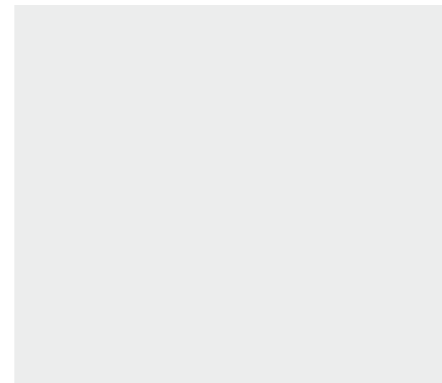
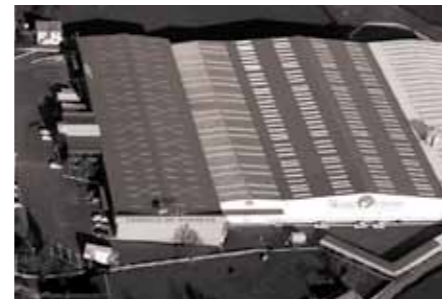




Novoforma
CATÁLOGO / CATALOGUE
GENERAL



- 11 12.000 m² de producción.
12000 m² de production.
12,000 m² production premises.
- 12 Alimentación del tren de la máquina seccionadora de tableros.
Machine sectionneuse des panneaux.
Front part of the cutting machinery.
- 13 Sección de canteado del tablero.
Section de chant des panneaux.
Board edging machine.



- 14 Robots de mecanizado integral del tablero.
Robot du mécanisé intégrale du panneau.
Full board processing robots.
- 15 Robot de punzonado del tablero.
Robot pour percer les panneaux.
Drilling machine.
- 16 Sección de embalaje automático.
Section d'emballage automatique.
Automatic wrapping machines.
- 17 Nave para almacenaje de muebles fabricados.
Entrepôt pour stockage du mobilier fabriqué.
Premises for stocking finished products.
- 18 Plataforma de expediciones.
Plate-forme d'expéditions.
Logistics platform.





El sistema de gestión de la empresa se ajusta a las condiciones exigidas por la norma ISO 9001 :2008, que implica una mejora continua de nuestros standards de calidad con el fin de garantizar la plena satisfacción del cliente.

Le système de gestion d'entreprise est conforme aux conditions demandées par la norme ISO 9001 :2008 pour la conception, la production et l'assurance de la qualité de notre mobilier de bureau.

In order to increase customer satisfaction with our products and meet his requirements, Novoforma Sistemas implements the Quality Manangement Standard ISO 9001 :2008.

Novoforma Sistemas s.a. emplea de forma exclusiva tableros fabricados a partir de madera reciclada y obtenida bajo el principio del "desarrollo sostenible", exigiendo de nuestros proveedores la certificación PEFC.

Garantizamos nuestros productos un mínimo de 3 años por defectos de fabricación, dentro de un uso normal de los mismos. Garantizamos asimismo la vigencia de cada producto y sus componentes durante un mínimo de 8 años desde su lanzamiento comercial.

La certification PEFC, dans la phase productive des panneaux en bois achetés par notre société, certifie un système de gestion sur l'utilisation des forêts et des terrains dans une optique de développement soutenable.

Les produits de notre gammes bénéficient d'une garantie de 3 ans pour défauts de fabrication, dans le cadre d'un usage normal. Nous assurons une pérennité d'un minimum de 8 ans sur l'ensemble des produits.

Novoforma Sistemas manufactures upon PEFC certificated providers of wood boards, which guarantees a sustainable growth based on recycled wood.

Our products benefit of a 3 years guaranty, against manufacturing defects. A minimum of 8 years product life is also guaranteed.



Nuestros productos son testados en España por el instituto de normalización CIDEMCO, respondiendo a las prescripciones europeas de dimensiones y ergonomía recogidas en la norma UNE, EN 527, aptdos. 1, 2 y 3.

Notres produits ont été testés en Espagne par l'organisme officiel de normalisation CIDEMCO, et répondent a la prescription européenne de dimensions et ergonomie du mobilier NF EN 527,1, 2, et 3.

Our products are tested in Spain by the Normalization Institute CIDEMCO. They comply with the ergonomical and dimensional requirements gathered in the European Norm EN 527, paragraphs 1, 2 and 3.



DIRECCIONAL
DIRECTIONNEL / EXECUTIVE

06		AT
12		BLOCK
18		IVEN
24		SIRIUS

MOSTRADORES
COMPTOIRS / COUNTERS

28		MOSTRADORES R3 COMPTOIRS R3 / COUNTERS R3
34		MOSTRADORES H2 COMPTOIRS H2 / COUNTERS H2

OPERATIVA
OPERATIVE / OPERATIVE

38		T5
46		T6
48		R3
54		H2 - ZH
64		ARMARIOS, BUCS Y MESAS DE JUNTAS T5-R3-H2 ARMOIRES, CAISSONS ET TABLES DE REUNION CABINETS, DRAWERS AND MEETING TABLES



MESAS / TABLES / TABLES

Encimeras fabricadas con tableros de M.D.F. de 25 mm de espesor y densidad de $\pm 950 \text{ Kg/m}^3$. Acabados cerezo y haya -Tableros recubiertos de chapa de madera natural de 0.6 mm de espesor, barnizados en ultravioleta y acabados en barniz de poliuretano con un gramaje final de 120-150 g/m². Acabados wengué, nogal, zebrano, roble-Tableros recubiertos de estratificado de baja presión, con gramaje de $\pm 120 \text{ g/m}^2$. Cantos moldurados y lacados con poliuretano. Aristas redondeadas con un radio de 20 mm. Roscas metálicas. Pata de mesa construida a partir de un perfil de acero en forma de "L" de 60x60x3 mm pintada en epoxi color aluminio. Unida a la estructura se acopla un listón de M.D.F. de 40mm de espesor y canteado a juego con la encimera. Niveladores de acero inoxidable de 0 75 mm de base y una regulación en altura de 15 mm. Mesas provistas de canalización metálica de 2 mm de espesor.

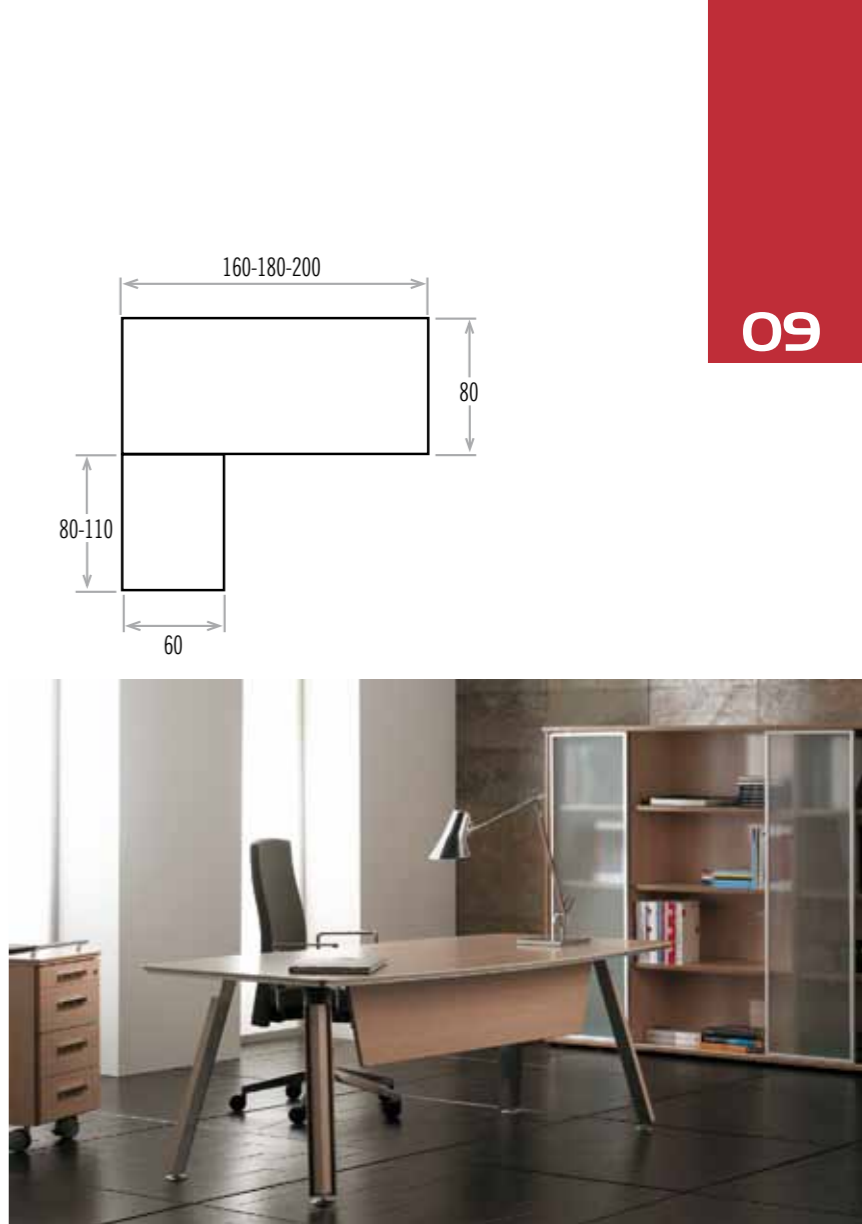
Tops fabriqués avec tableaux MDF de 25 mm d'épaisseur et $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ densité. Bords moulurés et laqués avec polyuréthane. Arêtes arrondies a partir d'un rayon de 20 mm. Finitions Cerisier et Hêtre: placage de bois naturel de 0,6 mm d'épaisseur vernis avec polyuréthane séché avec des lampes a ultraviolet, grammage final de $\pm 150 \text{ g/m}^2$. Finitions Wengue, Noyer, Zebrano et Chêne: tableaux recouverts avec stratifié de basse pression, avec un grammage de $\pm 120 \text{ g/m}^2$. Bords moulurés et lacqués avec polyurethane. Inserts métalliques. Le pied de table est fabriqué avec un profil d'acier de 60x60x3 mm avec forme de « L », peint en époxy gris aluminium, avec une latte assemblée de MDF de 40 mm d'épaisseur de chants assortis avec le top. Niveleurs d'acier inoxydable avec une base de 75 cm de diamètre et variation de 15 mm.

Worktops made in 25 mm. thick MDF boards with a $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ density, with moulded edges lacquered in polyurethane and rounded corners based on a 20 mm. radius. Cherry and beech Wood finishings: boards covered with 0.6 mm thick natural wooden veneer, varnished with polyurethane dried with ultraviolet light, with a final grammage of $\pm 150 \text{ g/m}^2$. Wengue, walnut, zebrawood and oak finishings: boards covered in low-pressure stratified sheets, with a grammage of $\pm 120 \text{ g/m}^2$. Moulded edges, lacquered in polyurethane. Metal threads for desk connections. Table legs: 60x60x3 mm "L" form steel section, painted with aluminium grey epoxy. A 40 mm thick MDF strip is join to this structure and grinded matching with the table top. 75 mm diameter base stainless steellevelers with 15 mm adjustment. 150 cm. metal cable wiring included in each table.

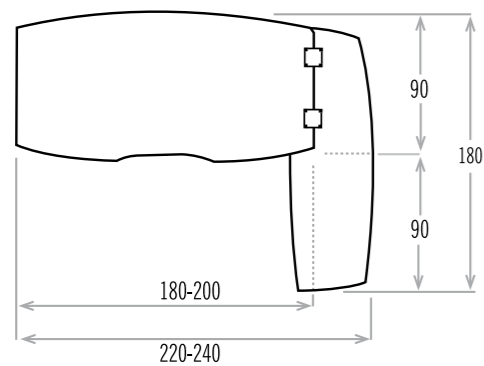
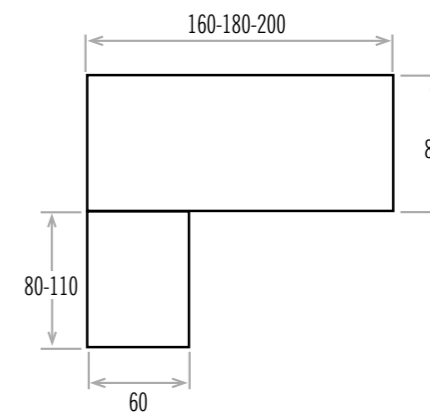




08



09





ARMARIOS / ARMOIRES / CABINETS

— Estantes incorporados de 25 mm de espesor.
Cantos rectos de ABS de 2 mm de grosor.
Aristas redondeadas.
Puertas provistas de falleba.
Archivos con guías telescópicas de extracción total con cerradura individualizada en cada cajón y llave maestra para ambos cajones.
Tableros aglomerados de alta densidad, ± 750 Kg / m³.
Vitrinas con cristales al ácido de 5 mm de espesor.
Niveladores con 2 cm de regulación.

