

MESAS OPERATIVAS

tempo





tempo

ES

Versatilidad y simplicidad de formas son las características principales de este programa. Con él seremos capaces de conseguir espacios diversos con formas ligeras y simples.

CA

Versatilitat i simplicitat de formes són les característiques principals d'aquest programa. Amb ell serem capaços d'aconseguir espais diversos amb formes lleugeres i simples.

FR

Versatilité et lignes épurées: les 2 caractéristiques principales de ce programme qui - de par ses formes légères et sobres - nous permet de créer divers espaces.

EN

Versatility and simplicity on shapes are the main features of this program. Ideally to create different working spaces with a very light and simple look.

DE

Mit klaren Linien passt sich TEMPO flexibel jedem Arbeitsumfeld an. Diese Serie eignet sich ideal zum individuellen Gestalten diverser Arbeitsbereiche.





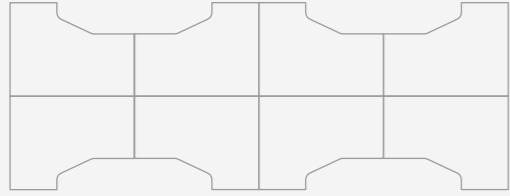


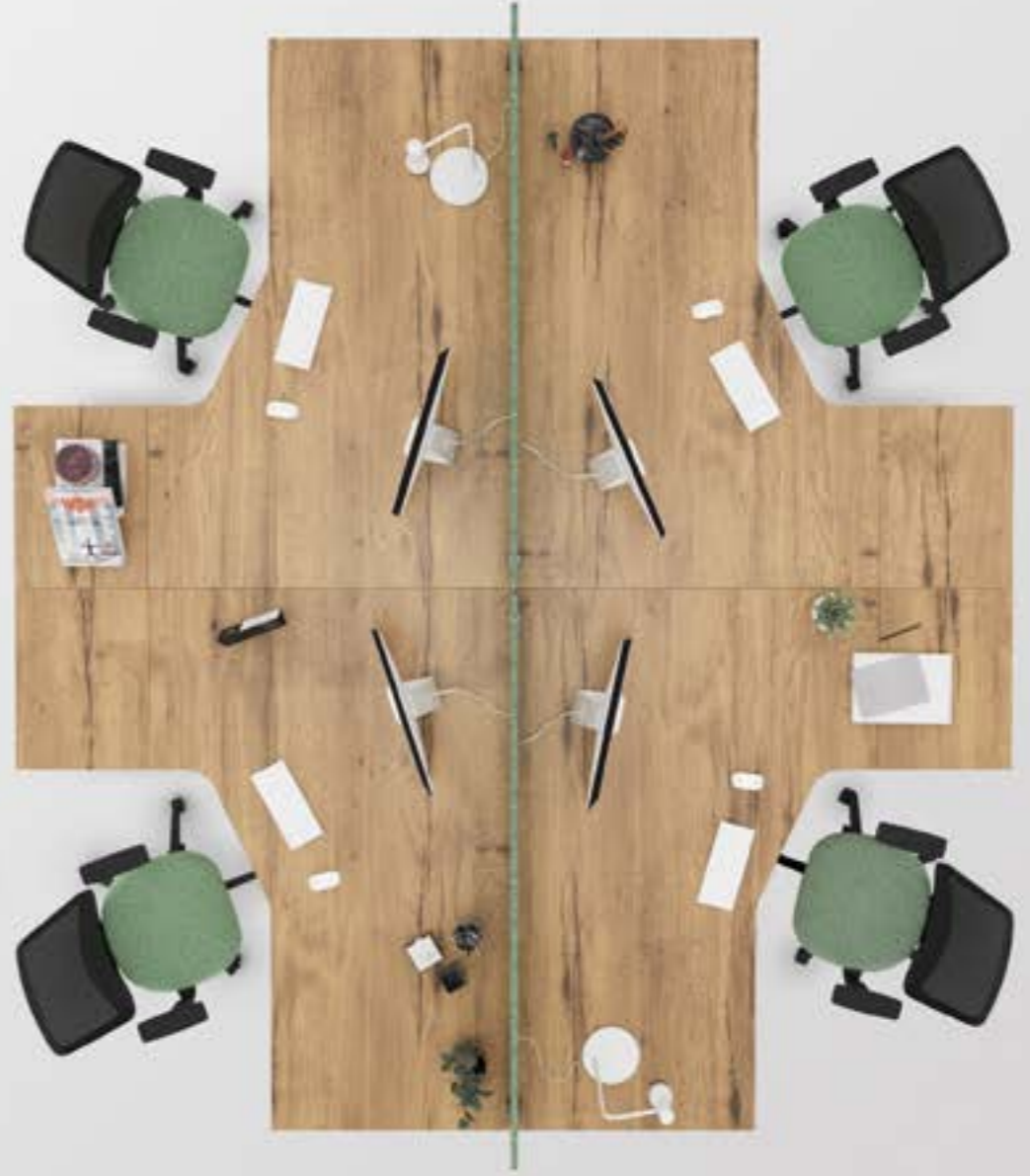









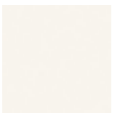








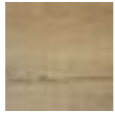







ACABADOS SOBRE / ACABATS SOBRE/ FINITIONS PLATEAUX / DESKTOP FINISHES / AUSFÜHRUNGEN TISCHPLATTEN

Melamina / Melamina / Mélamine / Melamine / Melamin

 Grafito Grafit Anthracite Graphite Anthrazit	 Blanco Blanc Blanc White Weiß	 Gris Gris Gris Grey Lichtgrau	 Haya Faig Hêtre Beech Buche
 Roble Roure Chêne Moyen Maple Eiche	 Peral Perera Poirier Pear Birne	 Wenge Wenge Wengué Wengue Wenge	 Acacia Clara Acàcia clara Acacia clair Light acacia Akazie hell
 Acacia Oscura Acàcia fosca Acacia foncé Dark acacia Akazie dunkel	 Zebrano Zebrano Chêne Veiné Zebrano Zebrano	 Castaño claro Castany clar Chêne Veiné Oak Eiche Hell	 Castaño oscuro Castany fosc Chêne Grisé Dark Oak Eiche Dunkel

ACABADOS ESTRUCTURA / ACABATS ESTRUCTURA/ FINITIONS STRUCTURE / FRAME FINISHES / GESTELLFARBE

 Blanco Blanc Blanc White Weiß	 Plata Plata Argenté Silver Kristallsilber	 Grafito Grafit Anthracite Graphite Anthrazit
---	--	---

OPCIONAL / OPCIONAL/ OPTIONNEL / OPTIONAL / OPTIONAL



Plafones separadores de uno y dos niveles; *tapizados, melamina o acústicos.

Plafons separadors d'un i de dos nivells; entapissats, melamina o acústics.

Cloisonnettes 1 et 2 niveaux: tissu, mélamine ou acoustiques.

