

totale**CONTRACT****Kip**

TAK



TAK

Es una serie direccional que se armoniza para crear un sitio de trabajo funcional y práctico, de líneas rectas y puras en todo su conjunto. Sus formas son simples y básicas totalmente adaptables a las necesidades actuales de su usuario.

És una sèrie direccional que s'harmonitza per crear un lloc de treball funcional i pràctic, de línies rectes i pures en tot el seu conjunt. Les seves formes són simples i bàsiques totalment adaptables a les necessitats actuals del seu usuari.

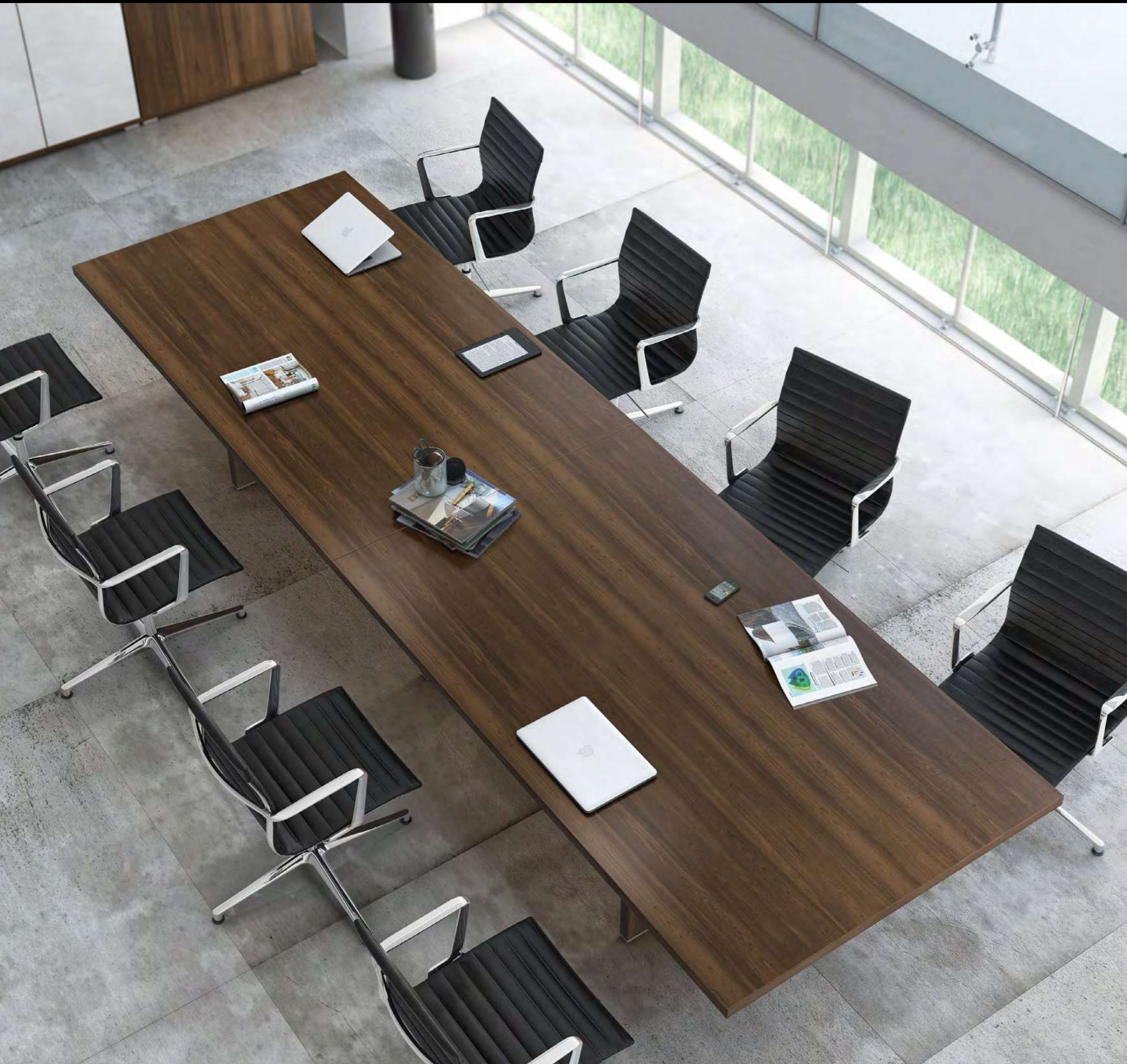
C'est une série de direction de lignes droites et élégantes qui s'éloigne de tout ce qui est prétentieux et crée en harmonie un lieu de travail fonctionnel et pratique. Ses lignes sont simples et basiques, entièrement fonctionnelles et adaptables aux besoins actuels de son utilisateur.

TAK is a solid, straight-lined and elegant executive range. The contemporary style harmonises excellently with modern manager offices.

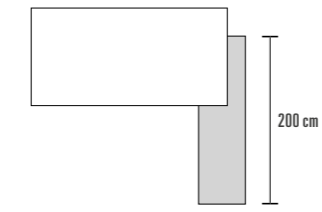
TAK ist eine solide, geradlinige und zugleich elegante Chefzimmer-Serie. Der edle und zeitgenössische Stil fügt sich ästhetisch in das moderne Chefzimmer.



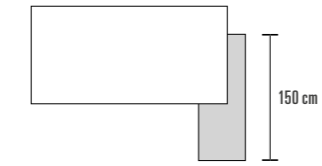




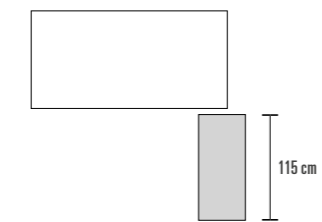




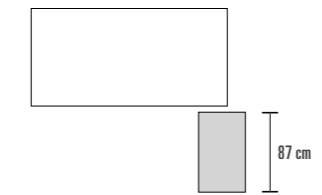
Permite dos posibles configuraciones de credencia. Se puede colocar encajada con la pata de la mesa sirviendo de elemento sustentador o se puede desplazar al lado.



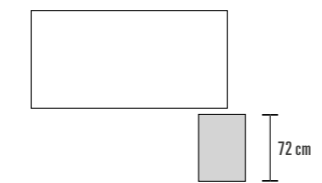
TAK ofereix dues possibles configuracions de credença, encaixada amb la pota de la taula servint d'element sustentador o es pot desplaçar cap a un costat.