— Étagères incorporés de 25 mm d'épaisseur.
Angles droits en bois de 2 mm d'épaisseur pour les finitions hêtre et cerisier.
Angles droits d'ABS de 2 mm d'épaisseur pour les finitions noyer, wengue, chêne et zebrano.
Panneaux en contreplaqué de ±750 kg/m³ de densité.
Arêtes des angles arrondies aux bords.
Portes munies de fermeture avec une espagnolette plate.
Classeur avec des guides télescopiques d'extraction totale et avec serrure individuelle pour chaque tiroir et clé passe-partout pour les 2 tiroirs.
Portes vitrées avec des vitres à l'acide de 5 mm d'épaisseur.
Munis de niveleurs de 2 cm de variation.

— Made with ±750 kg/m³ density particle boards
Incorporated 25 mm thick shelves.
2 mm thick straight edges.
Rounded edges.
Doors with flat catch lock.
Fully extracting telescopic tracks filing drawers with individuallocks for each drawer and a master key for both drawers.
Glass doors with 5 mm thick acid-etched glass.
2 cm. adjustment levelers.



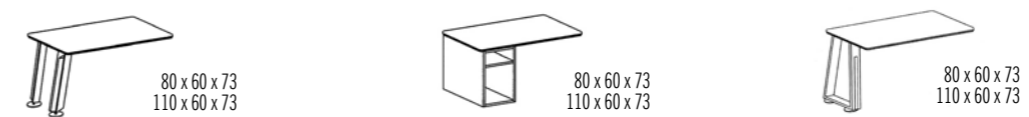
mesas rectangulares / table rectangulaire / rectangular table



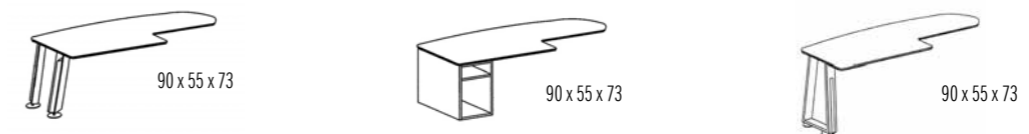
mesas octogonales / table octogonale / octogonal table



ala para mesa rectangular / retour de table rectangulaire / rectangular table wing



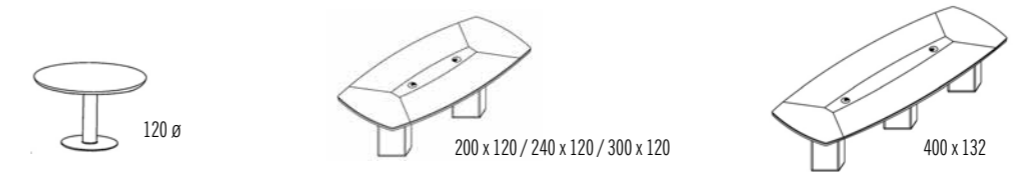
ala para mesa octogonal / retour de table octogonale / octogonal table wing



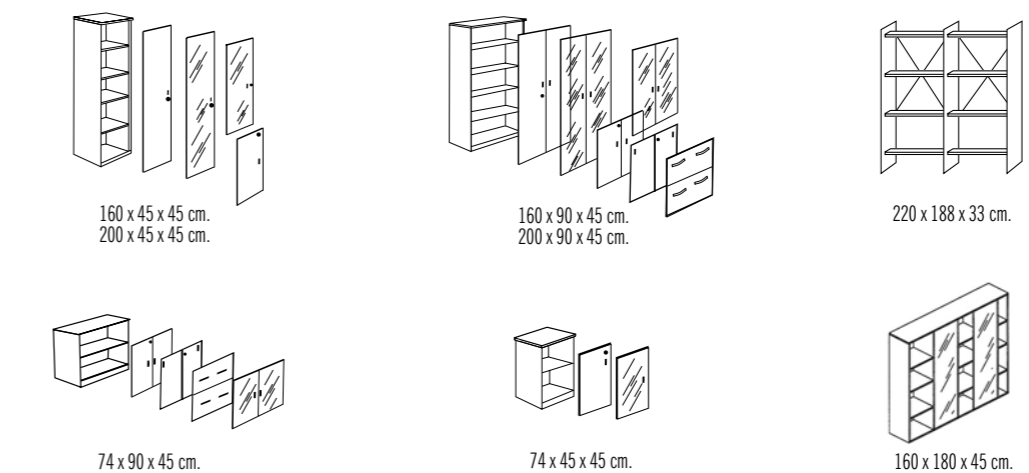
bucs de ruedas / caisson nomade / mobile case



mesas de juntas / table de réunion / meeting table



armarios / armoires / cabinets



ACABADOS
FINITIONS
FINISHINGS

MADERA / BOIS / WOOD

CEREZO
CERISIER
CHERRY



HAYA
HÊTRE
BEECH



ESTRATIFICADO / STRATIFIÉ /
ESTRATIFIED

WENGUÉ
WENGUE
WENGUE



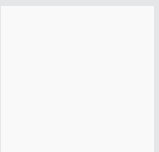
ROBLE
CHÊNE
OAK



ZEBRANO
ZEBRANO
ZEBRAWOOD



BLANCO
BLANC
WHITE



BLOCK

DIRECCIONAL / DIRECTIONNEL / EXECUTIVE

12



MESAS / TABLES / TABLES

Fabricadas con tablero atamborado de 60 mm de espesor con el interior formado por tablero aglomerado de 10 mm de espesor en ambas caras y una plancha de 40 mm de espesor de espuma rígida de poliestireno. Acabados wengué, nogal y arce- Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión, con gramaje de ± 110 g/m². Cantos rectos de PVC de 1.2 mm de grosor. Cajones metálicos de doble pared con capacidad de carga de 25 Kg. Guías ocultas, correderas con bolas de acero, telescópicas y de extracción parcial, provistas de sistema "STOP CONTROLÉ" y "SILENCE SYSTEM É", que frenan el impulso de cierre del cajón y controlan de forma automática su cierre final. Cajón archivador metálico con capacidad de carga de 40 Kg. Guías ocultas, correderas de bolas de acero, telescópicas y de extracción total, provistas de sistema "STOP CONTROLÉ" y "SILENCE SYSTEM É". Niveladores de acero inoxidable de 0 75 mm de base y una regulación en altura de 15 mm.

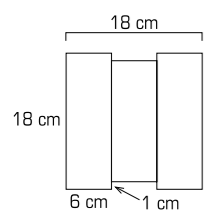
Bureaux fabriqués avec des plateaux légers « sandwich » de 60 mm d'épaisseur, avec un intérieur de 10 mm tableau aggloméré dans les deux faces et un plaque de 40 mm de polystyrène. Recouvrement en laminé de haute pression en finitions wengue, érable et noyer, avec un grammage de ± 110 g/m². Chants droits de PVC de 1,2 mm d'épaisseur. Tiroirs plats de caisson de table métalliques de double mur, avec une capacité de charge de 25 kg. Guides occultes, coulissantes

et télescopiques d'extraction partielle, fournis avec du système « STOP CONTROL® » et « SILENCE SYSTEM® », qui permet une fermeture sans bruits et en douceur freinant le parcours du tiroir. Classeurs métalliques avec une capacité de charge de 40 kg. Guides occultes, coulissantes et télescopiques d'extraction totale, fournis avec du système « STOP CONTROL® » et « SILENCE SYSTEM® ». Niveleurs d'acier inoxydable avec une base de 75 cm de diamètre et variation de 15 mm.

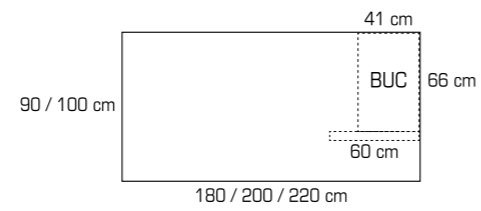
Worktops made in 60 mm thick sandwich boards, in which the inner part has a 40 mm polystyrene sheet, plus two 10 mm thick particle boards on both sides. Wengue, walnut and maple finishings: boards covered in high pressure laminated sheets, with a grammage of ± 110 g/m². Straight edges in 1,2 mm thick PVC. Metallic table drawers, with double wall and a maximum capacity of 25 kg. Secret and sliding partially extracting telescopic tracks, with "STOP CONTROL®" and "SILENCE SYSTEM®" mechanisms, which slow down the drawer path, avoiding noises closing the drawers smoothly. Metallic filing-drawers, with a maximum capacity of 40 kg. Secret and sliding fully extracting telescopic tracks, with "STOP CONTROL®" and "SILENCE SYSTEM®". 75 mm diameter base stainless steellevelers with a height adjustment of 15mm.



PIED / PATA / LEG



13



—
Cajones de mesa provistos de sistema "STOP CONTROL:" que al cerrar el cajón frena su recorrido y lo cierra silenciosa y suavemente.
Archivos con guías telescópicas de extracción total.

—
Tiroirs de table fournis avec du système "STOP CONTROL:", qui permet une fermeture sans bruits et en douceur freinant le parcours du tiroir.
Classeurs avec des guides télescopiques d'extraction totale.

—
Tabla drawers provided with "STOP CONTROL:" system, which slow down the drawer path, avoiding noises closing the drawers smoothly.
Fully extracting telescopic tracks filing drawers.



ARMARIOS / ARMOIRES / CABINETS

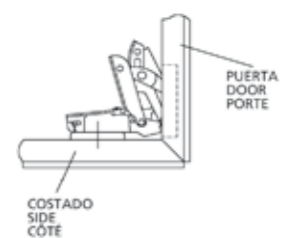
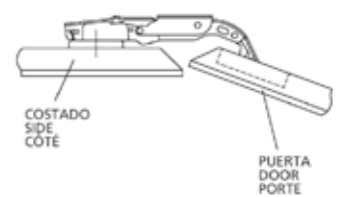
—
Encimeras, frentes y costados fabricados con tableros de M.D.F. de 19 mm. de espesor y densidad de $\pm 950 \text{ kg/m}^3$.
Cantos biselados en tres ejes y lacados a tono.
Estantes incorporados de 25 mm de espesor.
Puertas provistas de bisagras super acodadas, que permiten salvar el bisel del costado para posteriormente abrir la puerta hasta un ángulo de 110° . Bisagras regulables en altura y profundidad con parada de seguridad.
Archivos con guías telescópicas de extracción total con cerradura individualizada en cada cajón y llave maestra para ambos cajones.
Estanterías fabricadas con tablero ataborado de 60 mm de espesor con el interior formado por tablero aglomerado de 10 mm de espesor en ambas caras y una plancha de 40 mm de espesor de espuma rígida de poliestireno.
Vitrinas con cristales al ácido de 5 mm de espesor.
Niveladores con 2 cm de regulación.

—
Tops, fronts et côtés fabriqués avec des tableaux de MDF de 19 mm d'épaisseur et $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ densité. Chants biseautés et Jaqués dans le ton.
Étagères incorporés de 25 mm d'épaisseur. Ports avec charnières super coudées, réglables en inclinaison et en profondeur, qui déplacent latéralement la porte lors de son ouverture en contournant ainsi la moulure du côté, et qui permettent une ouverture de la porte de 110° .

—
Classeurs avec des guides télescopiques d'extraction totale avec une serrure individualisée pour chaque tiroir et une clef maîtresse pour les deux tiroirs.
Modules de rayonnages fabriqués avec des plateaux légers « sandwich » 60 mm d'épaisseur avec un intérieur de 10 mm de tableau aggloméré dans les deux faces et une plaque de 40 mm de polystyrene.
Portes vitrées avec des vitres à l'acide de 5 mm d'épaisseur.
Armoires munies de niveleurs de 2 cm de variation.

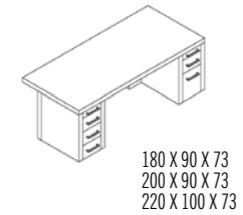
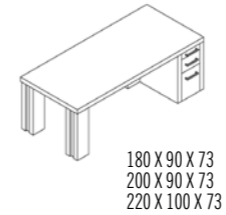
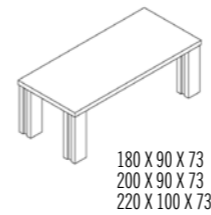
—
Tops, fronts and sides made in 19 mm thick MDF boards with a $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ density.
Three-axis beveled and lacquered edges.
25 mm thick shelves included.

—
Doors provided with highly-curved oversized hinges, adjustable in terms of inclination and depth, which move the door laterally on opening, thereby protecting the moulding of the side.
Fully extracting telescopic tracks filing drawers, with individuallock for each drawer and a master key for both drawers.
Shelving modules made in 60 mm thick sandwich light boards, in which the inner part has a 40 mm polystyrene sheet, plus two 10 mm thick particle boards on both sides.
Glass doors with 5 mm thick acid-etched glass. 2 cm adjustment levels.