Front screen: one or two levels. Upholstered, melamine or acoustic.

Sichtblenden von 1 und 2 Elemente, akustisch und mit Funktionskanal.



*Paneles acústicos tapizados.

Panell acústic entapissat.
Panneau acoustique tissu.
Upholstered acoustic panel.
Stoffbezug Akustikplatte.

Muestrario telas.

Mostrari teles.
Nuancier tissus.
Fabric sample book.
Stoffmusterkarte.



Pasacables imantado.

Passa cables imantat.
Passe-câbles aimanté.
Magnetic cable column.
Magnetische Kabelsäule..



Totem.

Pujada de cables vertical.
Totem.
Cable column or totem.
Kabelsäule.



Bandeja electrificación individual.

Safata electrificació individual.
Coulotte individuelle.
Single Cable tray.
Einfache Kabelkanaltraverse.

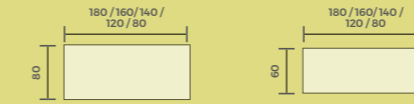


Bandeja electrificación doble.

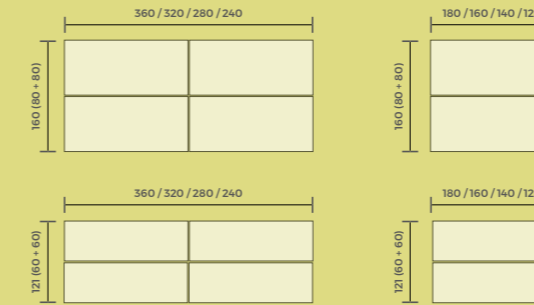
Safata d'electrificació doble.
Coulotte double.
Double cable tray.
Doppelte kabelkanaltraverse.

MEDIDAS / MIDES / DIMENSIONS / DIMENSIONS / MABE

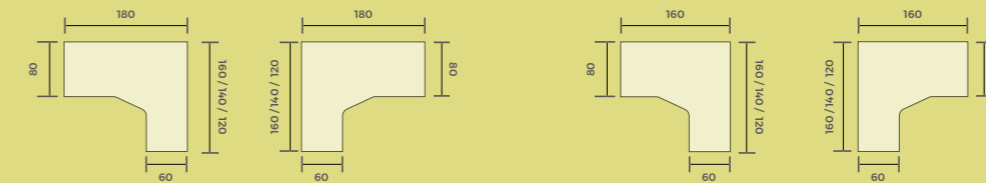
Mesas individuales / Taules individuals / Bureaux individuels / Individual desks / Sitz-Steh-Tisch



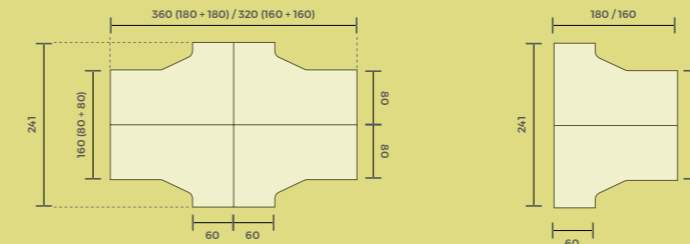
Mesas enfrentadas / Taules enfrentades / Bureaux en vis à vis / Face-to-face desks / Doppel-Sitz-Steh-Tisch



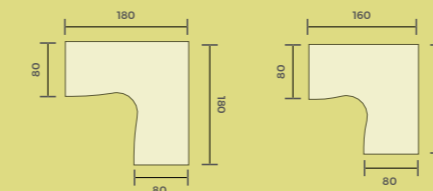
Compactos VII / Compactes VII / Postes compacts VII / L-shape desks (90° type VII) / Freiformtische kompakt VII



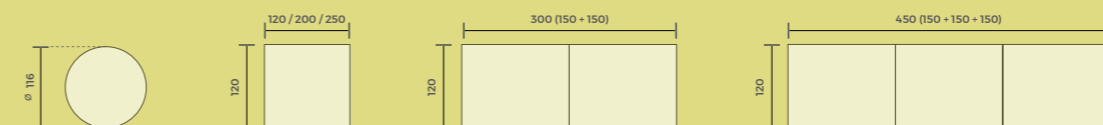
Compactos VII enfrentados / Compactes VII enfrentades / Postes compacts vii en vis à vis / Face to face l-shape desks (90° type VII) / Tischgruppen gegenüberstehender freiformtische kompakt VII



Compactos simétricos / Compactes simètrics / Postes compacts symétriques / L-shape symmetrical desk / Freiformtische kompakt symmetrisch



Mesas de reunión / Taules de reunió / Tables de réunion / Meeting tables / Besprechungs- und konferenztische



ES | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SOBRES:

Sobre melamina: de grosor 25 mm con canto de 2 mm en todo el perímetro. Acabados en grafito, blanco, gris, haya, roble, peral, wengue, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro o castaño oscuro.

Sobre estratificado: de grosor 25 mm con canto de 2 mm en todo el perímetro. Fabricado en tablero aglomerado de partículas aplicado en estratificado plástico decorativo en ambas caras en grafito, blanco, gris, haya, roble, peral, wengue, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro o castaño oscuro. El ensamblaje del sobre a la estructura de la mesa se realiza mediante tornillos DIN 7991 M6 x 16 zincado negro.

ESTRUCTURAS:

FIXA: Laterales en forma de "U" invertida: lateral metálico fabricado en tubo de acero laminado en frío que consta de un travesaño de 50 x 30 x 2 mm y dos montantes de sección cuadrada 55 x 55 x 1,5 mm. La unión entre los montantes y el travesaño se realiza mediante encaste y soldadura con sistema MIG.

Dispone de 4 puntos de anclaje para montar el sobre. Acabados con pintura epoxi plata (RAL 9006) o blanco (RAL 9016). En la parte inferior incluye niveladores para un mejor asentamiento en el suelo.

REGULABLE: Laterales en forma de "U" invertida: lateral metálico fabricado en tubo de acero laminado en frío que consta de un travesaño de 50 x 30 x 2 mm y dos montantes de sección cuadrada 60 x 60 x 2 mm (parte exterior) y de 55 x 55 x 1,5 mm (parte interior). El montante interior tiene mecanizada una cremallera de 16 puntos a una distancia de 16 mm. La altura máxima es de 806 mm y la mínima de 629 mm. La altura se fija mediante tornillos M6. La unión entre los montantes y el travesaño se realiza mediante encaste y soldadura con sistema MIG. Dispone de 4 puntos de anclaje para montar el sobre. Acabados con pintura epoxi plata (RAL 9006) o blanco (RAL 9016). En la parte inferior, incluye niveladores para un mejor asentamiento en el suelo.

Barra de refuerzo realizada en tubo de acero de 50 x 20 x 1,5 mm con dos planchas en acero dobladas y soldadas en ambos extremos del tubo. Las planchas sirven para su posterior

montaje con los laterales mediante tornillos DIN 7991 M6 x 16 zincado negro. Acabado en pintura epoxi plata (RAL 9006). Las estructuras son modulares para poder componer puestos de trabajo individuales o colectivos.

