5 x 18,5 x 1,5 elliptical steel tube and 25 x 8 / 25 x 5 rails.
- Seat, back and counter-back shell made of laminated wood.
- Assembly to the frame by M6 insert nuts.
- Porofoam foams (Density: seat 30 Kg/m<sup>3</sup>, back 30 Kg/m<sup>3</sup>).
- Back textured polypropylene piece to link the back shell to the metal frame.
- Fixed back and armrests.
- Metal frame available in black textured epoxy paint, silver (RAL 9006), graphite or chrome.
- Stackable up to 3 chairs.

#### CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES SILLAS "EPLIT"

- Structure en acier tube elliptique de 31,5 x 18,5 x 1,5, crochets de 25 x 8, crochets de 25 x 5 et câbles de 8 x 8 mm.
- Assise, dossier et repose-tête fabriqués en contre-plaqué.
- Assise et dossier fixés à la structure avec des inserts métalliques M6.
- Mousse de polyuréthane (Densité: Assise: 30Kg/m<sup>3</sup> Dossier: 30Kg/m<sup>3</sup>)
- Épaveuse en polypropylène texturé noir pour fixation du dossier à la structure.
- Dossier fixe.
- Bras fixes.
- Peinture de la structure en peinture epoxy texturé noir, graphite ou chromé.
- Modèle empilable (3 sièges maximum).

#### TECHNISCHE MERKMALE SCHAUFELUNG "EPLIT"

- Gestell: Stahlrohr, elliptisch 31,5 x 18,5 x 1,5 mm, Oberfläche: Epoxid beschichtet schwarz texturiert, Pulverlack beschichtet silber met. (RAL 9006), anthrazit met. oder verchromt.
- Verbindungselement Rückenlehne-Gestell aus Polipropylen, texturiert schwarz.
- Sitz und Rückenlehne: Schichtholz.
- Sitz und Rückenpolster: Stoffbezug atmungsaktiver Polyester-Schaumstoff (Dichte 30 Kg/m<sup>3</sup> / Rücken: 30 Kg/m<sup>3</sup>).
- Farbe: Anthrazit und Silber Rückenlehne.
- Stapelbar (max. 3 Stühle).





Tapizado Liviana 350 / Negro  
Tessu Liviana 350 / Nero  
Liviana 350 Fabric / Black  
Bezug Liviana 350 / Schwarz



Tapizado M1 Rio 08 / Cromado  
Tessu M1 Rio 08 / Cromato  
Rio 08 / M1 Fabric / Chrome  
Bezug M1 Rio 08 / Verchromt



Tapizado Aran 650 / Grafite  
Tessu Aran 650 / Grafite  
Aran 650 Fabric / Graphite  
Bezug Aran 650 / Anthracit Metallic



Apelido  
Empilhável  
Stackable  
Empilbar



Tapizado Plat 103 / Prata  
Tessu Cur 103 / Argentea  
Leather 103 Fabric / Silver  
Bezug Leder 103 / Silber Metallic



Distributor:



**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)

t e i d e



  
MOBEL LINEA





#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MESA "TEDE"

- Tablero de melamina de 30 mm.
- Disponibles los tableros de estratificado plástico decorativo para instalaciones que requieren una mayor resistencia a la abrasión, impactos, productos químicos, etc.
- Cantos de 3 mm. de espesor en ambas opciones, con radio de 3 mm.
- Látexera en tubo de acero de 35 x 2 mm. y perfil de acero de 140 x 23,5 x 1,5 mm.
- Muevas provisionales de regulación.
- Laminado tipo diseño exclusivo Mobil Lines.
- Muevas y complementos equipados con kit unión mesa de fácil utilización, sin necesidad de herramientas.

#### TECHNISCHE CHARAKTERISTIKEN "TEDE" TISSELN

- 30 mm. melamine tops.
- Decorated plastic-laminated tops are also available for installations that require a higher endurance to abrasion, impacts, chemical products,...
- 3 mm. round PVC edging.
- 35 x 2 mm. steel tube frames and 140 x 23,5 x 1,5 mm. steel profile.
- Level regulators.
- Fixed frames are an exclusive design by Mobil Lines.
- Tables and elements are fitted with an easy assembling kit, no tooling required.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TISSELN "TEDE"

- Paredes laterales de 30 mm.
- Disponibles de paredes en chapa plástica decorativa para instalaciones que exigen una plus grande resistencia a la abrasión, impactos, productos químicos,...
- Chanté de 3 mm. d'espaisseur dans les deux options, avec arrondi de 3 mm.
- Revêtement en tube d'acier de Ø 35 x 2 mm. et profilé d'acier de 140 x 23,5 x 1,5 mm.
- Base avec réglateurs.
- Revêtement Ties design exclusif Mobil Lines.
- Tisels et compléments équipés d'un kit union à la table de facile utilisation, sans besoin d'outils.

#### TECHNISCHE MERKMALE TISSELN "TEDE"

- Tischplatte: Melamin 30 mm. Auch verfügbar in Oberfläche Laminatbeständig gegen Schlag, Verschleiß- und Chemische Produkte. 3 mm Abrundung.
- Seitenwände: Dekor-Mobil Mobil Lines. Stärke 30 x 2 mm. und Stahnröhre 140 x 23,5 x 1,5 mm. Mit Bodenverankerungsschrauben. Dekor-Mittenschellen. Kunststoff grau, schwarz, grün, rot, blau, silberanstrich, luche und braunau.
- Tischhöhe
- Verankerungselemente und Befestigungsbroschüre. Werkzeugfreie Montage.







Melamina Grafite / Plata  
 Melamine Graphite / Argenté  
 Graphite Melamine / Silber  
 Melamin Anthrazit / Silber Met.



Melamina Gris / Grafite  
 Melamine Gris / Graphite  
 Melamine Grey / Graphite  
 Melamin Lichtgrau / Anthrazit



Cromado  
 Chrome  
 Chrome  
 Verchloand



Pintura Epoxi  
 Epoxi Paint  
 Epoxi Pulverlack



Melamina / Estratificado  
 Melamine / Stratifie  
 Melamine / Stratified  
 Melamin / Oberfläche Laminat





Distribuidor:



**MOBEL LINEA SL**

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

Tel. 973 53 00 50 - Fax 973 53 06 49 - E-mail: [mobel@mobellinea.es](mailto:mobel@mobellinea.es) - [www.mobellinea.es](http://www.mobellinea.es)