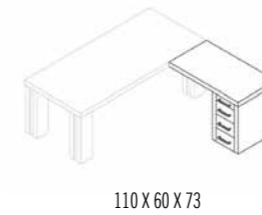
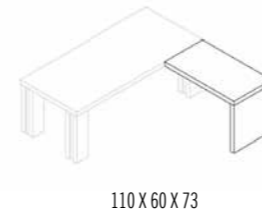




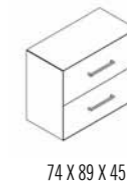
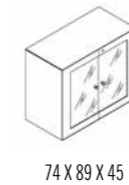
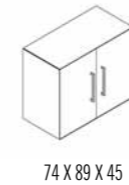
mesas / tables / tables



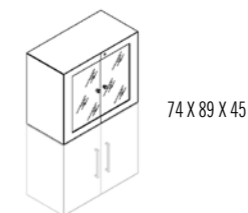
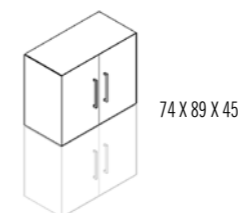
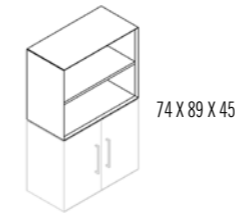
complementos / compléments / complements



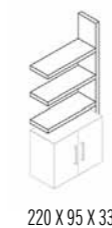
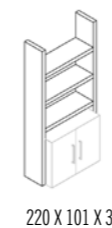
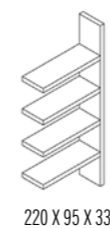
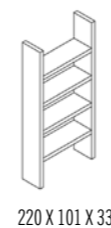
armarios individuales / armoires individuelles / individual cabinets



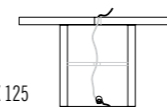
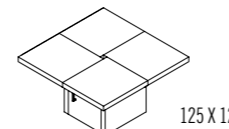
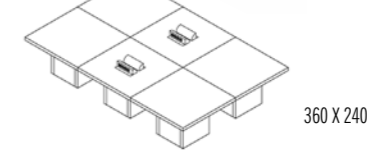
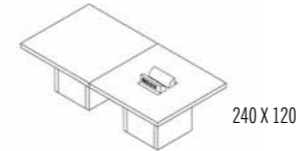
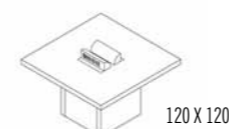
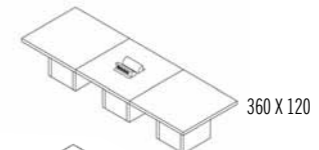
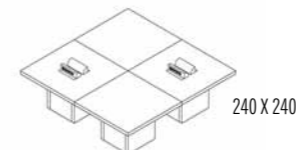
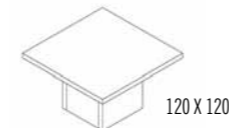
armarios de prolongación / armoires de prolongation / extension cabinets



esterterías / rayonnages / shelves



mesas de juntas / tables de réunion / meeting tables

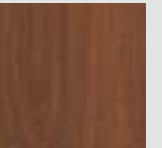


ACABADOS
FINITIONS
FINISHINGS

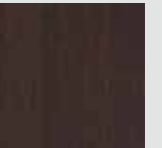
ARCE
ERABLE
MAPLE



NOGAL
NOYER
WALNUT



WENGUÉ
WENGUE
WENGUE





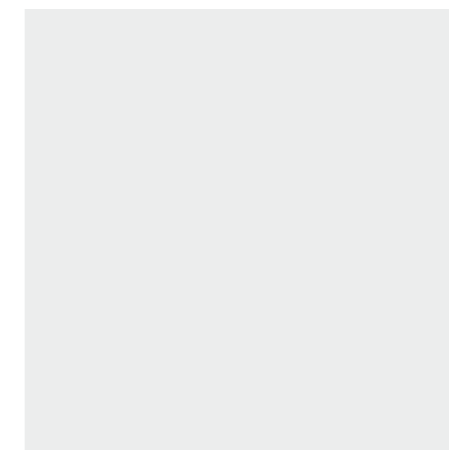
MESAS / TABLES / TABLES

Encimeras fabricadas con tablero de MDF de 25 mm de espesor y densidad $\pm 950 \text{ kg/m}^3$.
 Tableros recubiertos de estratificado de baja presión, con gramaje de $\pm 120 \text{ g/m}^2$.
 Cantos moldurados y lacados con poliuretano.
 Roscas metálicas para acoples a mesa.
 Aristas redondeadas a partir de un radio de 20 mm.
 Pies de MDF de las mismas características que la encimera, con un marco de acero laminado en frío, pintado con epoxi RAL 9006 color gris plata.
 MESAS THAY: Tensores de mesa con cable y accesorios de empalme de acero inoxidable.
 MESAS VEGA: Varillas de acero de 6 mm pintadas en epoxi color gris.

Tops fabriqués avec tableaux MDF de 25 mm d'épaisseur et $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ densité. Bords moulurés et laqués avec polyuréthane. Arêtes arrondies à partir d'un rayon de 20 mm.
 Tableaux recouverts avec stratifié de basse pression, avec un grammage de $\pm 120 \text{ g/m}^2$.
 Inserts métalliques.
 Pieds de table en MDF avec les mêmes caractéristiques que les tops de table, avec un cadre d'acier peint en époxy gris aluminium RAL 9006.
 TABLES THAY: Tendeurs en acier inoxydable.
 TABLES VEGA: Branche d'acier peint en époxy gris aluminium.

Worktops made in 25 mm. thick MDF boards with a $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ density, with moulded edges lacquered in polyurethane and rounded corners based on a 20 mm. radius.
 Boards covered in low-pressure stratified sheets, with a grammage of $\pm 120 \text{ g/m}^2$.
 Metal threads for desk connections.
 MDF legs with the same characteristics than the worktops, with cold - rolled steel frame, painted with epoxy RAL 9006 silver grey.
 THAY MODEL DESK: Table struts in stainless steel.
 VEGA MODEL DESK: 6 mm diameter steel bars painted in silver grey epoxy.

Niveladores de acero inoxidable con 2 cm. de regulación en altura.
 Niveleurs en acier inoxydable avec régulation de 2 cm.
 Levelers stainless steel with 2 cm. ajustement.



Iven cuenta con el certificado UNE-EN 527, concedido por el Instituto de Normalización CIDEMCO, que afecta al diseño del mobiliario de oficina. Consta de tres apartados:

- 1.- UNE-EN 527- 1: Dimensiones de las mesas de trabajo.
- 2.- UNE-EN 527- 2: Requisitos mecánicos de seguridad.
- 3.- UNE-EN 527- 3: Estabilidad y resistencia de la estructura.

Iven bénéficie du certificat UNE-EN 527, conféré par l'institut de normalisation CIDEMCO, qui concerne la conception du mobilier de bureaux. Il est formé de 3 rubriques:

- 1.- UNE-EN 527 -1: Dimensions des bureaux.
- 2.- UNE-EN 527- 2: Obligations d'ordre mécanique de sécurité.
- 3.- UNE-EN 527- 3: Stabilité et résistance de la structure.

Iven has the UNE-EN 527 Certificate, granted by the institute for standardisation CIDEMCO, which regulates the design of office furniture. It consists of three sections:

- 1.- UNE-EN 527- 1: The size of desks.
- 2.- UNE-EN 527- 2: Safety requirements.
- 3.- UNE-EN 527-3: Structural stability and strength.





ARMARIOS / ARMOIRES / CABINETS

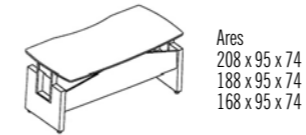
— Estantes incorporados de 25 mm de espesor. Cantos rectos de ABS de 2 mm de grosor. Aristas redondeadas. Puertas de altura media y alta provistas de falleba plana. Archivos con guías telescópicas de extracción total con cerradura individualizada en cada cajón y llave maestra para ambos cajones. Tableros aglomerados de alta densidad de $\pm 750 \text{ kg/m}^3$. Vitrinas con cristales al ácido de 5 mm de grosor. Niveladores de 2 cm de regulación.

— Étagères incorporés de 25 mm d'épaisseur. Angles droits d'ABS de 2 mm d'épaisseur. Panneaux en contreplaqué de $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ de densité. Aretes des angles arrondies aux bords. Portes hautes et moyennes munies de fermeture avec une espagnolette plate. Classeur avec des guides télescopiques d'extraction totale et avec serrure individuelle pour chaque tiroir et clé passe-partout pour les 2 tiroirs. Portes vitrées avec des vitres à l'acide de 5 mm d'épaisseur. Munis de niveleurs de 2 cm de variation.

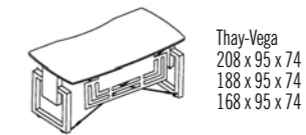
— Made with $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ high-density particleboards. 25 mm thick shelves included. Straight edges in 2 mm thick ABS. Rounded edges. Flat catch lock in medium and high doors. Fully extracting telescopic tracks filing drawers with individual locks for each drawer and a master key for both drawers. Glass doors with 5 mm thick acid-etched glass. 2 cm. adjustment levelers.



tables / mesas / tables



Ares
208 x 95 x 74
188 x 95 x 74
168 x 95 x 74



Thay-Vega
208 x 95 x 74
188 x 95 x 74
168 x 95 x 74

retour de table / alas / table wing



110 x 59
80 x 59



71 cm. alto



71 cm. alto



33 x 47 x 71

caisson nomade / bucs de ruedas / mobile case



43 x 65 x 74
43 x 56 x 70



43 x 65 x 74
43 x 56 x 70



33 x 52 x 65

compléments / complementos / complements



Vértebra pasacables



Canalización portables
50 cm.



Kit electrificación
(Thay / Vega)

tables de réunion / mesas de juntas / meeting tables



120 Ø



120 Ø



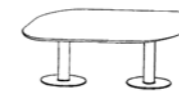
120 Ø



Mesa con 2 pasacables
200 x 120 / 240 x 120
300 x 120



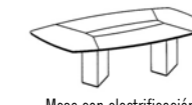
200 x 120 x 74
240 x 120 x 74



200 x 120 x 74
240 x 120 x 74

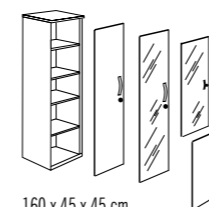


200 x 120 x 74
240 x 120 x 74



Mesa con electrificación
240 x 120 / 300 x 120

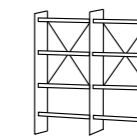
armoires / armarios / cabinets



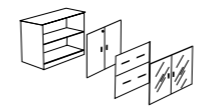
160 x 45 x 45 cm.
200 x 45 x 45 cm.



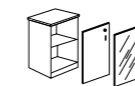
160 x 90 x 45 cm.
200 x 90 x 45 cm.



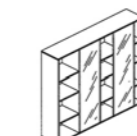
220 x 188 x 33 cm.



74 x 90 x 45 cm.



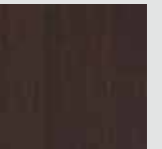
74 x 45 x 45 cm.



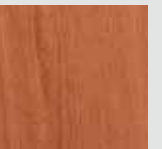
160 x 180 x 45 cm.