COMPLEMENTOS - OPCIONALES:

Complementos: alas, ejecutivo, semicircular o semi-elíptico están fabricados con melamina de grosor 25 mm con canto de 2 mm en todo el perímetro. Acabados en grafito, blanco, gris, haya, roble, peral, wengue, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro o castaño oscuro. Posibilidad de fabricarlos en tablero estratificado. Los complementos se unen al sobre de la mesa mediante planchas metálicas.

Faldón: se fija al sobre de la mesa individual mediante tornillo M6. Hay dos tipos: Melamina: de grosor 19 mm con canto de 0,8 mm en todo el perímetro. Acabados en plata o blanco. Metálico: fabricado con chapa laminada en frío de 1,5 mm calidad DCOI. Acabados con pintura epoxi plata (RAL 9006) o blanco (RAL 9016).

CAT | CARACTÉRISTIQUES TÉCNIQUES

SOBRES:

Sobre melamina: de gruix 25 mm amb cantonada de 2 mm en tot el perímetre. Acabats en grafit, blanc, gris, faig, roure, perera, wengue, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castanyer clar o castanyer fosc.

Sobre estratificat: de gruix 25 mm amb cantonada de 2 mm en tot el perímetre. Fabricat en tauler aglomerat de partícules aplicat en estratificat plàstic decoratiu en totes dues cares en grafit, blanc, gris, faig, roure, perera, wengue, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castanyer clar o castanyer fosc. L'asseblatge del sobre a l'estructura de la taula es realitza mitjançant caragols DIN 7991 M6 x 16 zincatge negre.

ESTRUCTURES:

FIXA: Laterals en forma de "U" invertida: lateral metàl·lic fabricat en tub d'acer laminat en fred que consta d'un travesser de 50 x 30 x 2 mm i dos muntants de secció quadrada 55 x 55 x 1,5 mm. La unió entre els muntants i el travesser es realitza mitjançant encastat i soldat amb sistema MIG.

Disposa de 4 punts d'ancoratge per a muntar el sobre. Acabats amb pintura epoxi plata (RAL 9006) o blanc (RAL 9016). En la part inferior inclou anivelladors per a un millor assentament en el sòl.

REGULABLE: Laterals en forma de "U" invertida: lateral metàl·lic fabricat en tub d'acer laminat en fred que consta d'un travesser de 50 x 30 x 2 mm i dos muntants de secció quadrada 60 x 60 x 2 mm (part exterior) i de 55 x 55 x 1,5 mm (part interior). El muntant interior té mecanitzada una cremallera de 16 punts a una distància de 16 mm. L'altura màxima és de 806 mm i la mínima de 629 mm. L'altura es fixa mitjançant caragols M6. La unió entre els muntants i el travesser es realitza mitjançant encastat i soldat amb sistema MIG. Disposa de 4 punts d'ancoratge per a muntar el sobre. Acabats amb pintura epoxi plata (RAL 9006) o blanc (RAL 9016). En la part inferior, inclou anivelladors per a un millor assentament en el sòl.

Barra de reforç realitzada en tub d'acer de 50 x 20 x 1,5 mm amb dues planxes en acer doblades i soldades en tots dos extrems del tub.

Les planxes serveixen per al seu posterior muntatge amb els laterals mitjançant caragols DIN 7991 M6 x 16 zincatge negre. Acabat en pintura epoxi plata (RAL 9006). Les estructures són modulares per a poder componre llocs de treball individuals o col·lectius.

COMPLEMENTOS - OPCIONALS:

Complements: ales, executiu, semicircular o semi-elíptic estan fabricats amb melamina de gruix 25 mm amb cantonada de 2 mm en tot el perímetre. Acabats en grafit, blanc, gris, faig, roure, perera, wengue, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castanyer clar o castanyer fosc. Possibilitat de fabricar-los en tauler estratificat. Els complements s'uneixen al sobre de la taula mitjançant planxes metàl·liques.

Faldó: es fixa al sobre de la taula individual mitjançant caragol M6. Hi ha dos tipus: Melamina: de gruix 19 mm amb cantos de 0,8 mm en tot el perímetre. Acabats en plata o blanc. Metàl·lic: fabricat amb xapa laminada en fred de 1,5 mm qualitat DCOI. Acabats amb pintura epoxi plata (RAL 9006) o blanc (RAL 9016).

FR | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

BUREAUX:

Plateaux mélaminés: fabriqués en panneau aggloméré de particules de 25 mm d'épaisseur. Chant de 2mm en PVC sur tout le périmètre. Finitions: Graphite, Blanc, Gris, Hêtre, Chêne Moyen, Poirier, Wengué, Acacia clair, Acacia foncé, Zebrano, Chêne Veiné et Chêne Grisé.

Plateaux stratifiés: fabriqués en panneau aggloméré de particules de 25 mm d'épaisseur et plaqué en stratifié plastique décoratif. Chant de 2mm en PVC sur tout le périmètre. Finitions: Graphite, Blanc, Gris, Hêtre, Chêne Moyen, Poirier, Wengué, Acacia clair, Acacia foncé, Zebrano, Chêne Veiné et Chêne Grisé.

Assemblage du plateau à la structure par vis DIN 7991 M6 x 16 (zinc noir).

STRUCTURE:

FIXE: Piètements métalliques en forme de "U" inversé: ce sont des tubes en acier laminés à froid composés d'une traverse de 50 x 30 x 2 mm et de 2 montants de 55 x 55 x 1,5 mm.

Les montants et la traverse sont emboîtés et unis par soudure MIG. 4 points d'ancrage pour le plateau. Finitions en peinture époxy argent (RAL 9006) ou blanc (RAL 9016). Vérins de réglage en plastique.

RÉGLABLE EN HAUTEUR: Piètements métalliques en forme de "U" inversé: ce sont des tubes en acier laminés à froid composés d'une traverse de 50 x 30 x 2 mm et de 2 montants de 60 x 60 x 2 mm (partie extérieure) et de 55 x 55 x 1,5 mm (partie intérieure). Réglage tous les 16 mm et fixation par vis M6. Hauteur maximale de 806 mm et minimale de 629 mm. Finitions en peinture époxy argent (RAL 9006) ou blanc (RAL 9016). Vérins de réglage en plastique.

Barre de renfort: réalisée en tube d'acier de 50 x 20 x 1,5 + 2 platines en acier pliées et soudées au tube pour leur montage sur le piètement à l'aide de vis M6. Finition en peinture époxy argent (RAL 9006). Les piètements et la poutre de renfort s'assemblent avec des vis DIN 7991 M6 x 16 zinguées noires.

Structures totalement modulaires pour tous types de postes de travail individuels ou collectifs.