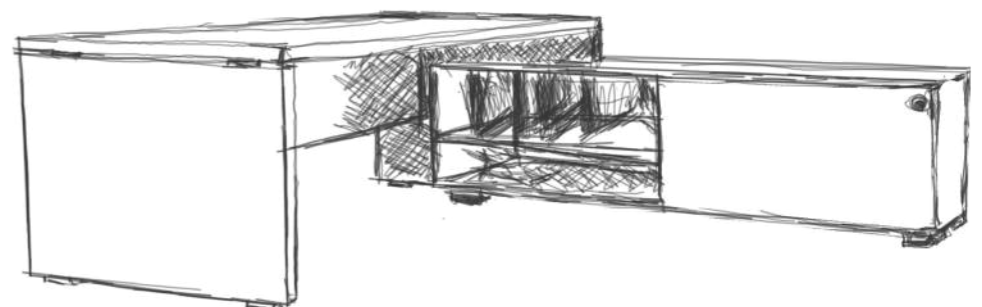
TAK offre deux combinaisons possibles pour positionner les crédences. Il peut se mettre sous le pied de la table et servir comme élément de support ou bien il peut se déplacer sur le côté.



There are two options of credenza: mobile credenza and fixed credenza with sliding doors that can be assembled as support of the desk frame.



Zwei Varianten stehen zur Verfügung: Kombi-Container auf Rollen und Kombi-Container mit Schiebetüren auf Standfüßen, welche zum Unterbau geeignet ist.







TAK propone soluciones para puestos directivos / TAK proposa solucions per als llocs directivals / TAK propose des solutions pour les postes de direction / Straight lined office solutions for General Managers / Geradlinige Bürolösungen für Geschäftsführer.





Tipos de enchufes: / Tipus d'endoll: / Prises électriques: / Socket types: / Steckdosentypen:





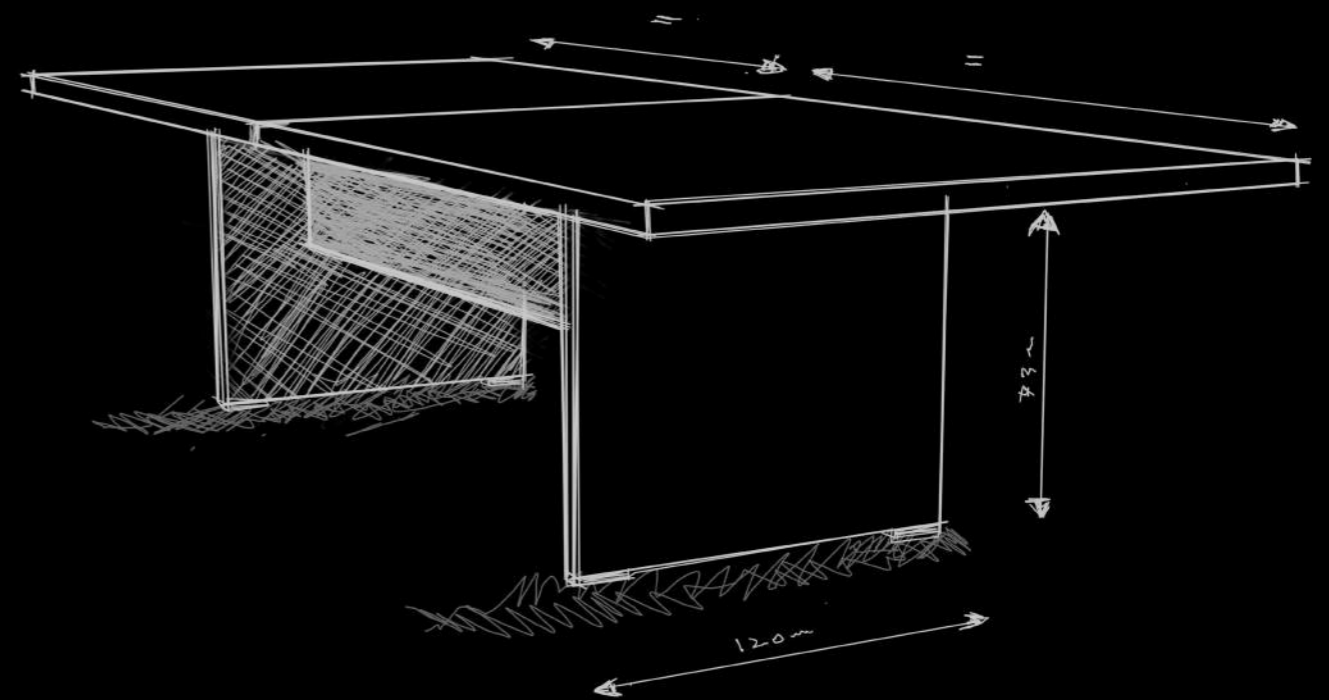
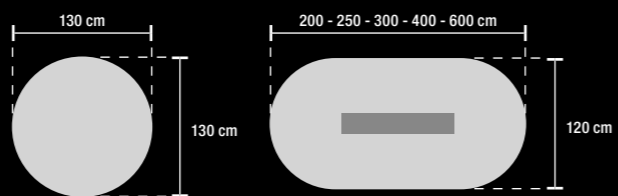
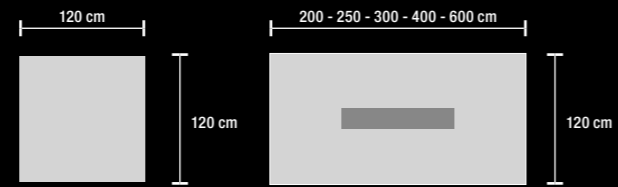
Dispone de dos tipos de mesas de juntas: ovaladas o rectangulares. Estas mesas tienen un sistema de electrificación opcional.