ACABADOS
FINITIONS
FINISHINGS

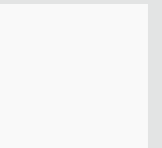
WENGUÉ
WENGUE
WENGUE



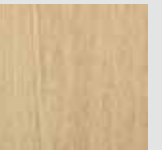
CEREZO
CERISIER
CHERRY



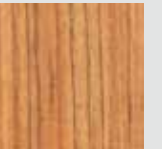
BLANCO
BLANC
WHITE



ROBLE
CHÊNE
OAK



TEKA
TEK
TEAK

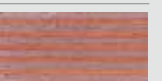


CHANTS / CANTOS / EDGES

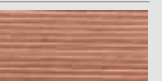
WENGUÉ
WENGUE
WENGUE



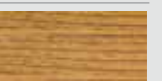
CEREZO
CERISIER
CHERRY



ROBLE
CHÊNE
OAK



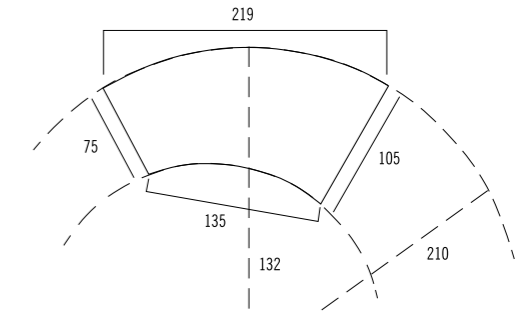
TEKA
TEK
TEAK



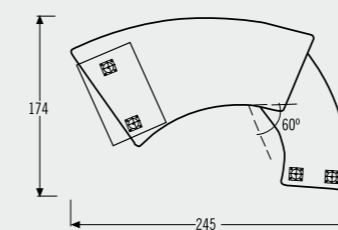
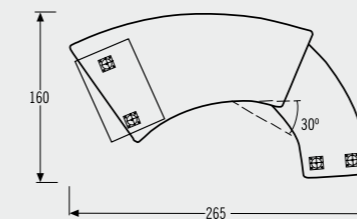
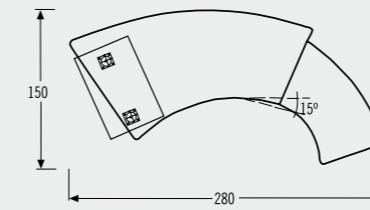
SIRIUS

DIRECCIONAL / DIRECTIONNEL / EXECUTIVE

24



25

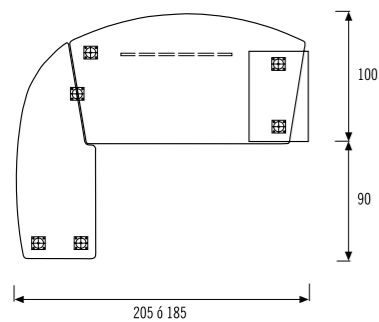


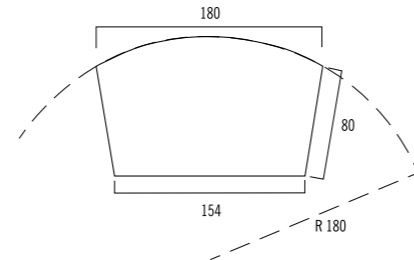
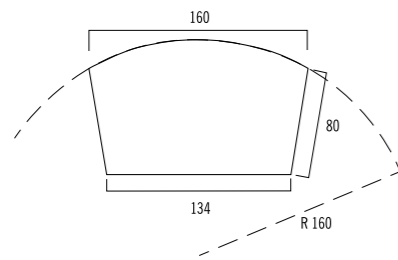
MESAS / TABLES / TABLES

Encimeras fabricadas con tablero de MDF de 25 mm de espesor y densidad $\pm 950 \text{ kg/m}^3$. Acabados haya, cerezo y palisandro: Tableros recubiertos de chapa de madera natural de 0,6 mm de espesor, barnizadas con poliuretano secado mediante lámparas ultravioleta, resultando un gramaje final de $\pm 150 \text{ g/m}^2$. Acabados arce y wengue: Tableros recubiertos de estratificado de baja presión, con gramaje de $\pm 120 \text{ g/m}^2$. Cantos moldurados y lacados con poliuretano. Roscas metálicas para acoples de mesa. Aristas redondeadas a partir de un radio de 20 mm. Pies metálicos de acero laminado en frío, pintados con epoxi en RAL 9006, gris plata. Pies de madera maciza de haya vaporizada, barnizada con poliuretano. Nivelador de acero inoxidable con 3 cm de regulación.

Tops fabriqués avec tableaux MDF de 25 mm d'épaisseur et $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ densité. Bords moulurés et laqués avec polyuréthane. Arêtes arrondies a partir d'un rayon de 20 mm. Finitions Cerisier, palissandre et hêtre: tableaux avec un placage de bois naturel de 0.6 mm d'épaisseur, vernis avec du polyuréthane séché avec des lampes a ultraviolet, avec un grammage final de $\pm 150 \text{ g/m}^2$. Finitions érable et wengue: Tableaux recouverts avec stratifié de basse pression, avec un grammage de $\pm 120 \text{ g/m}^2$. Inserts métalliques. Pieds métalliques: fabriqués en acier laminé a froid, peints avec de l'époxy en RAL 9006 gris argenté. Pieds en bois: fabriqués en bois massif d'hêtre vaporisé, vernis avec du polyuréthane. Niveleur d'acier inoxydable avec 3 cm de réglage.

Worktops made in 25 mm. Thick MDF boards with a $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ density, with moulded edges lacquered in polyurethane and rounded corners based on a 20 mm. radius. Beech wood, rosewood and cherry wood finishings: Boards covered in 0.6 mm thick natural wooden veneer, varnished with polyurethane dried with ultraviolet light, with a final grammage of $\pm 150 \text{ g/m}^2$. Wengue and maple finishings: Boards covered in low-pressure stratified sheets, with a grammage of $\pm 120 \text{ g/m}^2$. Metal threads for desk connections. Metallegs: made of cold-rolled steel, painted with epoxy in RAL 9006 silver grey. Wooden legs: made in vaporised solid beech, varnished with polyurethane. Stainless steelleveller with 3 cm adjustment.





ARMARIOS / ARMOIRES / CABINETS

Estantes incorporados de 22 mm. de espesor.
 Cantos rectos de ABS de 2 mm. de grosor en acabados gris, arce y wengue.
 Cantos rectos en madera de 2 mm. de grosor en acabados haya, cerezo y palisandro.
 Aristas de los cantos rectos redondeadas a los bordes.
 Puertas de altura media y alta provistas de falleba plana.
 Archivos con guías telescópicas de extracción total, con cerradura individualizada en cada cajón y llave maestra para ambos cajones.
 Tableros aglomerados de alta densidad ± 750 kg/m³.
 Vitrinas con cristales al ácido de 5 mm de grosor.
 Provistos de niveladores de 2 cm de variación.

Étagères incorporés de 22 mm. d'épaisseur.
 Angles droits d'ABS de 2 mm. d'épaisseur pour les finitions gris, érable et wengue.
 Angles droits en bois de 2 mm. d'épaisseur pour les finitions cérisier, hêtre et palissandre.
 Panneaux en contreplaqué de haute densité de ±750 kg/m³. Arêtes des angles arrondies aux bords.
 Portes hautes et moyennes munies de fermeture avec une espagnolette plate.
 Classeur avec des guides télescopiques d'extraction totale et avec serrure individuelle pour chaque tiroir et clé passe-partout pour les 2 tiroirs.
 Portes vitrées avec des vitres à l'acide de 5 mm. d'épaisseur.
 Munis de niveleurs de 2 cm de variation.

Made with ±750 kg/m³ density particleboards.
 22 mm thick shelves included.
 Straight edges in 2 mm. thick ABS for grey, maple and wengue finishings.
 2 mm thick wooden straight edges for beech wood, rosewood and cherry wood finishings.
 Rounded edges.
 Flat catch lock in medium and high doors.
 Fully extracting telescopic tracks filing drawers with individual locks for each drawer and a master key for both drawers.
 Glass doors with 5 mm. thick acid-etched glass.
 2 cm. adjustment levelers.

tables / mesas / tables

122 x 55 x 74 cm.



122 x 55 x 74 cm.



caisson nomade / bucs de ruedas / mobile case



Caja CPU
CPU Box
33 x 52 x 65 cm.



Buc Cajón + Archivo
Drawer + Filing drawer
45 x 56 x 70 cm.



Buc 3 Cajones
3 drawer
45 x 56 x 70 cm.

compléments / complementos / complements



Bandeja telescópica
Keyboard Shelf



Pasacables
Cable extension



Pasacables
Cable extension

tables de réunion / mesas de juntas / meeting tables



120 x 120 x 14 cm.



120 x 120 x 14 cm.



110 x 110 x 110 cm.



200 x 120 x 74 cm.
240 x 120 x 74 cm.
Otras medidas consultar
Other lengths available

armoires / armarios / cabinets



74 x 45 x 45 cm.



200 x 45 x 45 cm.
160 x 45 x 45 cm.



200 x 90 x 45 cm.
160 x 90 x 45 cm.



74 x 90 x 45 cm.

ACABADOS
FINITIONS
FINISHINGS

MADERA / BOIS / WOOD

CEREZO
CERISIER
CHERRY



HAYA
HÊTRE
BEECH



PALISANDRO
PALISSANDRE
ROSEWOOD



ESTRATIFICADO / STRATIFIÉ /
ESTRATIFIED

WENGUÉ
WENGUE
WENGUE



ARCE
ERABLE
MAPLE



MOSTRADORES R3

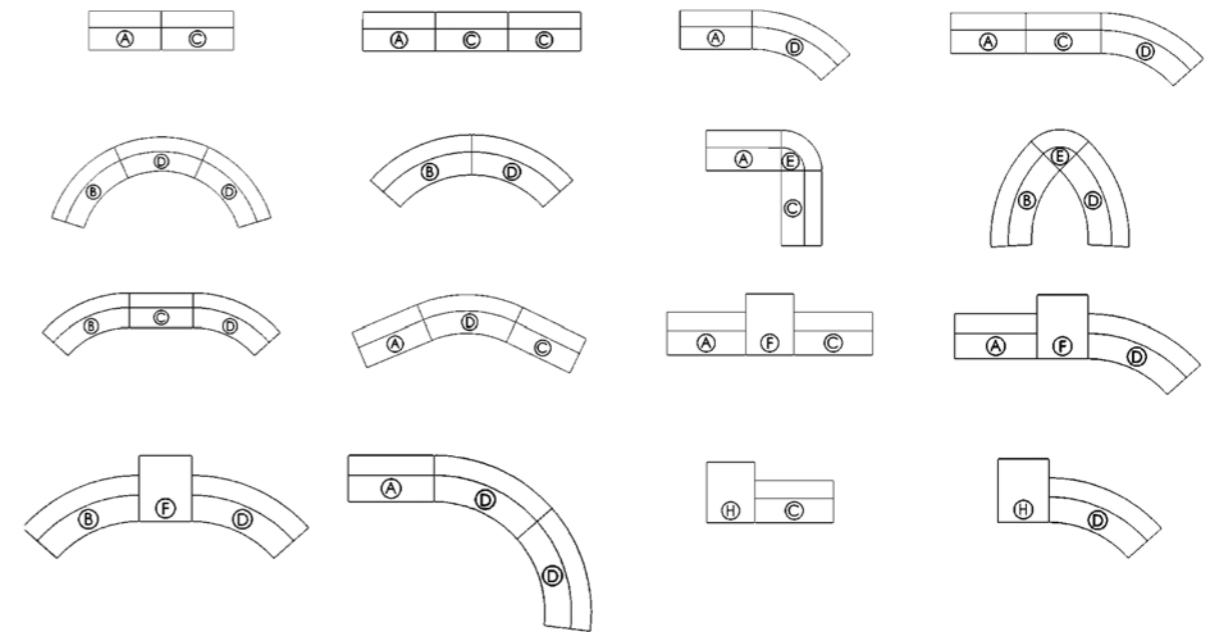
COMPTOIR R3 / COUNTERS R3

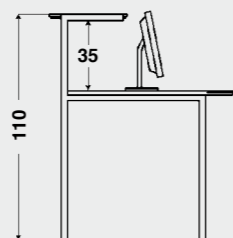
28



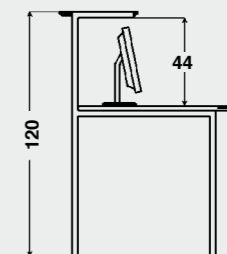
- A MOSTRADOR RECTO INDIVIDUAL
COMPTOIR DROIT INDIVIDUEL OU DE DÉBUT
STRAIGHT INDIVIDUAL OR BEGINING COUNTER
- B MOSTRADOR CURVO INDIVIDUAL
COMPTOIR COURBE INDIVIDUEL DU DE DÉBUT
CURVED INDIVIDUAL OR BEGINING COUNTER
- C MOSTRADOR RECTO DE PROLONGACION
COMPTOIR DROIT DE PROLONGATION
STRAIGHT EXTENSION COUNTER
- D MOSTRADOR CURVO DE PROLONGACION
COMPTOIR COURBE DE PROLONGATION
CURVED EXTENSION COUNTER
- E MOSTRADOR ESQUINERD DE UNIÓN
ANGLE D'UNION
CORNER
- F MOSTRADOR DE UNIÓN CON ACCESD A MINUSVÁLIDOS
COMPTOIR ASSIS - D'UNION
LDW FRONT DESK COUNTER - INTERMEDIATE
- H MOSTRADOR TERMINAL - IZQUIERDA O DERECHA- CON ACCESD A MINUSVÁLIDOS
COMPTOIR ASSIS - TERMINAL DROIT DU GAUCHE
LOW FRONT DESK COUNTER - RIGHT OR LEFT TERMINAL

29





MOSTRADOR BAJO 110 CM
HAUTEUR TOTALE: 110 CM
110 CM HIGH DESK COUNTERS



MOSTRADOR ALTO 120 CM
HAUTEUR TOTALE: 120 CM
120 CM HIGH DESK COUNTERS



Mostrador de altura 110 cm. Encimera opcional de cristal templado de 8 mm de grosor, superpuesta.

Banques d'accueil avec 110 cm d'hauteur. Option de tablettes supérieures en verre dépoli épaisseur 8 mm, superposés.