COMPLÈMENTS OPTIONNELS:

Compléments: plateaux retour, exécutif, demi-rond et semi-elliptiques, fabriqués en mélamine de 25 mm chants en ABS de 2mm. Finitions en graphite, blanc, gris, hêtre, chêne, poirier, wengué, acacia clair, acacia foncé, zebrano, chêne veiné et chêne grisé. Optionnel, fabrication en panneau stratifié. Fixés au plateau principal à l'aide de platines métalliques.

Voile de fond: pour bureaux individuels. Fixation aux plateaux avec vis M6.

En mélamine: fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mm d'épaisseur. Chant de 8mm en PVC sur tout le périmètre. Finitions: argent ou blanc.

En métal: fabriqués en tôle laminée au froid de 1,5 mm d'épaisseur DCOI. Finitions en peinture époxy argent (RAL 9006) ou blanc (RAL 9016).

EN | TECHNICAL SPECIFICATIONS

DESK TOPS:

Melamine top of 25 mm thick with 2 mm PVC edges around the entire perimeter. Available finishes: graphite, white, grey, beech, maple, pear, wengue, light acacia, dark acacia, zebrano, oak or dark oak.

HPL (High Pressure Laminate) top of 25 mm thick with 2 mm PVC edges around the entire perimeter. Inner composition of particle chipboard and clad with decorative plastic laminate. Available finishes: graphite, white, grey, beech, maple, pear, wengue, light acacia, dark acacia, zebrano, oak or dark oak. Tops are fixed to the structure of the desk with DIN 7991 M6 x 16 black screws.

FRAMES:

FIXED: U-shape frame: steel cold laminated beam of 50 x 30 x 2 mm welded to two square steel columns of 55 x 55 x 1,5 mm. Welded with MIG system.

Structure has 4 fixing drillings for the top. Finished with epoxy paint silver (RAL 9006) or white (RAL 9016). In the lower side of the frame there are glides with levelers.

ADJUSTABLE HEIGHT: U-shape frame: steel cold laminated beam of 50 x 30 x 2 mm welded to two square steel columns of 60 x 60 x 2 mm (outer column) and 55 x 55 x 1,5 mm (inner column). Inner column has 16 holes throughout 16 mm each. Minimum height of the desk is 629 mm and maximum height is 806 mm. Selected height is fixed with M6 screws. Beam and columns are welded with MIG system. Structure has 4 fixing drillings for the top. Finishes with epoxy paint silver (RAL 9006) or white (RAL 9016). In the lower side of the frame there are glides with levelers.

Reinforcement beam to fix both sides: rectangular steel tube of 50 x 20 of 1,5 mm thickness. Steel brackets are welded in each side of the beam and joined to U-shape frame. Finish in silver epoxy paint (RAL 9006). Complete modular system to make individual or group compositions.

OPTIONAL COMPLEMENTS:

Complements: such as returns, elliptic or semi-circular tops are of 25 mm melamine top with 2 mm PVC edges around the entire perimeter. Available finishes: graphite, white, grey, beech, maple, pear, wengue, light acacia, dark acacia, zebrano, oak or dark oak. HPL tops available. Fixed to the desktop with metal plates.

Modesty panel for individual desks: fixed to the desktop of the desk with M6 screws. Two types:

Melamine type: of 19 mm thick with 0.8 mm PVC edges around the entire perimeter. Available finishes: silver or white.

Metal type: cold folded steel sheet of 1.5 mm quality DCOI. Available finishes: silver (RAL 9006) or white (RAL 9016).

DE | TECHNISCHE DATEN

SCHREIBTISCHE:

Melamindekor: 25 mm Melaminplatte in den Farben Anthrazit, Weiß, Lichtgrau, Buche, Eiche, Birnbaum, Wenge, Akazie Hell, Akazie Dunkel, Zebrano, Eiche Hell und Eiche Dunkel. 2 mm PVC-Kante.

Laminat: 25 mm Platte mit Oberfläche Laminat in den Farben Anthrazit, Weiß, Lichtgrau, Buche, Eiche, Birnbaum, Wenge, Akazie Hell, Akazie Dunkel, Zebrano, Eiche Hell und Eiche Dunkel. 2 mm PVC-Kante.

Die Tischplatte wird mit den schwarzen Schrauben DIN 7991 M6 X 16 am Schreibtischgestell befestigt.

GESTELL:

FESTESGESTELL: Seitliches Gestell U-förmig: aus kaltgewalztem Stahlrohr Fußgestelle bestehen aus einem Quertraverse von 50x30x2mm und zwei Tischbeinen 55x55x1,5 mm.

Die Verbindung zwischen den Tischbeinen und der Quertraverse erfolgt durch MIG-Schweißsystem.

4 Befestigungspunkte mit Tischplatte. Ausführungen Epoxid beschichtet Silber met. (RAL 9006) oder Weiß (RAL 9016). Bodenausgleichsschrauben inklusive.

HÖHENVERSTELLBAREN GESTELL: Seitliches Gestell U-förmig: aus kaltgewalztem Stahlrohr Fußgestelle bestehen aus einem Quertraverse von 50x30x2mm und zwei Tischbeinen 60 x 60 x 2 mm (außenteil) und 55 x 55 x 1,5 mm (innenteil). Maximale Höhe 806 mm und minimale Höhe 629 mm. Höheneinstellung alle 16 mm, fixierung mittels M6 Schrauben. Ausführungen Epoxid beschichtet Silber met. (RAL 9006) oder Weiß (RAL 9016). Bodenausgleichsschrauben inklusive.

Quertraverse: bestehen aus Stahlrohr 50 x 20 x 1,5 mm An beiden Enden gibt es aluminium Teile die mittels M6 Schrauben mit den Seitentraversen verschraubt werden. Ausführung Epoxid beschichtet Silber met. (RAL 9006). Komplettes Modulares System um Einzel- sowie Gruppenarbeitsplätzen zusammenstellen zu können.

TISCHERGÄNZUNGEN - OPTIONAL:

Tischergänzungen: Anbauplatte, Besprechungsanbau oder halbrunde halbeliptische, 25 mm Melaminplatte, 2 mm Kantenumkleber in den Standardfarben. Alle Tischplatten sind auch in Oberfläche Laminat verfügbar, Standardfarben. Diese Ergänzungen werden mit Stahlblech an den Tisch montiert.

Rückwandblende: für Einzeltische. Fixierung an der Tischplatte mittels M6 Schrauben.

Rückwandblende melamin: 19 mm Melaminplatte, 0.8 mm PVC-Kante in den Farben Kristallsilber oder weiss.

Stahl-Rückwandblende: 1.5 mm DCOI kaltgewalzten Stahlblech. Oberflächen Epoxid beschichtet: Silber met. (RAL 9006) oder Weiß met. (RAL 9016).



STAR*







Sobre en cristal y lateral cromado, una combinación adecuada para un despacho de dirección.

Sobre de vidre i lateral cromat, una combinació adequada per a un despatx de direcció.