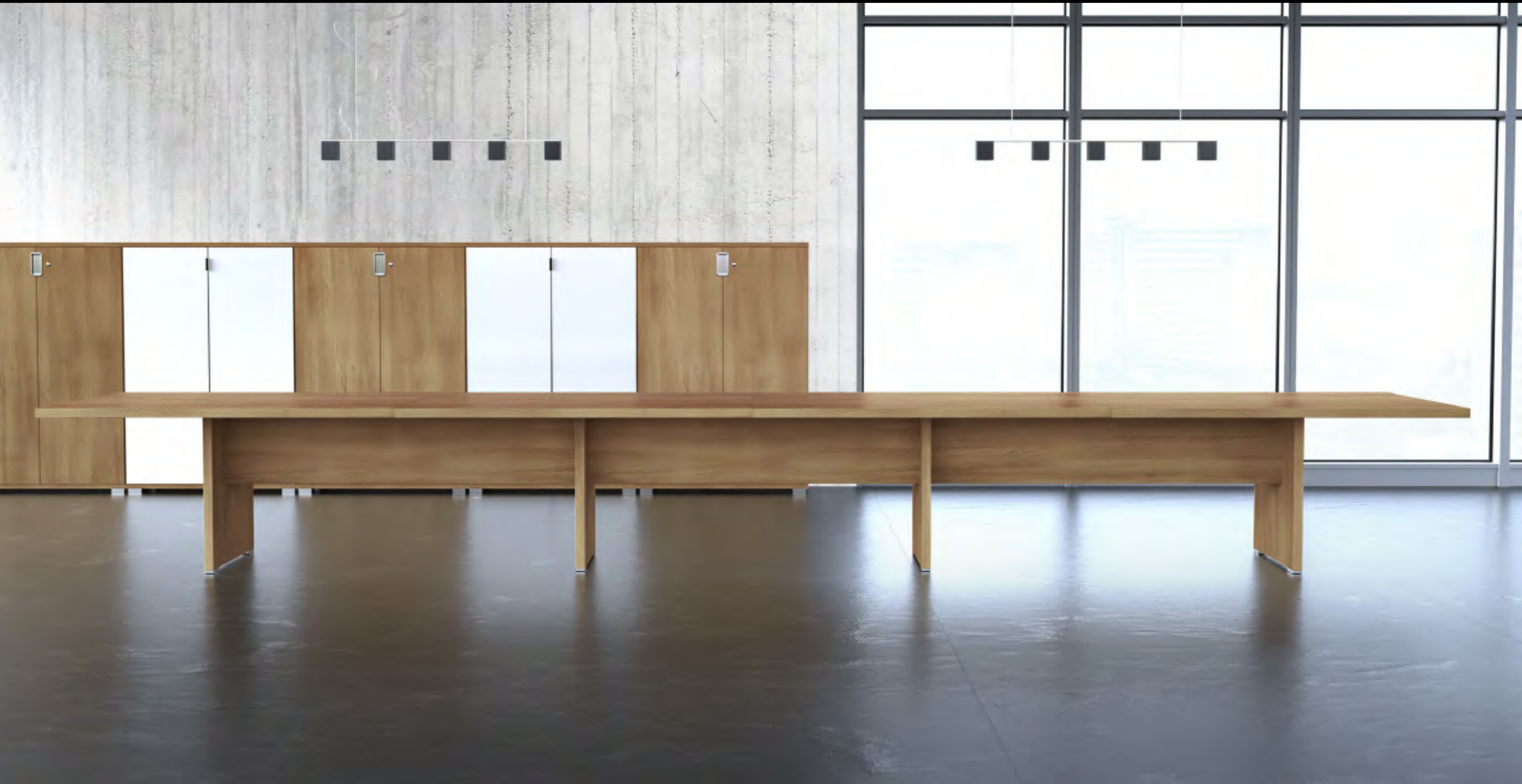
La Serie TAK ofereix dos tipus de taules de juntes: ovalades o rectangulars. Aquestes taules tenen sistema d'electrificació opcional.

La série TAK offre deux types de tables de réunion: ovales ou rectangulaires. Elles ont un système d'électrification en option.

Oval and rectangular shaped boardroom tables with cable management as an optional feature.

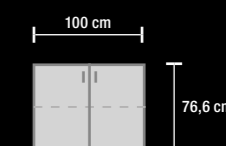
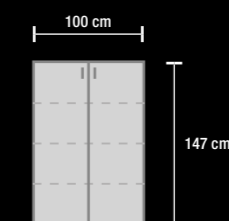
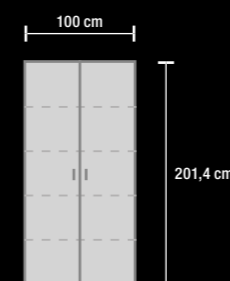
Ovale und rechteckige Konferenztische mit optionalem Datenanschluss.







Armarios disponibles mediante módulos individuales / Els armaris es disposen en mòduls individuals / Les armoires sont disposées en modules individuels / Individual bookcase modules / Einzelne Aktenschrankmodule.



ACABADOS MESAS / ACABATS TAULES / FINITIONS BUREAUX / DESKS FINISHES / AUSFÜHRUNGEN SCHREIBTISCHE

	Blanco / Blanc / Blanc / White / Weiß		Acacia Clara / Acàcia clara / Acacia clair / Light acacia / Akazie hell		Acacia Oscura / Acàcia fosca / Acacia foncé / Dark acacia / Akazie dunkel		Zebrano / Zebrano / Zebrano / Zebrano / Zebrano		Nogal Americano / Noyer Américain / Noyer américain / Amerikanischer Walnuss
--	---	--	---	--	---	--	---	--	---

MELAMINA / MELAMINA / MÉLAMINE / MELAMINE / MELAMIN

	MADERA BARNIZADA / FUSTA VERNISSADA / BOIS VERNIS / WOOD VENEER / HOLZ BEIZEN
--	---

ACABADOS PUERTAS DE CRISTAL / ACABATS PORTES DE VITRE / FINITIONS PORTE EN VERRE / GLASS DOORS FINISH / AUSFÜHRUNGEN GLASTÜREN

	Blanco / Blanc / Blanc / White / Weiß		Negro / Negre / Noir / Black / Schwarz
--	---	--	--

DISTANCIADORES Y CONTERAS / DISTANCIADORS I VIROLLES / ENTRETOISES ET VÉRINS / SPACERS AND BOTTOM REGULATORS / ABSTANDSHALTER UND GLEITER