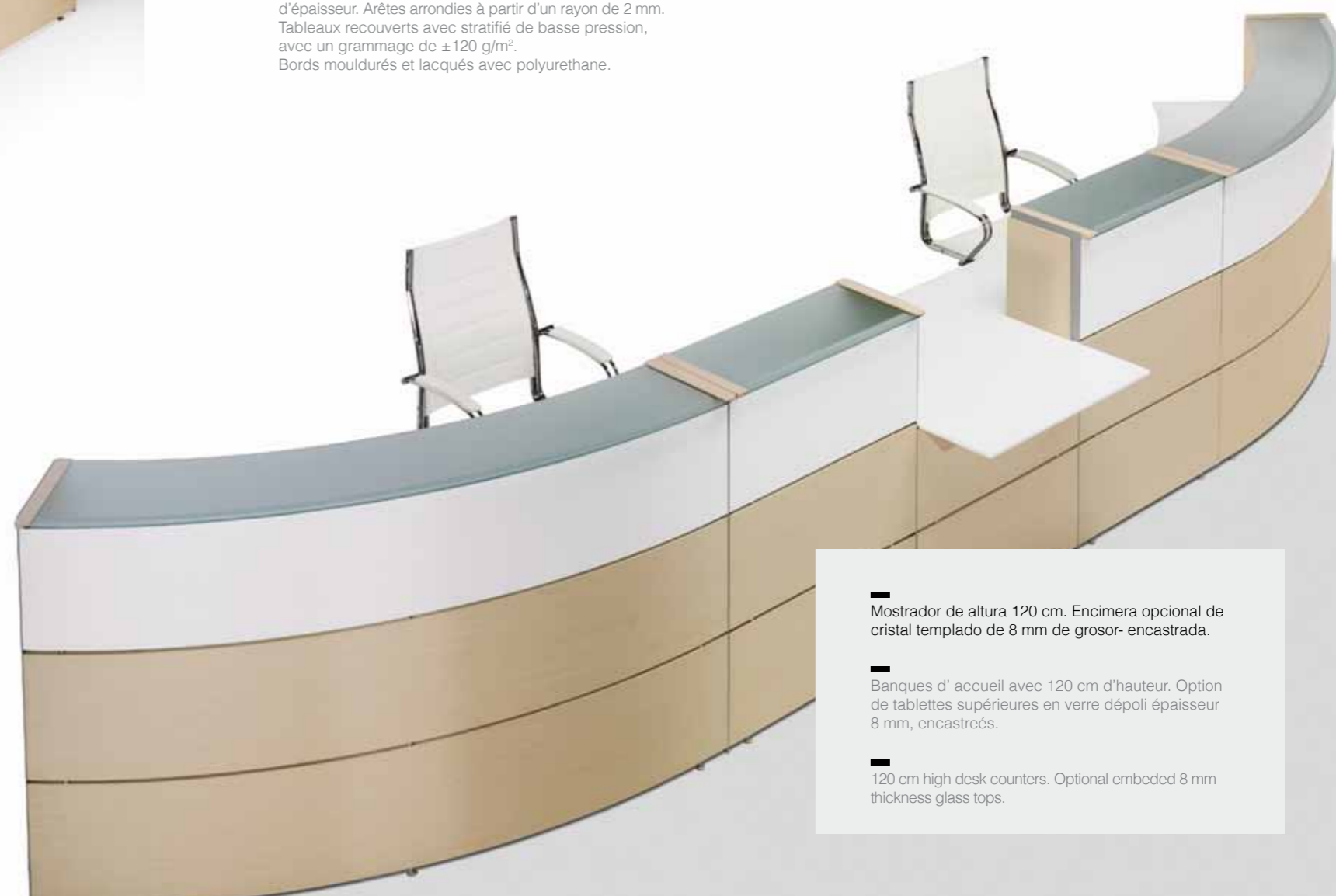
110 cm high desk counters. Optional over framed 8 mm thickness glass tops.

MOSTRADORES COMPTOIR / COUNTERS

Encimeras fabricadas con tablero de MDF de 25 mm de espesor y densidad $\pm 950 \text{ kg/m}^3$, con roscas metálicas para acoples de mesa. Tableros recubiertos de estratificado de baja presión, con gramaje de $\pm 120 \text{ g/m}^2$. Cantos biselados y lacados en poliuretano.

Tops fabriqués avec tableaux MDF de 25 mm d'épaisseur et $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ densité. Angles droits d'ABS de 2 mm d'épaisseur. Arêtes arrondies à partir d'un rayon de 2 mm. Tableaux recouverts avec stratifié de basse pression, avec un grammage de $\pm 120 \text{ g/m}^2$. Bords moulurés et lacqués avec polyurethane.

Worktops made in 25 mm. Thick MDF boards with a $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ density, with straight edges in 2 mm thick ABS. Rounded corners based on a 2 mm. radius. Boards covered in low-pressure stratified sheets, with a grammage of $\pm 120 \text{ g/m}^2$. Moulded edges, lacquered in polyurethane.



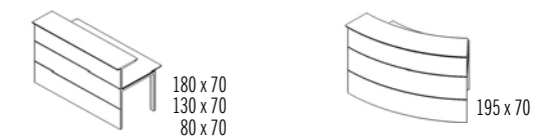
Mostrador de altura 120 cm. Encimera opcional de cristal templado de 8 mm de grosor- encastrada.

Banques d'accueil avec 120 cm d'hauteur. Option de tablettes supérieures en verre dépoli épaisseur 8 mm, encastrés.

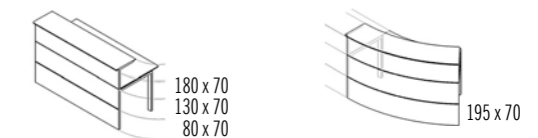
120 cm high desk counters. Optional embedded 8 mm thickness glass tops.



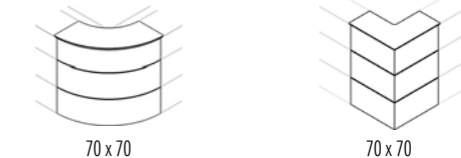
Mostradores individuales



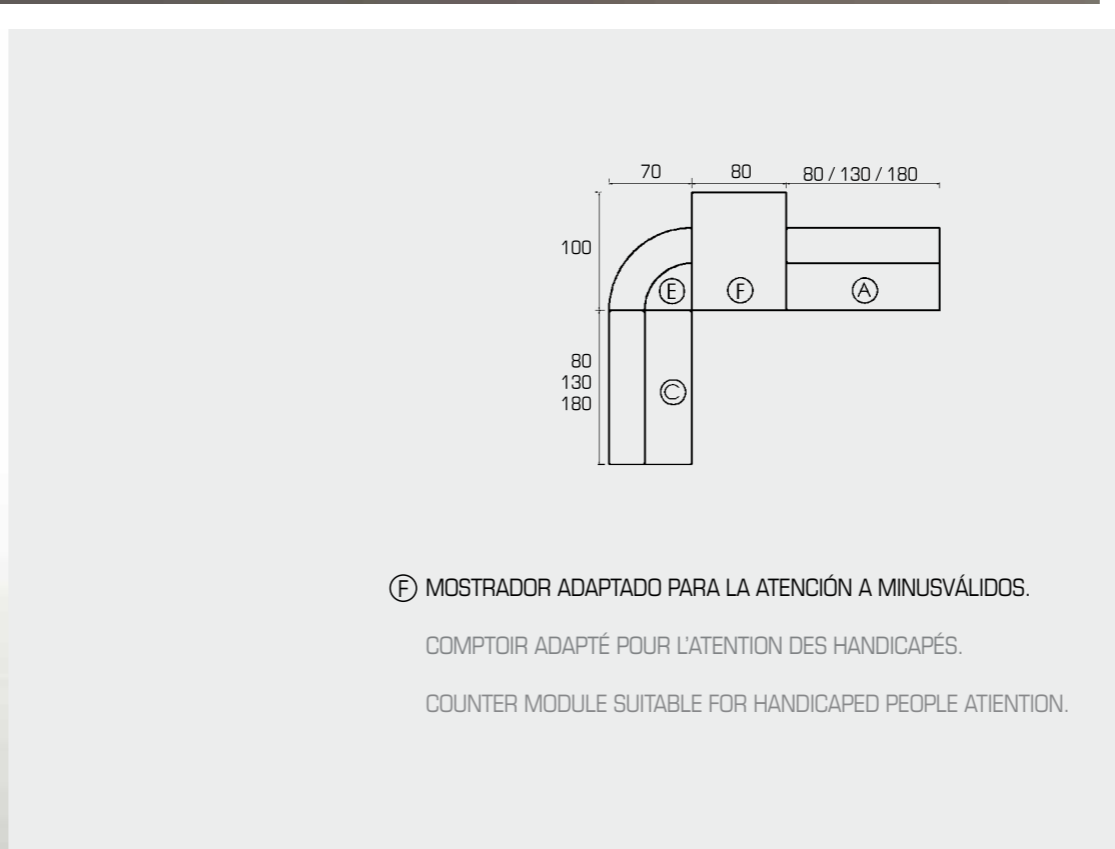
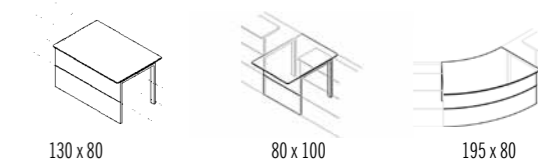
Mostradores de prolongación



Esquineros



Atención personalizada



Ⓔ MOSTRADOR ADAPTADO PARA LA ATENCIÓN A MINUSVÁLIDOS.
 COMPTOIR ADAPTÉ POUR L'ATTENTION DES HANDICAPÉS.
 COUNTER MODULE SUITABLE FOR HANDICAPED PEOPLE ATENTION.



MOSTRADORES H2

COMPTOIR H2 / COUNTERS H2

34



MOSTRADORES COUNTERS / COMPTOIRS

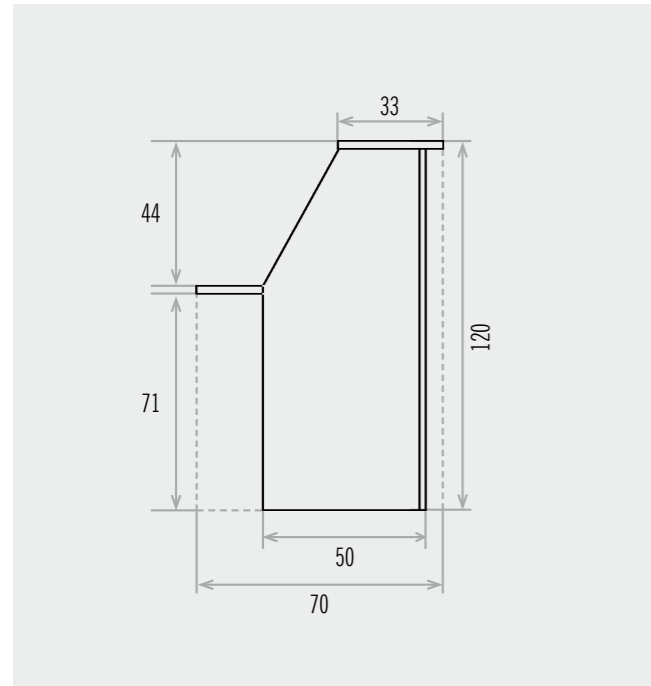
Encimeras y pies fabricadas con tablero aglomerado de 25 mm. de espesor y $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ de densidad. Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión con gramaje de $\pm 110 \text{ g/m}^2$. Cantos rectos de 2 mm. de grosor. Aristas redondeadas a partir de un radio de 2 mm.

Tops et pieds fabriqués avec des tableaux de 25 mm. d'épaisseur et $\pm 750 \text{ Kg/m}^3$ densité. Angles droits de 2 mm d'épaisseur. Tableaux recouverts avec laminé de haute pression, avec un grammage de $\pm 110 \text{ g/m}^2$. Arêtes arrondies à partir d'un rayon de 2 mm.

Worktops and legs made in 25 mm thick particleboards with a $\pm 750 \text{ Kg/m}^3$ density, with straight edges in 2 mm thick. Boards covered in high-pressure laminated sheets, with a grammage of $\pm 110 \text{ g/m}^2$. Rounded edge borders based on a 2 mm radius.

35



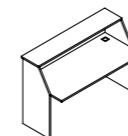


Mostrador de altura 120 cm.
Múltiples combinaciones.
Módulos adaptados para la atención a discapacitados.

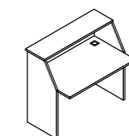
120 cm. high desk counters.
Possibility of multiple combinations.
Counter module suitable for handicapped people attention.

Banques d'accueil avec 120 cm. d'hauteur.
Possibilité de multiples combinaisons.
Option de comptoir adapté pour l'attention des handicapés.