Plateau en verre et piétement chromé, une combinaison parfaite pour un bureau de direction.

Executive table with glass top and chrome frame.

Geeignet für Chefzimmer mit Glasplatte und Chromgestell.





Espacio multifuncional donde
combinamos diferentes ambientes
de trabajo.

Espai multi-funcional on combinem
diferents ambients de treball.

Espace multifonctionnel avec
plusieurs ambiances de travail.

Multipurpose offices with different
workplaces configurations.

Büroraum mit verschiedenen
Arbeitsplatzkonfigurationen.



Sobres deslizantes para un fácil acceso a la conectividad eléctrica, voz y datos.

Sobres lliscants per a un fàcil accés a la connectivitat elèctrica, veu, i dades.

Plateaux coulissants pour un accès facile à la connectivité électrique, voix et données.

Sliding desktops for a comfortable access to cable tray.

Verschiebbaren Tischplatten zur Netz-und Datenanschluss verbindungen.

Espacios de trabajo en donde la protección interpersonal no limita nuestra creatividad.

Espais de treball on la protecció interpersonal no limita la nostra creativitat.

Des espaces de travail où la protection interpersonnelle ne restreint pas notre créativité.

Workstations with protection screens that permit employment relationships.

Arbeitsplätze mit Hygieneschutzwände, ohne die Arbeitsbeziehung einzuschränken.













22
23



Blanco Blanc Blanc White Weiß	Gris Gris Gris Grey Lichtgrau	Grafito Grafit Anthracite Graphite Anthrazit	Haya Faig Hêtre Beech Buche	Roble Roure Chêne Moyen Maple Eiche	Peral Pereria Poirier Pear Birne
Wengué Wengué Wengé Wenge Wenge	Acacia clara Acàcia clara Acacia clair Light acacia Akazie hell	Acacia oscura Acàcia fosca Acacia foncé Dark acacia Akazie dunkelw	Zebrano Zebrano Zebrano Zebrano	Castaño Castany Chêne Veiné Oak Eiche hell	Castaño oscuro Castany fosc Chêne Grisé Dark Oak Eiche dunkel



Blanco / Blanc / Blanc / White / Weiß

Blanco / Blanc / Blanc / White / Weiß

Negro / Negre / Noir / Black / Schwarz



Plata / Plata / Argent / Silver / Silber Metallic (ral 9006)

Blanco / Blanc / Blanc / White / Weiß Metallic (ral 9016)

Grafito / Grafit / Anthracite / Graphite / Anthrazit Metallic (ral 7022)

Cromado / Cromat / Chromé / Chrome / Verchromt

MATERIALES <ul style="list-style-type: none"> La madera de los sobres de las mesas STAR proviene de bosques certificados gestionados de manera sostenible. El 44 % de los materiales utilizados en la mesa STAR y el 93% del material de su embalaje son reciclados. 	MATERIALS <ul style="list-style-type: none"> La fusta utilitzada per a fabricar els sobres prové de bosques certificats gestionats de manera sostenible. El 44% dels materials utilitzats en la taula i el 93% dels materials per embalar són reciclats. 	MATÉRIAUX <ul style="list-style-type: none"> Le bois des plateaux STAR provient de forêts certifiées et gérées durablement. 44% des matériaux utilisés dans la table STAR et 93% du matériel de son emballage sont recyclés. 	MATERIALS <ul style="list-style-type: none"> Wood used to manufacture desk tops is from certified forests managed in a sustainable way. 44% of table materials and 93% of packing materials are recycled. 	MATERIALIEN <ul style="list-style-type: none"> Das Holz für die STAR-Tischplatten stammt aus zertifizierten Wäldern. (PEFC- Chain of Custody für nachhaltige Waldbewirtschaftung) 44% des STARs verwendeten Materialien und 93% des Verpackungsmaterials sind recycelt.
PRODUCCIÓN <ul style="list-style-type: none"> Las medidas de las piezas se han optimizado para evitar el residuo de retal de aglomerado. El proceso de pintura es un proceso sin emisiones contaminantes ambientales, con un circuito cerrado de agua y con pintura EPOXI en polvo que genera un residuo no peligroso. 	PRODUCCIÓ <ul style="list-style-type: none"> Les mesures de les peces i paquets de fabricació s'han optimitzat per a evitar el residu de retall de l'aglomerat. El procés de pintat es realitza sense emissions contaminants ambientals amb un circuit d'aigua tancat i amb pintura epòxid en pols que generen un residu inofensiu. 	PRODUCTION <ul style="list-style-type: none"> Les dimensions des pièces ont été optimisées pour éviter les restes d'aggloméré. Le processus de peinture est un procédé sans émissions polluantes pour l'environnement, avec un circuit d'eau fermé et avec de la peinture en poudre EPOXY qui génère un résidu qui n'est pas dangereux. 	PRODUCTION <ul style="list-style-type: none"> Components and manufacturer packs are optimized to avoid chipboard remnant waste. Painting process is free of environment polluting emissions. It doesn't generate dangerous residues due to a closed cycle of water and epoxy-powdered paint. 	PRODUKTION <ul style="list-style-type: none"> Der Herstellungsprozess verschiedener Melamin-Bestandteile wurde optimisiert um Abfälle zu vermeiden. Das Lackierprozess ohne umweltschädliche Emissionen, mit einem geschlossenen Wasserkreislauf und mit EPOXID-Ral, bei dem nur ungefährlicher Abfall entsteht.
TRANSPORTE <ul style="list-style-type: none"> El transporte de nuestros productos se realiza mediante una flota propia de camiones optimizando las rutas de viajes para reducir las emisiones de CO2. La etapa de transporte de la mesa STAR es menor al 2% de su impacto de vida. 	TRANSPORT <ul style="list-style-type: none"> El transport dels productes es realitza mitjançant una flota pròpia de camions optimitzant les rutes dels viatges per a reduir les emissions de CO2. L'etapa de transport del producte és menor al 2% de l'impacte de la seva vida. 	TRANSPORT <ul style="list-style-type: none"> Le transport de nos produits s'effectue à travers de notre propre flotte de camions, optimisant les tournées pour réduire les émissions de CO₂. L'étape de transport du bureau STAR représente moins du 2% de son impacte de vie. 	SHIPPING <ul style="list-style-type: none"> Furniture is delivered with our trucks. Routes are optimized to reduce CO2 emissions. Shipping phase is less than a 2% of product life impact. 	TRANSPORT <ul style="list-style-type: none"> Der Transport unserer Produkte erfolgt durch unsere eigene Lkw-Flotte, die die Fahrstrecken optimiert, um den CO₂-Ausstoß zu reduzieren. Die Transportphase des STARs macht weniger als 2% ihrer Auswirkungen über die gesamte Lebensdauer aus.
USO <ul style="list-style-type: none"> STAR es una serie modular con numerosos complementos que permiten ampliar o modificar la estética de la oficina sin la necesidad de reemplazar el mueble existente. Se dispone de recambios 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". 	ÚS <ul style="list-style-type: none"> És una sèrie modular amb nombrosos complementos: permet ampliar o modificar l'estètica sense la necessitat de reemplaçar el moble existent. Es disposa de recanvis de tots els components per a poder allargar la vida útil de la taula. Es pot consultar el document sobre el seu ús a la web www.mobellinea.es clicant a la icona "Eco design". 	UTILISATION <ul style="list-style-type: none"> STAR est une série modulaire qui comprend plusieurs compléments qui permettent agrandir ou modifier l'esthétique du bureau sans avoir à remplacer les meubles existants. Des pièces de rechange pour tous ses composants sont disponibles pour prolonger la durée de vie de la table. Vous pouvez consulter le document sur son utilisation sur www.mobellinea.es, en cliquant sur l'icône "Eco design". 	USE <ul style="list-style-type: none"> Modular range with many complements: it is possible to extend or modify the table shape without replacements. All kind of replacements are available. It is the better way to repair damage parts of the desk and prolong its utility. User document can be downloaded from www.mobellinea.es clicking on Eco Design link. 	GEBRAUCH <ul style="list-style-type: none"> STAR ist eine modulare Tisch-Serie, die zahlreiche Komponenten enthält. Mit STAR können Sie die Ästhetik Ihres Büros erweitern und verändern, ohne bereits vorhandene Möbel ersetzen zu müssen. Um eine Verlängerung der Lebensdauer gewährleisten zu können, sind alle Komponenten nachkaufbar. Nutzungshinweise siehe www.mobellinea.es, unter "Ökodesign".
FIN DE VIDA <ul style="list-style-type: none"> La mesa es reciclable en un 96% y los materiales de su embalaje son reciclables al 100%. Los componentes de naturaleza diferente se identifican y desprenden de forma sencilla y pueden tratarse separadamente. Se puede consultar documento sobre reciclabilidad de los materiales en www.mobellinea.es, pulsando en el icono "Eco design". 	FI DE VIDA <ul style="list-style-type: none"> La taula és reciclable un 97% i els materials per embalar són reciclables al 100%. Els components de naturalesa diferent s'identifiquen, es desprenen de manera senzilla i es poden tractar separadament. Es pot consultar el document sobre reciclatge dels materials a la web www.mobellinea.es clicant a la icona "Eco design". 	FIN DE VIE <ul style="list-style-type: none"> Le bureau est recyclable à 96% et ses matériaux d'emballage sont 100% recyclables. Les composants de nature différente sont facilement identifiés et détachés et peuvent être traités séparément. Un document sur la recyclabilité des matériaux est disponible sur www.mobellinea.es, en cliquant sur l'icône "Eco design". 	END OF LIFE <ul style="list-style-type: none"> Desk is recyclable in a 97% and desk packing materials are 100% recyclables. All the components can be disassembled easily and treat them separately for its recyclability. Recycle document can be checked in www.mobellinea.es clicking on Eco Design link. 	ENDE DER LEBENSDAUER <ul style="list-style-type: none"> Recyclebar 96% der Tisch und 100 % die Verpackungsmaterialien. Die unterschiedlichen Materialien und Komponenten können leicht voneinander getrennt werden. Recycling-Hinweise siehe www.mobellinea.es, unter "Ökodesign".