	Cromado / Cromat / Chromé / Chrome / Verchromt
--	--

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

MATERIALES	MATERIALS	MATÉRIAUX	MATERIALS	MATERIALIEN
<ul style="list-style-type: none"> El 36% de los materiales son reciclados. El embalaje de la mesa TAK está formado exclusivamente por cartón. 	<ul style="list-style-type: none"> El 36 % dels materials són reciclats. L'embalatge de la taula TAK està fet exclusivament amb cartó. 	<ul style="list-style-type: none"> Le 36 % des matériaux sont recyclés. L'emballage de la table TAK est principalement fait de carton. 	<ul style="list-style-type: none"> 36 % recycled material TAK desk packaging consists of cardboard only. 	<ul style="list-style-type: none"> 36 % der Materialien sind recycelt. Die Schreibtisch-Verpackung der Serie TAK besteht ausschließlich aus Karton.
PRODUCCIÓN	PRODUCCIÓ	PRODUCTION	PRODUCTION	PRODUKTION
<ul style="list-style-type: none"> Las medidas de las piezas y paquetes de fabricación se han optimizado para evitar el residuo de retald de aglomerado. No se utilizan colas, el ensamblaje de los componentes es mecánico. Se ha minimizado el consumo de recursos naturales gracias a la optimización del proceso de producción. 	<ul style="list-style-type: none"> Les mides de les peces i paquets de fabricació s'han optimitzat per a evitar el residu de retall d'aglomerat. No s'utilitzen cotes, el muntatge dels components és mecànic. S'ha minimitzat el consum de recursos naturals gràcies a l'optimització del procés de producció. 	<ul style="list-style-type: none"> Optimisation des dimensions des pièces à fabriquer afin d'éviter le résidu des chutes d'aggloméré. L'assemblage des composants est mécanique (sans colles). Minimisation de la consommation de ressources naturelles grâce à l'optimisation du procès de production. 	<ul style="list-style-type: none"> The product and packaging dimensions have been optimized to minimize the chipboard residue level. TAK furniture does not contain glue. Mechanical assembly of the components. The right optimization of raw materials and manufacturing processes has led to reducing product wastes and emissions. 	<ul style="list-style-type: none"> Der Herstellungsprozess verschiedener Melamin-Bestandteile wurde optimisiert um Abfälle zu vermeiden. Keine Verwendung von Klebemitteln, die Montage der Komponenten erfolgt mechanisch. Durch Verbesserungen im Produktionsprozess wurde der Verbrauch von natürlichen Ressourcen gesenkt.
TRANSPORTE	TRANSPORT	TRANSPORT	TRANSPORT	TRANSPORT
<ul style="list-style-type: none"> Los tres bultos de la mesa TAK son planos para optimizar el espacio de la caja de los camiones. 	<ul style="list-style-type: none"> Els tres paquets de la taula TAK són plans per optimitzar l'espai de la caixa dels camions. 	<ul style="list-style-type: none"> Les trois colis de la table TAK sont plats afin d'optimiser l'espace de nos camions. 	<ul style="list-style-type: none"> The three packages of TAK table are flat to optimize the space during its shipping. 	<ul style="list-style-type: none"> Die Drei Frachstücke des Tisches Tak sind flach, um beim Transport den Platz und Kraftstoffverbrauch zu optimieren.
USO	ÚS	USAGE	USE	VERWENDUNG
<ul style="list-style-type: none"> TAK es una serie modular con numerosos complementos, permite ampliar o modificar la estética de una oficina sin la necesidad de reemplazar el mueble existente. Se disponen de cambios de todos sus componentes para poder alargar la vida útil de la mesa. Se puede consultar documento sobre su uso en www.mobellinea.es, pulsando en el icono "Eco design". 	<ul style="list-style-type: none"> Sèrie modular amb nombrosos complements que permet ampliar o modificar l'estètica de l'oficina sense haver de canviar el moble existent. Recanvis de tots els components disponibles per tal d'allargar la vida útil de la taula. Per a consultar sobre l'ús, anar a www.mobellinea.es i clicar l'ícona "Eco design". 	<ul style="list-style-type: none"> Série modulaire avec plusieurs compléments permettant d'agrandir ou modifier l'esthétique du bureau sans avoir besoin de remplacer le meuble existant. Pièces détachées de tous les composants disponibles afin de prolonger la vie utile de la table. Pour consulter sur l'utilisation, veuillez aller sur www.mobellinea.es et cliquer l'icône "Eco design". 	<ul style="list-style-type: none"> TAK is a modular range with several complements, which enables to amplify or modify the office design without replacing any existing furniture. All components are available and can be replaced to extend the useful life of the desk. The document "how to use it" can be checked under www.mobellines.es, by clicking "Eco design". 	<ul style="list-style-type: none"> TAK ist ein Modularesystem bestehend aus vielen Komponenten. Es ermöglicht ein Ausbauen oder Abwandlung der Büroästhetik ohne bestehende Möbel auszutauschen. Um eine Verlängerung der Lebensdauer gewährleisten zu können, sind alle Komponenten nachkaufbar. Nutzungshinweise siehe www.mobellinea.es, unter "Ökodesign".

FIN DE VIDA

- La mesa es reciclable en un 98%.
- Los componentes de naturaleza diferente se identifican y desprenden de forma sencilla y pueden tratarse separadamente.
- Los materiales de los que se componen los embalajes de la mesa TAK son reciclables al 100%.
- Se puede consultar documento sobre reciclabilidad de los materiales en www.mobellinea.es, pulsando en el icono "Eco design".

FI DE VIDA

- La taula és reciclable en un 98 %.
- Els components de diferents naturales s'identifiquen i separen de manera senzilla i es poden tractar independentment.
- Els materials que s'utilitzen per l'embalatge de la taula TAK són reciclables al 100 %.
- Per a consultar sobre reciclabilitat dels materials, anar a www.mobellinea.es i clicar l'ícona "Eco design".

FIN DE VIE

- Bureau recyclable à 98 %.
- Les composants de différentes natures peuvent s'identifier, se séparer et se traiter indépendamment.
- Les matériaux utilisés pour l'emballage de la table TAK sont 100 % recyclables.
- Pour consulter sur la recyclabilité, veuillez aller sur www.mobellinea.es et cliquer l'icône "Eco design".

END OF LIFE

- The desk is up to 98 % recyclable.
- Components of different nature can be identified and released easily and be treated separately.
- The packaging of TAK desks is up to 100 % recyclable.
- The document "about recycling" can be checked under www.mobellines.es by clicking "Eco design".

ENDE DER LEBENSDAUER

- Der Tisch ist zu 98 % recyclebar.
- Bestandteile unterschiedlicher Art werden einfach und schnell identifiziert und getrennt, um dann gesondert behandelt zu werden.
- Die Verpackung des TAK Schreibtisches ist zu 100 % recyclebar.
- Recycling-Hinweise siehe www.mobellinea.es, unter "Ökodesign".

Ref. 561.102.103



MELAMINA

MESAS

Sobres melamina: De grosor 40 mm., con canto de 2 mm. de ABS en todo el perímetro. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco.

Complementos: Sobres ala fabricados en melamina de 40 mm. y cantos de 2 mm. de ABS. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco.

Laterales: De grosor 40 m.m. con canto de 2 mm de ABS en los laterales y de 0.8 mm. en el resto. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco. Estos laterales llevan pre montados los distanciadores y las conteras para los reguladores, estas piezas están fabricadas en plástico ABS en acabado cromo.

Faldones melamina: Fabricados en melamina de 19 mm. y con canto de 0.8 mm. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco.

MESAS DE JUNTAS

Sobres melamina: De grosor 40 mm. con canto de 2 mm de ABS en todo el perímetro. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco.

Laterales: De grosor 40 mm. con canto de 2 mm de ABS en los laterales y de 0.8 mm en el resto. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco. Estos laterales llevan pre montadas las conteras para los reguladores, estas piezas están fabricadas en plástico ABS en acabado cromo.