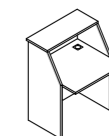
mostrador recto / comptoir droit / counter straight



160 x 73 x 120

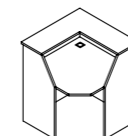


120 x 73 x 120

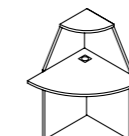


80 x 73 x 120

mostrador esquina / comptoir angle d'union / counter corner

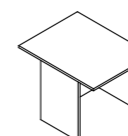


95 x 95 x 120

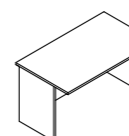


73 x 73 x 120

atención personalizada / comptoir assis / low front desk counter



80 x 110 x 73



130 x 75 x 73

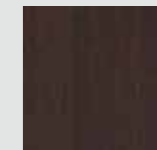
modulo de mostrador para mesa / counter unit. / module de comptoir



80 x 123

ACABADOS
FINITIONS
FINISHINGS

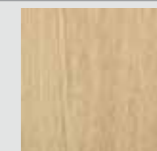
WENGUÉ
WENGUE
WENGUE



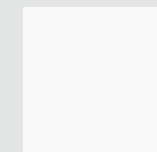
HAYA
HÊTRE
BEECH



ROBLE
CHÊNE
OAK



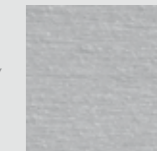
BLANCO
BLANC
WHITE

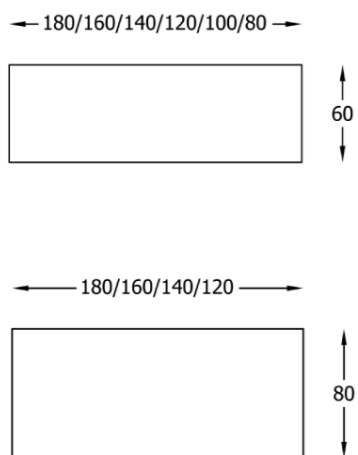


ARCE
ERABLE
MAPLE



ALUMINIO
GRIS ALUM.
ALUM. GREY





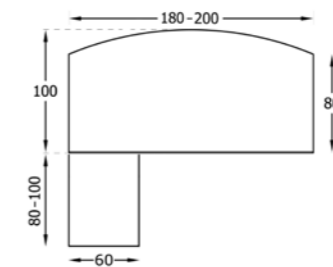
MESAS RECTANGULARES TABLES RECTANGULAIRES RECTANGULAR TABLES

—
Pies de mesa metálicos, con la base y la parte superior de aluminio pulido y el carenado en acero, pintado en epoxi color gris aluminio RAL 9006, o color blanco RAL 9010.
Mesas provistas de bastidor central.
Pie de mesa de altura fija a 72 cm ± 1.5 cm de nivelación.
Pie de mesa con altura regulable de 72,5 a 92,5 cm.

—
Pieds de table métalliques avec base et partie supérieure en aluminium poli et carénage en acier, avec peinture epoxy, couleur gris aluminium, RAL 9006 ou couleur blanc, RAL 9010.
Tables avec poutre central.
Pied de table a hauteur fixe de 72 cm (± 1.5 cm de modulation).
Pied de table avec hauteur réglable de 72,5 a 92,5 cm.

—
Metal table legs, with base and top in polished aluminium. Steel frames epoxy-painted in aluminium grey, RAL 9006, or white, RAL 9010.
Tables provided with central beam.
Fixed legs at 72 cm height, with ± 1.5 cm levelling.
Height adjustable legs, from 72,5 to 92,5 cm.





MESAS DIRECCIONALES TIPO "ARCO"
TABLES DIRECTIONELLE COURBES
CURVED SHAPE EXECUTIVE TABLES

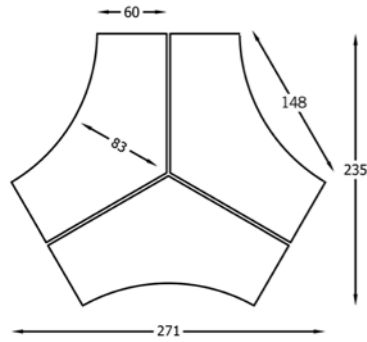
Encimeras y pies de mesa fabricados con tablero aglomerado de 25 mm de espesor y $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ de densidad.
Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión con gramaje de $\pm 110 \text{ g/m}^2$.
Cantos rectos de ABS de 2 mm de grosor.
Roscas metálicas para uniones de mesa.
Aristas redondeadas a partir de un radio de 2 mm.
Pies provistos de niveladores de 1.5 cm de regulación.
Panel de mesa opcional de metacrilato de 8 mm de grosor al ácido.

Tops fabriqués avec tableaux aggloméré de 25 mm. d'épaisseur et $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ densité. Angles droits d'ABS de 2 mm d'épaisseur.
Tableaux recouverts avec laminé de haute pression, avec un grammage de $\pm 110 \text{ g/m}^2$.
Inserts métalliques.
Arêtes arrondies à partir d'un rayon de 2 mm.
Pieds de table avec niveleurs avec une variation de 1,5 cm.
Panneau de table optionnelle de méthacrylate 8 mm. d'épaisseur couleur glacé.

Worktops made in 25 mm thick chipboards with a $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ density, with straight edges in 2 mm thick ABS.
Rounded corners based on a 2 mm radius.
Boards covered in high-pressure laminated sheets, with a grammage of $\pm 110 \text{ g/m}^2$.
Metal threads for desk connections.
Leg levellers with 1,5 cm adjustment.
Optional table front panel 8 mm thick methacrylate in ice colour.



MESAS BOOMERANG
TABLES BOOMERANG
BOOMERANG TABLES



Electrificación de mesa opcional.

La electrificación horizontal a lo largo de la mesa se logra bien a partir de una bandeja de 80 cm. o bien de una canaleta metálica de 60cm. La bandeja se atornilla al bastidor central y permite el alojamiento de cualquier regleta de enchufes. La canaleta se acopla sobre el bastidor central a presión. La electrificación vertical a lo alto del pie de mesa queda fijada mediante una canaleta de plástico transparente encajada a presión en la guía interior del pie. Para la salida de los cables a la superficie de la mesa se facilita un pasacables de 8 cm de diámetro y se mecaniza la encimera desde fábrica, a demanda del cliente.

Electrification de table en option.

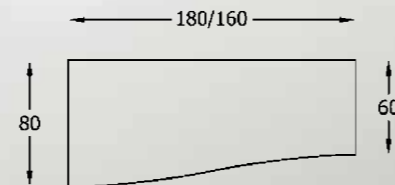
L'électrification horizontale le long de la table s'effectue a partir d'un plateau de 80 cm ou d'une goulotte métallique de 60cm. Le plateau est vissé au poutre central et permet de recevoir n'importe quel bloc de prises. La goulotte est fixée au bâti central par pression. L'électrification verticale le long du pied de table s'opere au moyen d'une goulotte en plastique transparent emboîtée par pression dans le rail intérieur du pied. Pour la sortie des cables a la surface de la table, on fournit un passe-câbles de 8 cm de diamètre, le plateau est préparé d'usine a la demande du client.

Electrification of table optional.

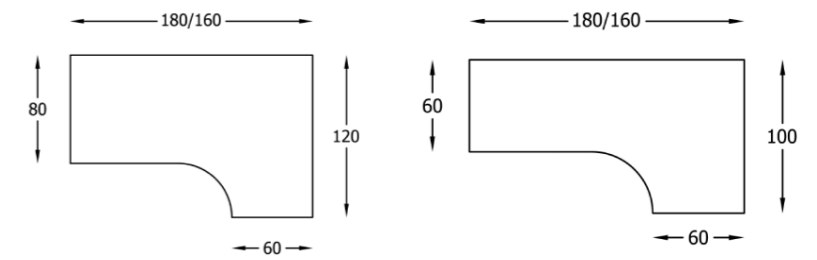
Horizontal electrification along the table is achieved by means of an 80 cm. tray or by a 60cm. metal conduit. The tray is screwed to the central beam and can be used to house any power strip. The conduit snaps into place on the central frame. Vertical electrification up through the table leg is fixed in place clear plastic conduit snapped into place on the inner guide of the leg. For outlet of cables on to the surface of the table an 8 cm. diameter grommet is provided. The tabletop is machined in the factory to customer demand.



MESAS TIPO "OLA"
TABLEVAGUE
WAVE TABLES



MESAS COMPACTAS
TABLES COMPACTES
COMPACT TABLES





MESAS RECTANGULARES
TABLES RECTANGULAIRES
RECTANGULAR TABLES

Mesas abatibles provistas de ruedas, con encimeras rectangulares de fondo 60 cm.

Tables abattables munies de roulettes avec plateaux rectangulaires de 60 cm. de profondeur.

60 cm. depth rectangular tabletops. Folding tables with castors.



ACABADOS
FINITIONS
FINISHINGS



WENGUÉ
WENGUE
WENGUE



CEREZO
CERISIER
CHERRY



HAYA
HÊTRE
BEECH



ROBLE
CHÊNE
OAK






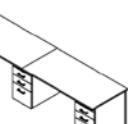





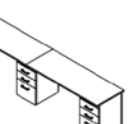


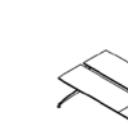






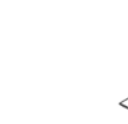

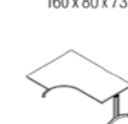

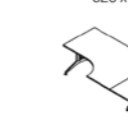
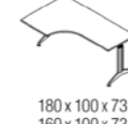


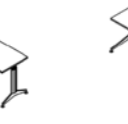


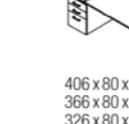
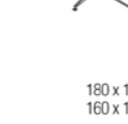
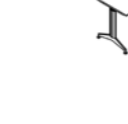
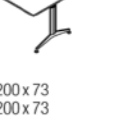
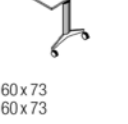


ARCE
ÉRABLE
MAPLE



BLANCO
BLANC
WHITE

mesas / tables / tables

 180 x 80 x 73 160 x 80 x 73 140 x 80 x 73 120 x 80 x 73	 180 x 80 x 73 160 x 80 x 73 140 x 80 x 73 120 x 80 x 73	 360 x 80 x 73 320 x 80 x 73 280 x 80 x 73 240 x 80 x 73	 180 x 80 x 73 160 x 80 x 73 140 x 80 x 73 120 x 80 x 73	 360 x 80 x 73 320 x 80 x 73 280 x 80 x 73 240 x 80 x 73	 180 x 80 x 73 160 x 80 x 73 140 x 80 x 73 120 x 80 x 73
 180 x 60 x 73 160 x 60 x 73 140 x 60 x 73 120 x 60 x 73 100 x 60 x 73 80 x 60 x 73	 180 x 60 x 73 160 x 60 x 73 140 x 60 x 73 120 x 60 x 73 100 x 60 x 73 80 x 60 x 73	 360 x 60 x 73 320 x 60 x 73 280 x 60 x 73 240 x 60 x 73 200 x 60 x 73	 180 x 60 x 73 160 x 60 x 73 140 x 60 x 73 120 x 60 x 73 100 x 60 x 73	 360 x 60 x 73 320 x 60 x 73 280 x 60 x 73 240 x 60 x 73	 180 x 60 x 73 160 x 60 x 73 140 x 60 x 73 120 x 60 x 73 100 x 60 x 73
 180 x 123 x 73 160 x 123 x 73 140 x 123 x 73 120 x 123 x 73 100 x 123 x 73 80 x 123 x 73	 180 x 123 x 73 160 x 123 x 73 140 x 123 x 73 120 x 123 x 73	 360 x 123 x 73 320 x 123 x 73 280 x 123 x 73 240 x 123 x 73 200 x 123 x 73	 180 x 123 x 73 160 x 123 x 73 140 x 123 x 73 120 x 123 x 73 100 x 123 x 73	 360 x 123 x 73 320 x 123 x 73 280 x 123 x 73 240 x 123 x 73	 180 x 123 x 73 160 x 123 x 73 140 x 123 x 73 120 x 123 x 73
 180 x 80 x 73 160 x 80 x 73	 180 x 80 x 73 160 x 80 x 73	 360 x 80 x 73 320 x 80 x 73	 180 x 163 x 73 160 x 163 x 73	 360 x 163 x 73 320 x 163 x 73	
 180 x 120 x 73 160 x 120 x 73	 180 x 120 x 73 160 x 120 x 73	 360 x 120 x 73 320 x 120 x 73			
 180 x 100 x 73 160 x 100 x 73	 180 x 100 x 73 160 x 100 x 73	 360 x 100 x 73 320 x 100 x 73	 180 x 203 x 73 160 x 203 x 73	 360 x 203 x 73 320 x 203 x 73	
 271 x 235 x 73	 406 x 80 x 73 366 x 80 x 73 326 x 80 x 73 286 x 80 x 73	 180 x 100 x 73 160 x 100 x 73	 180 x 200 x 73 160 x 200 x 73	 160 x 60 x 73 140 x 60 x 73	 Regulación en altura máxima: 92,5 mínima: 72,5



mesas / tables / tables



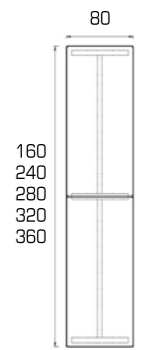
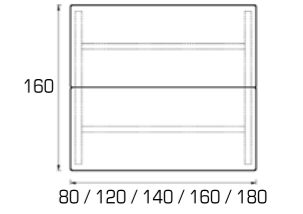
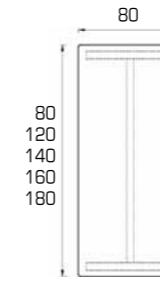
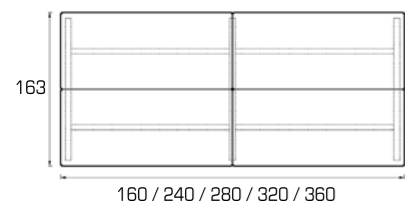
— Mesas con sencillo sistema de abatibilidad, fácil de manejar y almacenar, provistas de anclajes para unión lateral. Ruedas con freno de 6 cm de diámetro. Altura total de mesa de 73 cm. Pintura EPOXI RAL 9006 gris aluminio.