MESAS

Sobres melamina: De grosor 25 mm, con canto de 2 mm en todo el perímetro. Acabados en grafito, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño y castaño oscuro. Sobres estratificado: De grosor 25 mm, con canto de 2 mm en todo el perímetro, fabricado en tablero aglomerado de partículas aplacado en estratificado plástico decorativo en blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño y castaño oscuro en la cara vista y con contracara en la no vista. Sobres Fenólicos: De grosor 13 mm, sin canto y con aristas redondeadas a 2 mm en todo el perímetro, fabricado con tablero laminado a alta presión y con resinas fenólicas. Acabado blanco. Sobres Vidrio: De grosor 10 mm, cantos biselados de 2 mm en todo el perímetro. Fabricados con vidrio securizado y vitrificado. Acabados en blanco y negro. Sobres de 1600x1600 fabricados en vidrio laminado (5+5).

Todos estos sobres se fijan a la estructura sin necesidad de utilizar ninguna herramienta, facilitando el montaje e incluso pudiéndose deslizar el sobre 14 cm para tener acceso a la electrificación en el caso necesario. Complementos: Como sobres ala, ejecutivo, semicirculares y semielípticos, fabricados en melamina de 25 mm. Cantos de 2 mm. Acabados en grafito, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño y castaño oscuro. Posibilidad de fabricación en tablero aglomerado de partículas aplacado en estratificado plástico decorativo en blanco, gris, haya, roble, peral y wenge en la cara vista y con contracara en la no vista. Unidos a la estructura mediante piezas de plástico ABS, exceptuando los sobres de ala que se unen al sobre mediante planchas metálicas. Laterales cerrados: Realizados con perfiles de acero DD 11 conformados en frío de forma triangular, de dos secciones diferentes, 50 x 50 con grosor 1.8 mm y 60 x 60 con grosor 1.5 mm. Fabricados a partir de una sola pieza formando un marco completamente cerrado, soldados mediante soldadura de plasma. Acabados con pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito) o en cromado. Niveladores de plástico PE con rosca M8 y altura útil de 2 cm. Laterales abiertos: Realizados con perfiles de acero DD 11 conformados en frío de forma triangular, de dos secciones diferentes, 50 x 50 con grosor 1.8 mm y 60 x 60 con grosor 1.5 mm. Fabricados a partir de una sola pieza en forma de u invertida, soldados mediante soldadura de plasma y acabados con pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito) o en cromado. Conteras de plástico ABS en la parte inferior del lateral para la ubicación de los niveladores con rosca métrica 8 y altura útil de 2 cm. Laterales centrales: Realizados con tubos de acero de 50 x 50 x 1.5 mm. Soldados mediante soldadura mig. Acabados con pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito). Todos estos laterales están provistos de remaches de rosca métrica 6 para el montaje de los componentes y piezas de la serie. Refuerzos: Realizados con tubo rectangular de acero de 50 x 30 x 2. Para la fijación a los laterales, estos refuerzos están provistos de piezas de aluminio en los 2 extremos preparadas para atornillar mediante tornillos métrica 6. Acabados con pintura epoxi Ral 9006 (plata). Faldones melamina: Fabricados en melamina de 19 mm, y con canto de 0.8 mm. Acabados en plata, blanco y grafito. Fijación a la estructura de la mesa mediante escuadras de acero pintadas en resina epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito). Faldones metálicos: Fabricados en chapa laminada en frío de 0.8 mm AP02. Fijación a la estructura de la mesa mediante escuadras de acero. Todo ello pintado con resina epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito).