Faldones melamina: Fabricados en melamina de 19 mm. y con canto de 0.8 mm. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco.

CUBETAS

Móviles con ruedas ocultas: Armazón fabricado en melamina de 19 en color acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco. con cantos de 0.8 mm de ABS. Delanteras en melamina de 19 mm. en color acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco. Los cantos laterales son de 2 mm y 0.8 mm en el resto. Mismos colores que de melamina. Tiradores fabricados en aluminio y acabado cromo.

Cajones en madera: Guías telescópicas de rodamiento a bolas, extracción total para los cajones de archivo. Sistema de cierre simultáneo en todos los cajones. Los cajones disponen de complementos opcionales como unas guías para colocar CD o una bandeja plumier, ambas realizadas en ABS negro.

Las cerraduras disponibles en las 3 configuraciones: Normal, amaestrada y llaves iguales. Acabado cromado.

CREDECIAS

Fabricadas completamente en melamina y con los acabados acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco. Tapas y bajos de 25 mm con canto frontal en ABS de 2 mm. y resto de cantos de 0.8 mm. Laterales, trasera y estantes de 19 mm con cantos frontales en ABS de 2 mm. y resto de cantos de 0.8 mm. Puertas correderas mediante herrajes con rodamientos, ajustables en altura +/- 1.5 mm y guías de aluminio anodizado plata. Cerradura acabado cromado.

COMPLEMENTOS PARA ELECTRIFICACIÓN:

Kits electrificación: Realizados en aluminio anodizado y plástico ABS, con bases eléctricas (color negro), bases SAI (color rojo) y conexiones voz-datos RJ45 CAT6. Conexiones entre kits mediante latiguillos de conexión rápida.

Opcional para sobremesa, marco fabricado en polipropileno color gris y tapeta aluminio acabado anodizado plata.

Bandejas electrificación para mesas individuales: Fabricadas en chapa laminada en frío de 0.8 mm AP02. Troqueladas para facilitar la fijación de los kits eléctricos. Pintadas con pintura epoxi Ral 9006 (plata) y Ral 7022 (grafito).

CPU: Estructura mediante planchas de acero de 2 mm de acero dobladas y acabadas en pintura epoxi Ral 9006 (plata). Regulable en anchura de 130mm a 220mm Fijación al sobre de la mesa.

LIBRERÍAS

Laterales melamina: De grosor de 19 mm, con canto de 2 mm de ABS en todo el perímetro. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano ó blanco. Taladrados en el "sistema 32" que permite el fácil montaje de archivos y puertas aprovechando los taladros de la cremallera donde van apoyados los estantes.

Tapas y bajos melamina: de 25 mm. con canto frontal en ABS de 2 mm. y resto de cantos de 0.8 mm., acabados blanco, acacia clara, acacia oscura ó zebrano. En el bajo hay montadas conteras plástico ABS color plata (RAL 9006) donde están alojados los reguladores, regulación desde el interior del mueble.

Trasera melamina: de 8mm., acabados blanco, acacia clara, acacia oscura ó zebrano.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNICHES

MELAMINA

TAULES

Sobres melamina: De gruix 40 mm, amb cantell de 2 mm d'ABS en tot el perímetre. Acabats en acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc.

Complements: Sobres ala fabricats en melamina de 40 mm i cantell de 2 mm d'ABS. Acabats en acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc.

Laterals: De gruix 40 mm, amb cantell de 2 mm d'ABS en els laterals i de 0.8 mm a la resta. Acabats en acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc. Aquests laterals porten premuntades les virolles per als reguladors, fabricades en plastic ABS i acabat cromat.

Faldons melamina: Fabricats en melamina de 19 mm. i amb cantonada de 0.8 mm. Acabats en acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc.

TAULES DE JUNTES

Sobres melamina: De gruix 40 mm, amb cantell de 2 mm d'ABS en tot el perímetre. Acabats en acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc.

Laterals: De gruix 40 mm, amb cantell de 2 mm d'ABS en els laterals i de 0.8 mm a la resta. Acabats en acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc. Aquests laterals porten premuntades les virolles per als reguladors, fabricades en plastic ABS i acabat cromat.

Faldons melamina: Fabricats en melamina de 19 mm. i amb cantell de 0.8 mm. Acabats en acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc.

CUBETES

Mòbils amb rodes ocultes: Estructura fabricada en melamina de 19 mm en color acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc amb cantell de 0.8 mm d'ABS. Delanteres en melamina de 19 mm, en color acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc. Els cantells laterals són de 2 mm i 0.8 mm en la resta. Mateixos colors que de melamina. Tiradors fabricats en alumini i acabat cromat.

Calaixos en fusta: Guies telescòpiques de rodament a boles, extracció total per als calaixos d'arxiu. Sistema de tancament simultani en tots els calaixos. Els calaixos disposen de complements opcionals com unes guies per col·locar CD o una safata espost, ambdues d'ABS negre.

Els panys disponibles en les 3 configuracions: Normal, mestra i claus iguals. Acabat Ral-9006.

CREDECIES

Fabricades completament en melamina i amb els acabats acacia clara, acacia fosca, zebrano o blanc. Tapes i baixos de 25 mm amb cantell frontal d'ABS de

Estantes: normales, fijos y separadores fabricados en melamina de 25 mm. con canto frontal en ABS de 2 mm. y resto de cantos de 0.8 mm., acabados blanco, acacia clara, acacia oscura ó zebrano. Los estantes se fijan en el lateral de la librería mediante excéntricas encastadas al estante y tornillos metálicos roscados en la cremallera del lateral. Los separadores sirven para partir el mueble y poder hacer así combinaciones de puertas, archivo y huecos.

Puertas: fabricadas en melamina de 19 mm con canto frontal en ABS de 2 mm. y resto de cantos de 0.8 mm., acabados blanco, acacia clara, acacia oscura ó zebrano. Tiradores encastados en la puerta fabricados en aluminio y acabado cromo. Todas las puertas están preparadas para poder montar bisagras de cazoleta planas. Dependiendo del tamaño de la puerta llevarán dos o tres bisagras. La puerta de mano derecha lleva montada una cerradura de falleba vertical. La puerta de mano izquierda hay montados los topes de puerta fabricados en poliámid de color negro.

Frontis: de archivo fabricados en melamina de 19 mm con canto frontal en ABS de 2 mm. y resto de cantos de 0.8 mm., acabados blanco, acacia clara, acacia oscura ó zebrano. Los frontis de melamina se montan a los archivos metálicos mediante tornillos M6x10. La falleba es en posición horizontal. Los archivos metálicos están fabricados en plancha de acero de 1,5mm de espesor y pintados con pintura epoxi. Las guías telescópicas son de extracción total y desplazamiento a bolas de acero con una carga límite de 40 Kg.