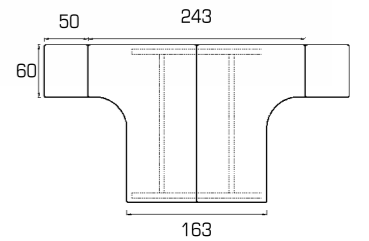
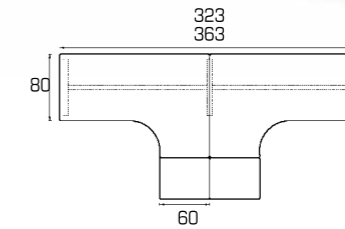
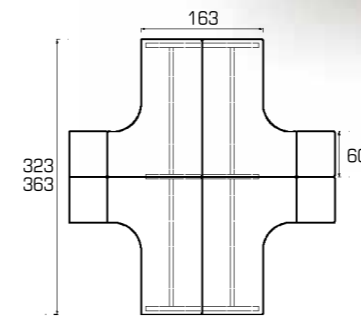
— Table abatable avec roulettes, facile à manipuler et à stocker, pourvue d'ancrages pour union latérale. Hauteur de la table 73 cm. Pied peint avec EPOXI RAL 9006 gris aluminium.

— Folding table with castors, easy to handle and to store, provided with bolts for lateral union. Height of table 73 cm. Leg painted in EPOXI RAL 9006 aluminium grey.

ACABADOS FINITIONS FINISHINGS

					
WENGUÉ WENGUE WENGUE	CEREZO CERISIER CHERRY	HAYA HÊTRE BEECH	ROBLE CHÊNE OAK	ARCE ÉRABLE MAPLE	BLANCO BLANC WHITE





MESAS / TABLES / TABLES

R3 con cantos biselados

Encimeras fabricadas con tablero de MDF de 19 mm de espesor y una densidad de $\pm 950 \text{ kg/m}^3$, con cantos moldurados y tacados en poliuretano. Tableros recubiertos de estratificado de baja presión, con gramaje de $\pm 120 \text{ g/m}^2$.

R3 con canto recto

Encimeras fabricadas con tablero aglomerados de 25 mm de espesor y una densidad de $\pm 750 \text{ kg/m}^3$, con cantos rectos de ABS de 2 mm de grosor. Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión, con gramaje de $\pm 110 \text{ g/m}^2$.

Roscas metálicas para acoples de mesa. Aristas redondeadas. Pies metálicos rectangulares de acero laminado en frío de medidas 60x30x1,5 mm. Pies pintados con epoxi en RAL 9006 gris plata o en RAL 9010 blanco polar. Niveladores con 1,5 cm de regulación. Bastidor de mesa extensible y electrificable, de 1200 a 2000 mm. Panel de mesa opcional de metacrilato de 8 mm de grosor en color hielo.

R3 Chants Moulurés

Tops fabriqués avec tableaux MDF de 19 mm d'épaisseur et $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ densité. Bords moulurés et laqués avec de polyuréthane. Tableaux recouverts avec stratifié de basse pression, avec un grammage de $\pm 120 \text{ g/m}^2$.

R3 Chants Droits

Tops fabriqués avec tableaux agglomérés de 25 mm d'épaisseur et $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ densité. Bords droits d'ABS de 2 mm d'épaisseur. Tableaux recouverts avec laminé de haute pression, avec un grammage de $\pm 110 \text{ g/m}^2$.

Arêtes arrondies. Inserts métalliques. Pies carrés métalliques fabriqués avec acier laminé à froid. Pies peints avec de l'époxy RAL 9006 gris aluminium ou RAL 9010 blanc polar. Poutre métallique extensible et électrifiable de 1200 à 2000 mm. Niveleurs d'acier inoxydable avec une variation de 1,5 cm. Panneau de table optionnelle de méthacrylate 8 mm d'épaisseur couleur glacé.

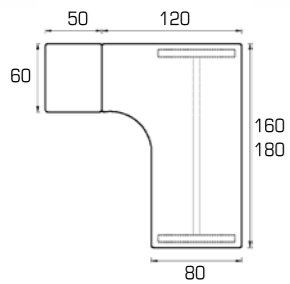
R3 with moulded edges

Worktops made in 19 mm thick MDF boards with a $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ density, with moulded edges lacquered in polyurethane. Boards covered in low-pressure stratified sheets, with a grammage of $\pm 120 \text{ g/m}^2$.

R3 with straight edges

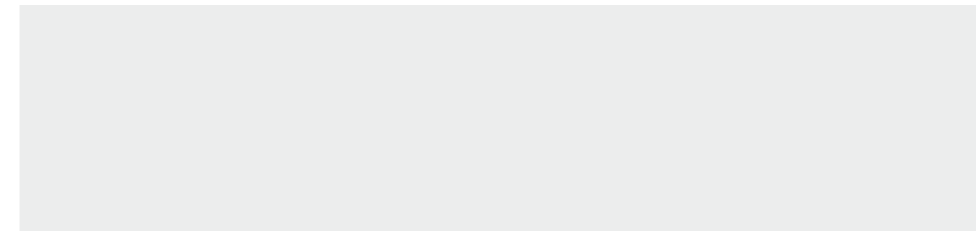
Worktops made in 25 mm thick chipboards with $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ density, and 2 mm thick straight ABS edges. Boards covered in high-pressure laminated sheets, with a grammage of $\pm 110 \text{ g/m}^2$.

Rounded corners. Metal threads for desk connections. Squared metal leg structures made of 60x30x1,5 mm cold rolled steel. Legs painted with RAL 9006 silver grey epoxy or RAL 9010 white polar epoxy. Extensible metal frame, from 1200 to 2000 mm, which can be used as cable conduct. Levelers with 1,5 cm adjustment. Optional table front panel 8 mm thick methacrylate in ice color.



R3 con canto recto
R3 Chants Droits
R3 with straight edges

R3 con cantos biselados
R3 Chants Mouldurés
R3 with moulded edges



mesas / tables / tables

180 x 80 x 73
160 x 80 x 73
140 x 80 x 73
120 x 80 x 73
80 x 80 x 73



360 x 80 x 73
320 x 80 x 73
280 x 80 x 73
240 x 80 x 73
160 x 80 x 73



180 x 160 x 73
160 x 160 x 73
140 x 160 x 73
120 x 160 x 73
80 x 160 x 73



360 x 160 x 73
320 x 160 x 73
280 x 160 x 73
240 x 160 x 73
160 x 160 x 73



180 x 160 x 73
160 x 160 x 73
140 x 160 x 73
120 x 160 x 73
80 x 160 x 73



180 x 80 x 73
160 x 80 x 73
140 x 80 x 73
120 x 80 x 73
80 x 80 x 73



mesas / tables / tables

180 x 120 x 73
160 x 120 x 73



180 x 120 x 73
160 x 120 x 73



360 x 120 x 73
320 x 120 x 73



180 x 240 x 73
160 x 240 x 73



360 x 240 x 73
320 x 240 x 73



alas / retour de table / table wing



110 x 60 x 73
80 x 60 x 73



110 x 60 x 73
80 x 60 x 73



CPU
110 x 60 x 73
80 x 60 x 73

complementos / complement pour table / accesoire for table



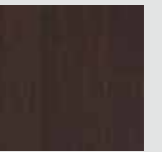
Pié métálico
Pied métallique
Metal leg
altura 71 cm.



CPU
CPU
CPU
min. 13,4 x 34
max. 23,4 x 54

ACABADOS
FINITIONS
FINISHINGS

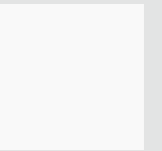
WENGUÉ
WENGUE
WENGUE



HAYA
HÊTRE
BEECH



BLANCO
BLANC
WHITE



ARCE
ERABLE
MAPLE



H2 - ZH

OPERATIVA / OPERATIVE / OPERATIVE

54

55



■ Pata metálica de 2 mm espesor.
Carenado desmontable con canalización interior de cables.
Pintura EPOXI RAL 9006 gris aluminio.
Nivelador regulable en altura ± 2 cm.

■ Pieds métalliques 2 mm. d'épaisseur.
Carénage démontable avec canalisation intérieure de cables, peints avec ÉPOXI RAL 9006 gris aluminium. Munis de niveleurs de 2 cm. de variation.

■ Metal table legs 2 mm. thick.
Steel removable leg cover with internal channeling, painted in EPOXI aluminium-grey RAL 9006.
Levelers with 2 cm. adjustment.



■
 Tableros aglomerados de alta densidad.
 Encimera de mesa de 25 mm. de espesor.
 Cantos rectos de 2 mm. de grosor. Ensamblaje
 mediante tuercas metálicas.

■
 Tops fabriqués avec tableaux de 25 mm. et
 angles droit de 2 mm. d'épaisseur.
 Ensamblage par des écrous métalliques.

■
 Worktops made in 25 mm. thickness board. 2
 mm. thick straight edges.
 Assembly through metal bolts.

H2-ZH



tables / mesas / tables



180 x 80 x 73
 160 x 80 x 73
 140 x 80 x 73
 120 x 80 x 73



180 x 120 x 73
 160 x 120 x 73

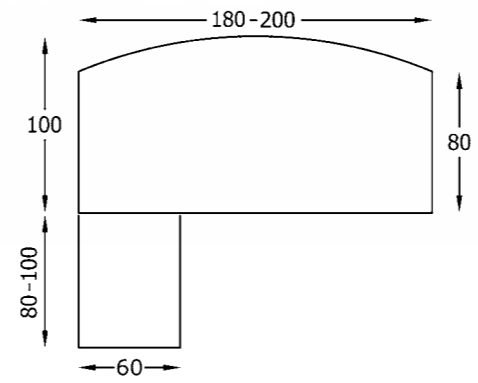


180 x 120 x 73
 160 x 120 x 73

MESAS RECTANGULARES
 TABLES RECTANGULAIRES
 RECTANGULAR TABLE



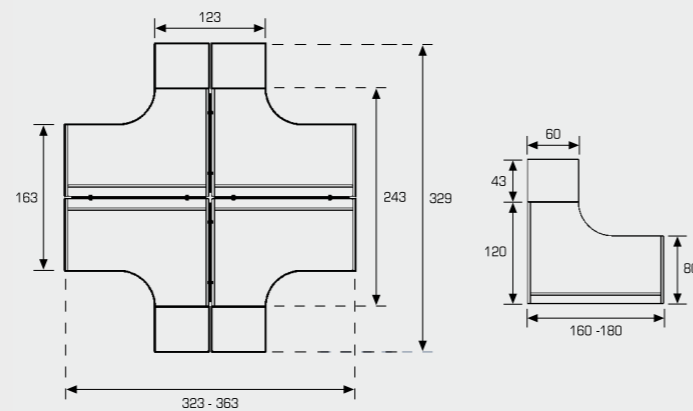
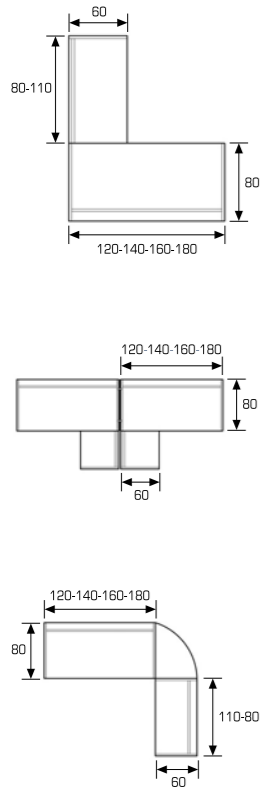
MESA TIPO "ARCO"
TABLE COURBE
CURVED TABLE





MESAS COMPACTAS
TABLES COMPACTES
COMPACT TABLE

not to be for



MESAS / TABLES / TABLES

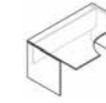
Encimeras y pies de mesa fabricados con tablero aglomerado de 25 mm. de espesor y $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ de densidad.
 Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión con gramaje de $\pm 110 \text{ g/m}^2$.
 Cantos rectos de ABS de 2 mm. de grosor.
 Roscas metálicas para uniones de mesa.
 Aristas redondeadas a partir de un radio de 2 mm.
 Pies provistos de niveladores de 1,5 cm. de regulación.
 Panel de mesa opcional de metacrilato de 8 mm. de grosor al ácido.