CARACTERÍSTIQUES TÈCNICHES

TAULES

Sobres melamina: De gruix 25 mm, amb cantonada de 2 mm en tot el perímetre. Acabats en grafit, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc. Sobres estratificats: De gruix 25 mm, amb cantonada de 2 mm en tot el perímetre, fabricat en tauler aglomerat de partícules aplacat en estratificat plàstic decoratiu en blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc. a la cara vista i amb contracara a la no vista. Sobres Fenòlics: De gruix 13 mm, sense cantonada i amb arestes arrodonides a 2 mm en tot el perímetre, fabricat amb tauler laminat a alta pressió i amb resines fenòliques. Acabat: blanc. Sobres Vidre: De gruix 10 mm, cantonades biselades de 2 mm en tot el perímetre. Fabricats en vidre templat i vitrificat. Acabats en blanc i negre. Sobres de 1600x1600 fabricats amb vidre laminat de 5+5.

Tots aquests sobres es fixen a l'estructura sense necessitat d'utilitzar cap eina, facilitant el muntatge i fins i tot podent-se lliurar el sobre 14 cm per tenir accés a l'electrificació en el cas necessari. Complementos: Com sobres ala, executiu, semicirculars i semiel·líptics, fabricats en melamina de 25 mm. Cantonesades de 2 mm. Acabats en grafit, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc. Possibilitat de fabricació en tauler aglomerat de partícules aplacat en estratificat plàstic decoratiu en blanc, gris, faig, roure, peral i wengué a la cara vista i amb contracara en la no vista. Units a l'estructura mitjançant peces de plàstic ABS, exceptuant els sobres d'ala que s'uneixen al sobre mitjançant planxes metàl·liques. Laterals tancats: Realitzats amb perfils d'acer DD 11 conformats en fred de forma triangular, de dues seccions diferents, 50 x 50 amb gruix 1.8 mm i 60 x 60 amb gruix 1.5 mm. Fabricats a partir d'una sola peça formant un marc completament tancat, soldats mitjançant soldadura de plasma. Acabats amb pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanc) i Ral 7022 (grafit) o en cromat. Niveladors de plàstic PE amb rosca M8 i altura útil de 2 cm. Laterals oberts: Realitzats amb perfils d'acer DD 11 conformats en fred de forma triangular, de dues seccions diferents, 50 x 50 amb gruix 1.8 mm i 60 x 60 amb gruix 1.5 mm. Fabricats a partir d'una sola peça en forma de "u" invertida, soldats mitjançant soldadura de plasma i acabats amb pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanc) i Ral 7022 (grafit) o en cromat. Virolles de plàstic ABS en la part inferior del lateral per a la ubicació dels nivelladors amb rosca métrica 8 i altura útil de 2 cm. Laterals centrals: Realitzats amb tubs d'acer de 50 x 50 x 1.5 mm. Soldats mitjançant soldadura mig. Acabats amb pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanc) i Ral 7022 (grafit). Tots aquests laterals estan provists de reborns de rosca métrica 6 per al muntatge dels components i peces de la sèrie. Reforços: Realitzats mitjançant tub rectangular d'acer de 50 x 30 x 2. Per a la fixació als laterals, aquests reforços estan provists de peces d'alumini en els 2 extrems. Acabats amb pintura epoxi Ral 9006 (plata). PLAFONS SEPARADORS Plafó separador simple: De forma rectangular, altura útil 29 cm. Frontals per a llargs de taula: 80, 100, 120, 140, 160 i 180 cm i laterals per a amples de taula: 60, 80, 100 i 120 cm Sistema de subjecció mitjançant pines d'alumini pintat en epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) o Ral 7022 (grafit). Panells en melamina de 25 mm i cantonades de 2 mm, acabats en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc. Panells entapissats en les sèries 1 i 4 sobre tauler aglomerat de plàstic transparent o translúcid. Refuerzos: Realizados con tubo rectangular de acero de 50 x 30 x 2. Para la fijación a los laterales, estos refuerzos están provistos de piezas de aluminio en los 2 extremos preparadas para atornillar mediante tornillos métrica 6. Acabados con pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito). Faldones melamina: Fabricados en melamina de 19 mm, y con canto de 0.8 mm. Acabados en plata, blanco y grafit. Fijación a la estructura de la taula mitjançant esquadres d'acer pintades en resina epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanc) i Ral 7022 (grafit). Faldons metàl·lics: Fabricats en chapa laminada en fred de 0.8 mm AP02. Fixació a l'estructura de la taula mitjançant esquadres d'acer. Tot això pintat amb resina epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanc) i Ral 7022 (grafit).

MESAS DE JUNTAS

Sobres melamina: De grosor 25 mm, con canto de 2 mm en todo el perímetro. Acabados en grafito, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño y castaño oscuro. Sobres estratificado: De grosor 25 mm, con canto de 2 mm en todo el perímetro, fabricado en tablero aglomerado de partículas aplacado en estratificado plástico decorativo en blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño y castaño oscuro en la cara vista y con contracara en la no vista. Sobres Fenólicos: De grosor 13 mm, sin canto y con aristas redondeadas a 2 mm en todo el perímetro, fabricado con tablero laminado a alta presión y con resinas fenólicas. Acabado blanco. Laterales abiertos: Realizados con perfiles de acero DD 11 conformados en frío de forma triangular, 60 x 60 con grosor 1.5 mm. Fabricados a partir de una sola pieza en forma de u invertida, soldados mediante soldadura de plasma y acabados con pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito) o en cromado. Conteras de plástico ABS en la parte inferior del lateral para la ubicación de los niveladores con rosca métrica 8 y altura útil de 2 cm. Laterales centrales: Realizados con tubos de acero de 50 x 50 x 1.5 mm. Soldados mediante soldadura mig. Acabados con pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito) o en cromado. Todos estos laterales están provistos de remaches de rosca métrica 6 para el montaje de los componentes y piezas de la serie. Refuerzos: Realizados mediante tubo rectangular de acero de 50 x 30 x 2. Para la fijación a los laterales, estos refuerzos están provistos de piezas de aluminio en los 2 extremos. Acabados con pintura epoxi Ral 9006 (plata).

PLAFONS SEPARADORS

Plafó separador simple: De forma rectangular, altura útil 29 cm. Frontales para largos de mesa: 80, 100, 120, 140, 160 y 180 cm y laterales para anchos de mesa: 60, 80, 100 y 120 cm Sistema de sujeción mediante piznas de aluminio pintado en epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (Blanco) o Ral 7022 (Grafito). Paneles en melamina de 25 mm y cantos de 2 mm, acabados en grafito, plata, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño y castaño oscuro. Paneles tapizados en las series 1 y 4 sobre tablero aglomerado de partículas, metacrilato de 6 mm acabados transparente y Translúcido y vidrio transparente o Translúcido. Plafó separador doble: De forma rectangular, altura útil 60 cm. Frontales para largos de mesa: 80, 100, 120, 140, 160 y 180 cm y laterales para anchos de mesa: 60, 80, 100, 120, 160 cm. Los plafones están formados por una estructura de perfiles de aluminio pintados en epoxi Ral 9006 texturizado, y por 2 paneles, inferior y superior. Acabados panel inferior: grafito, plata, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro, castaño oscuro y tapizado. Acabados panel superior: grafito, plata, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño, castaño oscuro, tapizado, metacrilato transparente o Translúcido y vidrio transparente o Translúcido. Sistema de sujeción mediante piznas de aluminio pintadas en pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito). Accesorios para plafones: Pueden llevar un acoople realizado en plancha metálica para poder colgar accesorios. Acabado de los accesorios Translúcido.