Puertas de cristal: fabricadas con perfil aluminio en todo el perímetro y vidrio templado de grosor 4mm. Acabados en blanco, negro ó cobre. Tiradores encastados en el perfil de aluminio.

MADERA BARNIZADA

MESAS

Sobres: Fabricados en tablero rechapado de 40mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm. Cantos recubiertos en madera laminada de 2mm, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes.

Laterales: Fabricados en tablero rechapado de 40mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm. Cantos recubiertos en madera laminada de 2mm en los cantos verticales y 0,8mm en los cantos horizontales, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes. Estos laterales llevan pre montados los distanciadores y las conteras para los reguladores, estas piezas están fabricadas en plástico ABS en acabado cromo.

Faldones: Fabricados en tablero rechapado de 19 mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm. Cantos recubiertos en madera laminada de 0.8mm, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes.

MESAS DE JUNTAS

Sobres: Fabricados en tablero rechapado de 40mm en chapa natural de nogal americano. Cantos recubiertos en madera laminada de 2mm, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes.

Laterales: Fabricados en tablero rechapado de 40mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm. Cantos recubiertos en madera laminada de 2mm en los cantos verticales y 0,8mm en los cantos horizontales, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes. Estos laterales llevan pre montadas las conteras para los reguladores, estas piezas están fabricadas en plástico ABS en acabado cromo.

Faldones: Fabricados en tablero aglomerado de 19mm y rechapado en chapa natural de nogal americano de 0.7mm. Cantos recubiertos en madera laminada de 0.8mm, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes.

CUBETAS

Móviles con ruedas ocultas: Armazón fabricado con tablero rechapado de 19mm en nogal americano. Cantos recubiertos en madera laminada de 0.8mm. Delanteras en tablero rechapado de 19mm en nogal americano. Los cantos están recubiertos en madera laminada, laterales de 2mm y 0.8mm en el resto. Acabado en barniz poliuretano de 2 componentes. Tiradores fabricados en aluminio y acabado cromo.

Cajones en madera: Guías telescópicas de rodamiento a bolas, extracción total para los cajones de archivo. Sistema de cierre simultáneo en todos los cajones. Los cajones disponen de complementos opcionales como unas guías para colocar CD o una bandeja plumier, ambas realizadas en PVC negro, y divisores A4, A5, A6, A7, para cajones metálicos.

Las cerraduras disponibles en las 3 configuraciones: Normal, amaestrada y llaves iguales. Acabado cromado.

2 mm. i resta de cantells de 0.8 mm. Laterals, darrere, portes i prestatges de 19 mm amb cantells frontals d'ABS de 2 mm. i resta de cantells de 0.8 mm. Puertes correderas mitjançant rodaments, ajustables en altura +/- 1.5 mm i guies d'alumini anoditzat plata.

COMPLEMENTOS PER A ELECTRIFICACIÓ

Conjunts electrificació: Realitzats en alumini anoditzat i plàstic ABS, amb bases elèctriques (color negre), bases SAI (color vermell) i connexions veu-dades RJ45 CAT6. Connexions entre conjunts mitjançant cables de xarxa de connexió ràpida.

Opcional per a sobretaula, marc fabricat en polipropilè color gris i tapeta alumini acabat anoditzat plata.

Safates electrificació: Fabricades en xapa laminada en fred de 0.8 mm AP02. Encunyades per facilitar la fixació dels conjunts elèctrics. Pintades amb pintura epoxi Ral 9006 (plata) i Ral 7022 (grafit).

CPU: Estructura mitjançant planxes d'acer de 2 mm, doblegades i acabades en pintura epoxi Ral 9006 (plata). Amplada regulable de 130 mm a 220 mm. Fixació al sobre de la taula.

LLIBRERIES

Laterals melamina: 19 mm de gruix, amb cantell de 2 mm d'ABS en tot el perímetre. Acabats en blanc, acacia clara, acacia fosca i zebrano. Trepant en el "sistema 32" que permet el fàcil muntatge d'arxius i portes aprofitant els trepants de la cremallera on van recolzats els prestatges.

Tapes i baixos melamina: de 25 mm. amb cantell frontal en ABS de 2mm. La resta de cantells de 0.8 mm., acabats en blanc, acacia clara, acacia fosca i zebrano. El baix inclou anivelladors de polipropilè per a un millor assentament al terra.

Posterior melamina: de 8mm., acabats en blanc, acacia clara, acacia fosca i zebrano.

Prestatges: normals, fijos i separadors fabricats en melamina de 25 mm. amb cantell frontal en ABS de 2 mm. i resta de cantells de 0.8 mm., acabats, blanc, acacia clara, acacia fosca i zebrano. Els prestatges es fixen en el lateral de la librería mitjançant excéntricas encastadas al prestatge i cargols metàl·lics roscats a la cremallera del lateral. Els separadors serveixen per partir el moble i poder fer así combinaciones de portes, arxiu i espais.

Portes: fabricades en melamina de 19 mm amb cantell frontal d'ABS de 2mm. i la resta de cantells de 0.8 mm., acabats en blanc, acacia clara, acacia fosca i zebrano. Tiradors encastats a la porta fabricats en alumini i acabat cromat. Totes les portes estan preparades per a poder muntar amb molta facilitat frontisses de cassolleta planes. Depenent de la mida de la porta portaran dues o tres frontisses. A la porta de mà dreta porta muntada un pany de falleba vertical. A la porta de mà esquerra hi ha muntats els topalls de la porta fabricats en poliàmid de color negre.

CREDECIAS

Tapas y bajo: Fabricados con tablero rechapado de 25mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm. Canto frontal en madera laminada de 2mm y resto de cantos de 0.8mm.

Laterales, trasera, puertas y estantes: Fabricados con tablero rechapado de 19mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm. Cantos frontales en madera laminada de 2mm y resto de cantos de 0.8mm. Acabado en barniz poliuretano de 2 componentes. Puertas correderas mediante herrajes con rodamientos, ajustables en altura +/- 1.5mm y guías de aluminio anodizado plata. Guías en aluminio y pintadas en color plata (RAL 9006) fijadas a la tapa para poder colocar carpetas colgadas.

COMPLEMENTOS PARA ELECTRIFICACIÓN

Kits electrificación: Realizados en aluminio anodizado y plástico ABS, con bases eléctricas (color negro), bases SAI (color rojo) y conexiones voz-datos RJ45 CAT6. Conexiones entre kits mediante latiguillos de conexión rápida.