MESA RECTANGULAR
 TABLE RECTANGULAIRE
 RECTANGULAR TABLE
 180 x 80 x 73
 160 x 80 x 73
 140 x 80 x 73
 120 x 80 x 73



MESA COMPACTA IZQUIERDA
 TABLE COMPACTE GAUCHE
 COMPACT LEFT TABLE
 180 x 120 x 73
 160 x 120 x 73



MESA COMPACTA DERECHA
 TABLE COMPACTE DROITE
 COMPACT RIGHT TABLE
 180 x 120 x 73
 160 x 120 x 73



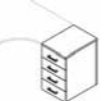
ALA DE MESA
 RETOUR DE TABLE
 TABLE WING
 110 x 60 x 73
 80 x 60 x 73



MESA AUXILIAR
 TABLE AUXILIAIRE
 AUXILIAR TABLE
 110 x 60 x 73
 80 x 60 x 73



CAJONES
 CAISSONS
 DRAWERS
 43 x 60 x 73



CAJONES/ARCHIVO
 CAISSONS/CLASSEUR
 DRAWERS/FILING
 43 x 60 x 73



ALTURA 71 cm.
 HAUT 71 cm.
 HEIGHT 72 cm.



CAJONES
 CAISSONS
 DRAWERS
 43 x 56 x 55



CAJONES/ARCHIVO
 CAISSONS/CLASSEUR
 DRAWERS/FILING
 43 x 56 x 55



ESQUINERO
 ANGLE D'UNION
 JOINT CORNER
 80 x 80



ESQUINERO IZQUIERDO
 ANGLE D'UNION GAUCHE
 LEFT CORNER
 80 x 60



ESQUINERO DERECHO
 ANGLE D'UNION GAUCHE
 RIGHT CORNER
 80 x 60



Tops fabriqués avec tableaux aggloméré de 25 mm. d'épaisseur et $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ densité. Angles droits d'ABS de 2 mm. d'épaisseur.
 Tableaux recouverts avec laminé de haute pression, avec un grammage de $\pm 110 \text{ g/m}^2$.
 Inserts métalliques.
 Arêtes arrondies à partir d'un rayon de 2 mm.
 Pieds de table avec niveleurs avec une variation de 1,5 cm.
 Panneau de table optionnelle de méthacrylate 8 mm. d'épaisseur couleur glacé.

Worktops made in 25 mm. thick chipboards with a $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ density, with straight edges in 2 mm. thick ABS.
 Rounded corners based on a 2 mm. radius.
 Boards covered in high-pressure laminated sheets, with a grammage of $\pm 110 \text{ g/m}^2$.
 Metal threads for desk connections.
 Leg levellers with 1,5 cm. adjustment.
 Optional table front panel 8 mm. thick methacrylate in ice colour.

ACABADOS FINITIONS FINISHINGS

WENGÜÉ
 WENGUE
 WENGUE



HAYA
 HÊTRE
 BEECH



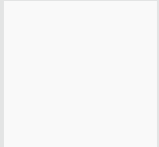
CEREZO
 CERISIER
 CHERRY



ROBLE
 CHÊNE
 OAK



BLANCO
 BLANC
 WHITE



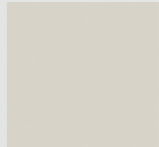
ARCE
 ERABLE
 MAPLE



ALUMINIO
 GRIS ALUM.
 ALUM. GREY



GRIS PERLA
 GRIS PERLE
 PEARL GREY



ARMARIOS, BUCS Y MESAS DE JUNTAS

ARMOIRES, CAISSONS ET TABLES DE REUNION
CABINETS, DRAWERS AND MEETING TABLES

T5-R3-H2

64



BUCS T5 - R3 - H2 CAISSONS / DRAWERS

Carcasa del buc formada por tableros aglomerados de alta densidad de $\pm 750 \text{ kg/m}^3$.
Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión con gramaje de $\pm 110 \text{ g/m}^2$.
Guías de ruedas con extracción parcial.
Cajón archivador con guías de ruedas de extracción total. Cajón provisto de 5ª rueda.
Soportan una carga de 25 Kg por cajón.

Structure avec panneaux en contreplaqué de $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ de densité.
Tableaux recouverts avec laminé de haute pression, avec un grammage de $\pm 110 \text{ g/m}^2$.
Caissons avec guides sur roulettes d'extraction partielle.
Caisson classeur avec guides sur roulettes d'extraction totale, cinquième roulette compris.
Maximum capacité: 25 Kg.

Modules made with $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ density particleboards.
Boards covered in high-pressure laminated sheets, with a grammage of $\pm 110 \text{ g/m}^2$.
Roll-on slides with partial extraction.
filing drawer with full extraction roll-on guides
25 Kg load resistance.



ARMARIOS APILABLES ARMOIRES APILABLES MOUNT CABINETS

Possibilité de moduler la hauteur des armoires via l'utilisation de blocs de 40 cm. de haut permettant d'atteindre la hauteur du plafond. Les blocs en question peuvent disposer de portes incorporées s'ouvrant au moyen du système "push to open", lequel évite l'utilisation de poignées.

Possibilidad de modular la altura de los armarios mediante el uso de unidades de 40 cm. de alto, apilables, con la idea de poder llegar a la altura del techo. Dichas unidades pueden tener puertas incorporadas con apertura mediante el sistema "push to open", que evita el uso del tirador.

Possibility of modulating the height of cabinets by the use of 40 cm. high blocks, up to ceiling height. These blocks can have doors incorporated with "push to open" system, avoiding the use of handles.

ARMARIOS R3 - H2 - T5 ARMOIRES R3 - H2 - T5 CABINETS R3 - H2 - T5

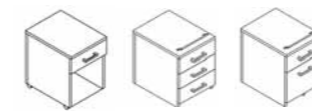


65

Estantes incorporados de 25 mm de espesor. Cantos rectos de ABS de 2 mm de grosor. Aristas redondeadas. Puertas de altura alta provistas de falleba plana. Archivos con guías telescópicas de extracción total con cerradura individualizada en cada cajón y llave maestra para ambos cajones. Tableros aglomerados de alta densidad de $\pm 750 \text{ kg/m}^3$. Vitrinas con cristales al ácido de 5 mm de grosor, con marco de aluminio y provistas de cerradura. Niveladores de 1,5 cm., regulables desde el interior del armario.

Panneaux en contreplaqué de $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ de densité. Étagères incorporés de 25 mm d'épaisseur. Angles droits d'ABS de 2 mm d'épaisseur. Arêtes des angles arrondies aux bords. Portes hautes munies de fermeture avec une espagnolette plate. Classeur avec guides télescopiques d'extraction totale. Serrure individuelle pour chaque tiroir et clé passe-partout pour les 2 tiroirs. Portes vitrées avec des vitres à l'acide de 5 mm d'épaisseur, cadre en aluminium et serrure. Munis de niveleurs de 1,5 cm de réglage, depuis l'intérieur.

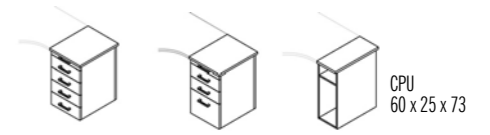
Made with $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ density particleboards. 25 mm thick shelves included. Straight edges in 2 mm thick ABS. Rounded edges. Flat catch lock in high doors. Fully extracting telescopic tracks filing drawers with individuallocks for each drawer and a master key for both drawers. Glass doors with 5 mm thick acid-etched glass, with aluminium frame and lock. 1,5 cm. adjustment levelers, adjustable from inside.



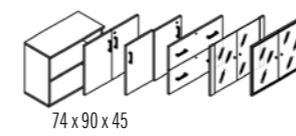
buc de ruedas / caisson mobile / mobile case
43 x 56 x 55



buc pedestal para mesas compactas izquierda
caisson table compacte gauche
left compact tale case
60 x 46 x 73



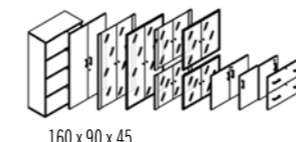
buc pedestal para mesas compactas derecha
caisson table compacte droite
right compact tale case
60 x 46 x 73



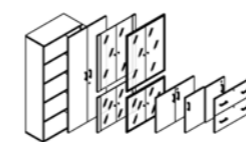
74 x 90 x 45



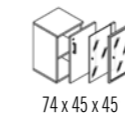
87 x 90 x 45



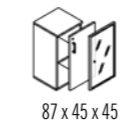
160 x 90 x 45



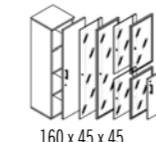
200 x 90 x 45



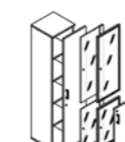
74 x 45 x 45



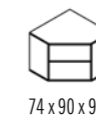
87 x 45 x 45



160 x 45 x 45



200 x 45 x 45



74 x 90 x 90



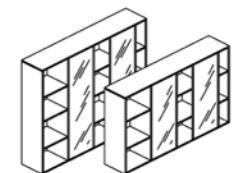
87 x 90 x 90



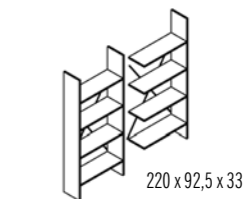
160 x 90 x 90



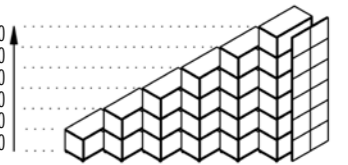
200 x 90 x 90



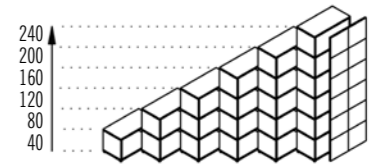
160 x 180 x 45



100 x 180 x 45

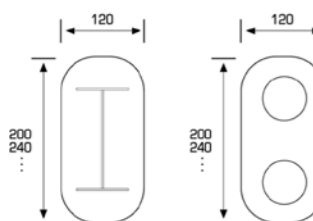
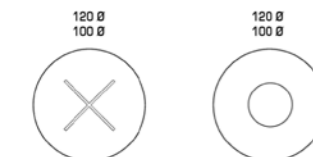
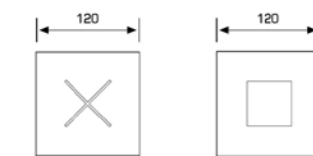
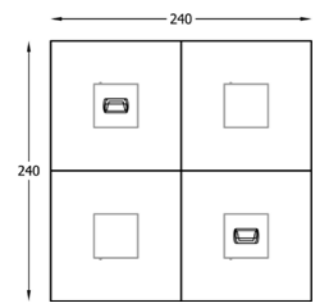


220 x 95 x 33



240
200
160
120
80
40

40 x 80 x 40



MESAS DE REUNIONES T5 - R3 - H2 TABLES DE REUNION T5- R3 - H2 MEETING TABLES T5 - R3 - H2

ENCIMERAS

Cuadrada de 120 x 120 cm.
Redonda de 120, 100 cm. ø.
Oval de 200 x 120 cm. y 240 x 120 cm.
Posibilidad de fabricar medidas especiales.

BASES

Metálica cuadrada con peana de 40 cm de lado, color blanco RAL 9010 y Gris RAL 9010
Cubo de aglomerado de 50 cm. de lado.
Metálica redonda con peana de 60 cm. ø, color gris RAL 9006.
De aspa con paneles de 70 cm., en aglomerado.

TOPS

Carré 120 x 120 cm.
Ronde ø 120, 100 cm.
Ovale 200 x 120 cm. et 240 x 120 cm.
Il y a la possibilité de le fabriquer avec mesures specials.

PIEDMENT

Pied avec une socle carrée de côté 40 cm., couleur blanc polar RAL 9010 et gris aluminium RAL9006
Cube aggloméré Côte 50 cm.
Socle métallique de ø 60 cm., couleur gris aluminium, RAL 9006.
Croix avec panneaux de 70 cm. côte aggloméré.

TOPS

Square table top 120 x 120 cm.
Roundtabletop ø 120, 100 cm.
Oval tabletop 200 x 120 cm. and 240 x 120 cm.
Other measures made to the customer possible.

LEGS

Square metalleg, in polar white colour RAL 9010 and silver grey colour RAL 9006, with a square platform of 40 cm.
Cubic panellegs with 50 cm sides.
Round metalleg in silver grey colour, RAL 9006, with a round platform of 0 60 cm.
Cross panellegs with 70 cm. length.



Posibilidad de modular las mesas de juntas con esquineros y medias lunas.

Possibilité de moduler les tables de réunion via l'utilisation d'éléments de liaison entre celles-ci, du type coins ou dem-lunes.

Possibility of modulated meeting tables by the use of connecting elements such as corners or crescents.

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



Novoforma sistemas s.a.

Tfno. +34 942 52 01 12 • Fax: +34 942 52 01 61

www.novoforma.com • e-mail: info@novoforma.com

blog.novoforma.com

Carretera General s/n.

39718 Sobremazas (Cantabria)

SPAIN