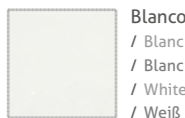



ACABADOS MESAS / ACABATS TAULES / FINITIONS BUREAUX / DESKS FINISHES / AUSFÜHRUNGEN SCHREIBTISCHE

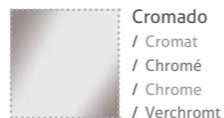
	Blanco / Blanc / Blanc / White / Weiß		Acacia Clara / Acàcia clara / Acacia clair / Light acacia / Akazie hell		Acacia Oscura / Acàcia fosca / Acacia foncé / Dark acacia / Akazie dunkel		Zebrano / Zebrano / Zebrano / Zebrano / Zebrano		Nogal Americano / Noguier Amèricà / Noyer américain / Amerikaner walnut / Amerikanischer Walnuss
	Grafito / Grafit / Anthracite / Graphite / Anthrazit		Castaño claro / Castany clar / Chêne Veiné / Oak / Eiche Hell		Castaño oscuro / Castany fosc / Chêne Grisé / Dark Oak / Eiche Dunkel				

MELAMINA / MELAMINA / MÉLAMINE / MELAMINE / MELAMIN

ACABADOS PUERTAS DE CRISTAL / ACABATS PORTES DE VIDRE / 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'embalaje 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 retal 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 Klebmitteln, 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 Frachtstücke 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 la qual 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 consultes 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	FI DE VIDA	FIN DE VIE	END OF LIFE	ENDE DER LEBENSDAUER
<ul style="list-style-type: none"> 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". 	<ul style="list-style-type: none"> La taula es un 98 % reciclable. Els components de diferents naturals s'identifiquen i separen de manera senzilla i es poden tractar independentment. Els materials que s'utilitzen per l'embalaje de la taula TAK són reciclables al 100 %. Per a consultes sobre reciclabilitat dels materials, anar a www.mobellinea.es i clicar l'ícona "Eco design". 	<ul style="list-style-type: none"> 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". 	<ul style="list-style-type: none"> 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". 	<ul style="list-style-type: none"> 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, castaño claro, castaño oscuro o blanco.
Complementos: Sobres ala fabricados en melamina de 40 mm, y cantos de 2 mm, de ABS. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro, castaño oscuro o 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, castaño claro, castaño oscuro o 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 canto de 0.8 mm. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro, castaño oscuro o blanco.

MESAS DE JUNTAS
Sobres melamina: De grosor 40 mm, y canto de 2 mm de ABS en todo el perímetro. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro, castaño oscuro o 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, castaño claro, castaño oscuro o blanco. Estos laterales llevan pre montados las conteras para los reguladores, estas piezas están fabricadas en plástico ABS en acabado cromo.
Faldones melamina: Fabricados en melamina de 19 mm, y canto de 0.8 mm. Acabados en acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro, castaño oscuro o blanco.

CUBETAS
Móviles con ruedas ocultas: Armazón fabricado en melamina de 19 en color acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro, castaño oscuro, grafito o blanco, con cantos de 0.8 mm de ABS. Delanteras en melamina de 19 mm, en color acacia clara, acacia oscura, zebrano o 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.

CREDECENCIAS
Fabricadas completamente en melamina y con los acabados acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro, castaño oscuro o 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, puertas 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. Acabats en acacia clara, acacia oscura, zebrano o 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, zebrano, castaño claro o castaño oscuro. 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, zebrano, castaño claro o castaño oscuro.

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, zebrano, castaño claro o castaño oscuro. 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, zebrano, castaño claro o castaño oscuro. 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, zebrano, castaño claro o castaño oscuro. 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 o 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 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

CARACTERÍSTIQUES TÈCNICHES

MELAMINA

TAULES
Sobres melamina: De gruix 40 mm, amb cantell de 2 mm d'ABS en tot el perímetre. Acabats en acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, blanc, castany clar o castany fosc.
Complements: Sobres ala fabricats en melamina de 40 mm i cantell de 2 mm d'ABS. Acabats en acàcia clara, acàcia fosca, zebrano o blanc.
Laterals: De gruix 40 mm, amb cantell de 2 mm d'ABS en els laterals i de 0.8 mm en la resta. Acabats en acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, blanc, castany clar o castany fosc. Aquests laterals porten pre-muntades les virolles per als reguladors, fabricades en plàstic ABS i acabat cromat.
Faldons melamina: Fabricats en melamina de 19 mm. i amb cantonada de 0.8 mm. Acabats en acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, blanc, castany clar o castany fosc.

TAULES DE JUNTES
Sobres melamina: De gruix 40 mm, amb cantell de 2 mm d'ABS en tot el perímetre. Acabats en acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, blanc, castany clar o castany fosc.
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 acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, blanc, castany clar o castany fosc. Aquests laterals porten pre-muntades les virolles per als reguladors, fabricades en plàstic ABS i acabat cromat.
Faldons melamina: Fabricats en melamina de 19 mm. i amb cantell de 0.8 mm. Acabats en acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, blanc, castany clar o castany fosc.

CUBETES
Mòbils amb rodes ocultes: Estructura fabricada en melamina de 19 mm en color acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, blanc, castany clar o castany fosc amb cantell de 0.8 mm d'ABS. Davanteres en melamina de 19 mm, en color acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, blanc, castany clar o castany fosc. 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 d'escriptori, ambdues d'ABS negre.
Els panys disponibles en les 3 configuracions: Normal, mestra i claus iguals. Acabat Ral-9006.

CREDECENCES
Fabricades completament en melamina i amb els acabats acàcia clara, acàcia fosca, zebrano o blanc. Tapes i baixos de 25 mm amb cantell frontal d'ABS de 2

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.

CREDECENCIAS
Tapa 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 0.8mm 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.
Tapa 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 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 de 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.

hi ha muntats els topalls de la porta fabricats en poliàmid de color negre.

Frontis: d'arxiu fabricats en melamina de 19 mm amb cantell frontal d'ABS de 2 mm. i la resta de cantells de 0.8 mm., acabats en blanc, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany clar i castany fosc. Els frontis estan preparats per a poder-se muntar amb molta facilitat als arxius metàl·lics. Porten muntats un pany de falleba 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, carrega límit de 40 kg) i seguidament l'arxiu metàl·lic, el qual es fixarà a frontis de melamina mitjançant cargols M6x10.

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

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 en 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. Cantells recoberts de fusta laminada de 2 mm, acabat en vernís poliuretà de 2 components.
Laterals: Fabricats en tauler re-xapat de 40mm 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, acabat 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.