Opcional para sobremesa, marco fabricado en polipropileno color gris y tapeta aluminio acabado anodizado plata.

Bandejas electrificación: Fabricadas en chapa laminada en frío de 0.8 mm AP02. Troqueladas para facilitar la fijación de los kits eléctricos. Pintadas con pintura epoxi Ral 9006 (plata) y Ral 7022 (grafito).

CPU: Estructura mediante planchas de acero de 2mm de acero dobladas y acabadas en pintura epoxi Ral 9006 (plata). Regulable en anchura de 130mm a 220mm Fijación al sobre de la mesa.

LIBRERÍAS

Laterales: fabricados en tablero rechapado de 19mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm y cantos recubiertos con madera laminada de 0,8mm, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes. Taladrados en el "sistema 32" que permite el fácil montaje de archivos y puertas aprovechando los taladros de la cremallera donde van apoyados los estantes.

Tapas y bajo: fabricados en tablero rechapado de 25mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm. Canto frontal de la tapa i bajo recubierto en madera laminada de 2mm, el resto de cantos en 0,8mm, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes. En el bajo hay montadas conteras plástico ABS color plata (RAL 9006) donde están alojados los reguladores, regulación desde el interior del mueble.

Trasera: fabricada con tablero rechapado de 8mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm y acabado en barniz poliuretano de 2 componentes.

Estantes: normales, fijos y separadores fabricados en tablero rechapado de 25mm y cantos en madera laminada de 0.8mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes. Los estantes se fijan en el lateral de la librería mediante excéntricas encastadas al estante y tornillos metálicos roscados en la cremallera del lateral. Los separadores sirven para partir el mueble y poder hacer así combinaciones de puertas, archivo y huecos.

Puertas: fabricadas en tablero rechapado de 19mm y cantos recubiertos con madera laminada de 0,8mm, en chapa natural de nogal americano de 0.7mm, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes. Tiradores encastados en la puerta fabricados en aluminio y acabado cromo. Todas las puertas están preparadas para poder montar con mucha facilidad bisagras de cazoleta planas. Dependiendo del tamaño de la puerta llevarán dos o tres bisagras. En la puerta de mano derecha lleva montada una cerradura de falleba vertical. En la puerta de mano izquierda hay montados los topes puerta fabricados en poliámid de color negro.

Frontis: de archivo fabricados en tablero rechapado de 19mm en chapa natural de nogal americano de 0.7mm y cantos recubiertos en madera laminada de 0.8mm, acabado en barniz poliuretano de 2 componentes. Los frontis se montan a los archivos metálicos mediante tornillos M6x10. La falleba es en posición horizontal. Los archivos metálicos están fabricados en plancha de acero de 1,5mm de espesor y pintados con pintura epoxi. Las guías telescópicas son de extracción total y desplazamiento a bolas de acero con una carga límite de 40 Kg.

Puertas de cristal: fabricadas con perfil aluminio en todo el perímetro y vidrio templado de grosor 4mm acabado translúcido. Tiradores encastados en el perfil de aluminio.

FUSTA VERNISSADA

TAULES

Sobres: Fabricats en tauler re-xapat de 40 mm en xapa natural de noguer americà de 0.7mm. Cantells recoberts en fusta laminada de 2mm, acabat en vernís poliuretà de 2 components.

Laterals: Fabricats en tauler re-xapat de 40 mm. en xapa natural de noguer americà de 0.7mm. Cantells recoberts en fusta laminada de 2 mm el els cantells verticals i 0.8 mm en els cantells horitzontals, acabats en vernís poliuretà de 2 components. Els laterals inclouen distanciadors i anivelladors fabricats en ABS en acabat cromat.

Faldons: Fabricats en tauler re-xapat de 19 mm. en xapa natural de noguer americà de 0.7mm. Cantells recoberts en fusta laminada de 0.8 mm, acabat en vernís poliuretà de 2 components.

TAULES DE JUNTES

Sobres: fabricats en tauler re-xapat de 40 mm en xapa natural de noguer americà de 0.7mm. Cantells recoberts en fusta laminada de 2 mm en els cantells verticals i 0.8 en els cantells horitzontals, acabats en vernís poliuretà de 2 components. Els laterals inclouen distanciadors i anivelladors fabricats en ABS en acabat cromat.

Faldons: Fabricats en tauler aglomerat de 19 mm i re-xapat en xapa natural de noguer americà de 0.7 mm. Cantells recoberts de fusta laminada de 0.8mm, acabat en vernís poliuretà de 2 components.

CUBETES

Mòbils amb rodes ocultes: Estructura fabricada amb tauler re-xapat de 19 mm en noguer americà. Cantells recoberts en fusta laminada de 0,8mm. Davanteres en tauler re-xapat de 19mm en noguer americà. Els cantells estan recoberts en fusta laminada, laterals de 2 mm i 0,8 mm a la resta. Acabat en vernís poliuretà de 2 components. Tiradors fabricats en alumini i acabat cromat.

Calaixos de fusta: Guies telescòpiques de rodament a boles, extracció total per als calaixos d'arxiu. Sistema de tancament simultani en tots els calaixos. Els calaixos disposen de complements opcionals com unes guies per a col·locar CD o una safata plúmier, ambdues realitzades en PVC negre, i divisors A4, A5, A6, A7, per a calaixos metàl·lics. Els panys disponibles en les 3 configuracions: Normal, amaestrada i claus iguals. Acabat cromat

CREDECENES

Tap*a* i baix: Fabricats amb tauler re-xapat de 25mm en xapa natural de noguer americà de 0,7mm. Cantell frontal en fusta laminada de 2 mm i resta de cantells de 0,8mm.

Laterals, posterior, portes i prestatges: Fabricats en taulell re-xapat de 19mm en xapa natural de noguer americà de 0,7mm. Cantell frontal en fusta laminada de 2 mm i resta de cantells de 0,8 mm. Acabat en vernís poliuretà de 2 components. Portes corredisses mitjançant feratges amb rodament, ajustables en alçada ± 1.5mm i guies d'alumini anoditzat plata. Guies en alumini i pintades en color plata (RAL 9006) fixades a la tapa per a poder col·locar carpetes penjades.

<p>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</p>
<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Compléments: Plateaux retour fabriqués en mélamine de 40 mm, chant de 2 mm ABS. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Compléments: Plateaux retour fabriqués en mélamine de 40 mm, chant de 2 mm ABS. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

COMPLEMENTS PER ELECTRIFICACIÓ

Kits d'electricificació: Realitzats en alumini anoditzat i plàstic ABS, amb bases elèctriques (color negre), bases SAI (color vermell) i connexions veu-dades RJ45 CAT6. Connexions entre kits mitjançant latiguëig de connexió ràpid.

Optional per a sobre-taula, marc fabricat en polipropilè color gris i tapeta d'alumini acabat en anoditzat plata.

Safates d'electricificació: Fabricades en xapa laminada en fred, de 0,8mm APO2. Encunyades per a facilitar la fixació dels kits elèctrics. Pintats amb pintura epoxi Ral 9006 (plata) i Ral 7022 (grafit).

CPU: Estructura mitjançant planxes d'acer de 2 mm de gruix doblegades i acabades en pintura Epoxi Ral 9006 (plata). Regulable en amplada de 130mm a 220mm. Fixació al sobre de la taula.

LLIBRERIES

Laterals: fabricats en tauler re-xapat de 19 mm en xapa natural de noguer americà de 0,7 mm i cantells recoberts amb fusta laminada de 0,8 mm, acabat en vernís poliuretà de 2 components.

Trepats en el "sistema 32" que permet el fàcil, muntatge d'arxius i portes aprofitant els trepats de la cremallera on van recollzats els prestatges.

Tap*a* i baix: fabricats en tauler re-xapat de 25mm en xapa natural de noguer americà de 0,7mm. Cantell frontal de la tapa i baix recobert en fusta laminada de 2mm, la resta de cantells en 0,8mm, acabat en vernís poliuretà de 2 components. El baix inclou distanciadors i anivelladors fabricats en ABS en color plata (Ral 9006), regulació des de l'interior del moble.

Posterior: fabricada amb tauler re-xapat de 8 mm en xapa natural de noguer americà de 0,7 mm. i acabat en vernís poliuretà de 2 components.

Prestatges: normals, fixes i separadors fabricats en tauler re-xapat de 25 mm i cantells de fusta laminada de 0,8 mm en xapa natural de noguer americà de 0,7 mm i acabat en vernís poliuretà de 2 components. Els prestatges es fixen en el lateral de la llibreria mitjançant excèntriques encastades al prestatge i cargols metàl·lics roscats a la cremallera del lateral. Els separadors serveixen per a partir el moble i poder fer així combinacions de portes, arxius i espais.

Portes: fabricades en tauler re-xapat de 19 mm i cantells recoberts amb fusta laminada de 0,8 mm, en xapa natural de noguer americà de 0,7mm, acabat en vernís poliuretà de 2 components. Tiradors encastats a la porta fabricats en alumini i acabat cromat. Totes les portes estan preparades per a poder muntar amb molta facilitat frontisses de cassoleta planes. Depenen de la mida de la porta portaran dues o tres frontisses. A la porta de mà dreta porta muntat un pany de falbea vertical. A la porta de mà esquerra hi ha muntats els topants fabricats en polimàida de color negre.

Frontis: d'arxiu fabricats en tauler re-xapat de 19 mm en xapa natural de noguer americà de 0,7mm i cantells recoberts de fusta laminada de 0,8 mm., acabat en vernís poliuretà de 2 components. Els frontis estan preparats per a poder-se muntar amb molta facilitat als arxius metàl·lics. Porten muntat un pany de falbea en posició horitzontal . Arxius metàl·lics fabricats en planxa d'acer de 1,5 mm de gruix i pintats amb pintura epoxi. El seu disseny ajuda a que aquest element sigui muntat amb molta facilitat. Ajudat per una plantilla es col·loquen primer les guies telescòpiques i d'extracció total i desplaçament a boles d'acer, càrrega límit de 40 kg) i seguidament l'arxiu metàl·lic, el qual es fixarà al frontís de fusta mitjançant cargols de M6 x 10.

Portes de vidre: fabricades amb perfil d'alumini en tot el perímetre i vidre trempat de gruix 4 mm acabat translúcid. Tiradors encastats en el perfil d'alumini.

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Compléments: Plateaux retour fabriqués en mélamine de 40 mm, chant de 2 mm ABS. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Compléments: Plateaux retour fabriqués en mélamine de 40 mm, chant de 2 mm ABS. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Compléments: Plateaux retour fabriqués en mélamine de 40 mm, chant de 2 mm ABS. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

<p>MELAMINE</p>
<p>BUREAUX</p>
<p>Plateaux Mélangine: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur tout le contour. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>
<p>Piètements: Épaisseur 40 mm, chant de 2mm ABS sur les côtés et de 0,8 mm sur le reste. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano. Entretroises et patins pour vérins de réglage fabriqués en plastique ABS, finition chromée.</p>
<p>Voiles de fond: Fabriqués en mélamine 19 mm, chant de 0,8 mm. Finitions en blanc, acacia clair, acacia foncé et zébrano.</p>

CABLE MANAGEMENT ACCESSORIES

Cable management kit: made of anodized aluminium and ABS plastic with sockets (black colour), UPS sockets (red colour) and tel/data connections (RJ45 CAT6). Plastic cover flap without sockets is also available.

Cable management tray for individual desks: made of cold folded sheet of 0,8 mm APO2. Drilled to fix electrification kits. Painted with Epoxy paint RAL 9006 (silver) or RAL 7022 (graphite).

CPU: 2 mm steel plates folded and welded, painted with Epoxy Paint RAL 9006 (silver). Adjustable width from 130 mm to 220 mm, fixed to the desk top.

CABINETS AND BOOKCASES

Sides: 19 mm melamine with 2 mm ABS edge around the perimeter. Drilled with "32 system" where can be fixed shelves, doors and telescopic files.

Top and bottom: 25 mm melamine with 2 mm ABS front edge, sides and back ABS edges of 0,8 mm. Bottom includes ABS levelling fittings that can be fixed from inside the frame. Silver finish.

Back: 8 mm melamine.

Shelves: can be normal, fixed or divider. 25 mm melamine with 2 mm ABS edge on the front and 0,8 mm on the rest. Shelves are fixed with eccentric fittings and screws to the melamine sides of the cabinet. The divider shelf is for high or medium cabinets with low doors or low archives.

Doors: 19 mm melamine with 2 mm ABS edge on the front and 0,8 mm on the rest. Doors are assembled with concealed hinges. Each door have two or three hinges depending on its height. The locking system is assembled to the right door. Black stopper fittings are assembled to the left door.

File-drawers: 19 mm melamine with 2 mm ABS edge on sides and 0,8 mm on the rest. Drawers are assembled to the metal telescopic files with M6x10 screws. The locking system is horizontal. Telescopic metal files are manufactured with steel plate of 1,5 mm thickness and painted with epoxy paint. Telescopic guides are total extension slide with steel ball bearing system. Maxim load of 40 kg.