CUBETAS

Mòvils con ruedas ocultas: Laterales, bajo y trasera, en melamina 19 mm; con cantos de 0.8 mm de PVC. Acabados en grafito, plata, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño claro y castaño oscuro. Delanteras en melamina de 19 mm, cantos de 0.8 mm y mismos acabados. Sobres estructurales

TAULES DE JUNTES

Sobres melamina: De gruix 25 mm, amb cantonada de 2 mm en tot el perímetre. Acabats en grafit, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc. Sobres estratificats: De gruix 25 mm, amb cantonada de 2 mm en tot el perímetre, fabricat en tauler aglomerat de partícules aplacat en estratificat plàstic decoratiu en blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc en la cara vista i amb contracara en la no vista. Sobres Fenòlics: De gruix 13 mm, sense cantonada i amb arestes arrodonides a 2 mm en tot el perímetre, fabricat amb tauler laminat a alta pressió i amb resines fenòliques. Acabat: blanc. Laterals oberts: Realitzats amb perfils d'acer DD 11 conformats en fred de forma triangular, 60 x 60 amb gruix 1.5 mm. Fabricats a partir d'una sola peça en forma de "u" invertida, soldats mitjançant soldadura de plasma i acabats amb pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanc) i Ral 7022 (grafit) o en cromat. Virolles de plàstic ABS en la part inferior del lateral per a la ubicació dels nivelladors amb rosca métrica 8 i altura útil de 2 cm. Laterals centrals: Realitzats amb tubs d'acer de 50 x 50 x 1.5 mm. Soldats mitjançant soldadura mig. Acabats amb pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanc) i Ral 7022 (grafit) o en cromat. Refuerzos: Realizados mitjançant tubo rectangular d'acer de 50 x 30 x 2. Per a la fijación als laterals, aquests reforços estan provists de peces d'alumini en els 2 extrems. Acabats amb pintura epoxi Ral 9006 (plata).

PLAFONS SEPARADORS

Plafó separador simple: De forma rectangular, altura útil 29 cm. Frontals per a llargs de taula: 80, 100, 120, 140, 160 i 180 cm i laterals per a amples de taula: 60, 80, 100 i 120 cm Sistema de subjecció mitjançant pines d'alumini pintat en epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) o Ral 7022 (grafit). Panells en melamina de 25 mm i cantonades de 2 mm, acabats en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc. Panells entapissats en les sèries 1 i 4 sobre tauler aglomerat de plàstic transparent o translúcid. Refuerzos: Realizados con tubo rectangular de acero de 50 x 30 x 2. Para la fijación a los laterales, estos refuerzos están provistos de piezas de aluminio en los 2 extremos preparadas para atornillar mediante tornillos métrica 6. Acabados con pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito). Faldones melamina: Fabricados en melamina de 19 mm, y con canto de 0.8 mm. Acabados en plata, blanco y grafit. Fijación a la estructura de la taula mitjançant esquadres d'acer pintades en resina epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanc) i Ral 7022 (grafit). Faldons metàl·lics: Fabricats en chapa laminada en fred de 0.8 mm AP02. Fixació a l'estructura de la taula mitjançant esquadres d'acer. Tot això pintat amb resina epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanc) i Ral 7022 (grafit).

CUBETES

Mòbils amb rodes ocultes: Laterals, baix i posterior, en melamina 19 mm; amb cantos de 0.8 mm de PVC. Acabats en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc. Davanteres en melamina de 19 mm, cants de 0.8 mm i mateixos acabats. Sobres estructurals en els mateixos

en los mismos acabados y canto frontal en PVC de 2 mm, y resto de cantos de 0.8 mm. Cojin en aglomerado crudo de 18 mm; con espuma de alta resistencia y tapizado en las letras serie 1, serie 4, serie 5 y serie 7. Soportante central: Laterales, tapa y bajo, en melamina 19 mm; con cantos de 0.8 mm de PVC. Acabados en plata, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge y grafito. Delanteras en melamina de 19 mm, cantos de 0.8 mm y mismos acabados. Sobre para conjunto de 4 cubetas en melamina de 25 mm, en los mismos acabados y todos los cantos en PVC de 2 mm. Cajones metálicos o en madera: Gama Alta (cajón metálico), guías telescópicas de rodamiento a bolas, extracción total para cajones de archivo. Sistema antivuelco. Sistema de cierre simultáneo en todos los cajones. Gama Básica (cajón metálico), guías telescópicas de rodamiento a bolas, extracción parcial para todos los cajones incluso cajón archivo. Sistema antivuelco. Sistema de cierre simultáneo en todos los cajones. Gama madera (cajón 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 porta CD o una bandeja plumer, ambas realizadas en PVC negro, y divisores A4, A5, A6, A7, para cajones metálicos. Las cerraduras disponibles en las 3 configuraciones: Normal, amaestra y llaves iguales. Acabado Ral-9006.

CREDECENCIES

Dos modelos de credencia, una fabricada completamente en melamina y con los acabados grafito, plata, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, zebrano, castaño y castaño oscuro. Tapas y bajos de 25 mm con canto frontal en PVC de 2 mm, y resto de cantos de 0.8 mm. Laterales, trasera, delanteras, puerta y estantes de 19 mm con cantos frontales en PVC de 2 mm, y resto de cantos de 0.8 mm. Otro modelo de credencia fabricada con trasera envolvente de chapa metálica de 1.2 mm de grosor pintada con epoxi RAL 9006 (plata) o RAL 9016 (blanco). Tres tipos de cajones: Gama Alta, cajón metálico con guías telescópicas de rodamiento a bolas y extracción total para cajones de archivo. Gama Básica, cajón metálico con guías telescópicas de rodamiento a bolas y extracción parcial para todos los cajones. Ambas gamas con sistema antivuelco. Gama cajón madera, con guías simples de extracción parcial para los cajones y guías dobles de extracción total para cajones archivo. Sistema de cierre simultáneo en todas las Gamas. Los cajones disponen de complementos opcionales como unas guías porta CD o una bandeja plumer, ambas realizadas en PVC negro, divisores A4, A5, A6, A7, para cajones metálicos. Puerta corredera mediante herrajes con rodamientos, ajustables en altura +/- 1.5 mm y guías de aluminio anodizado plata.

COMPLEMENTOS PARA ELECTRIFICACIÓN:

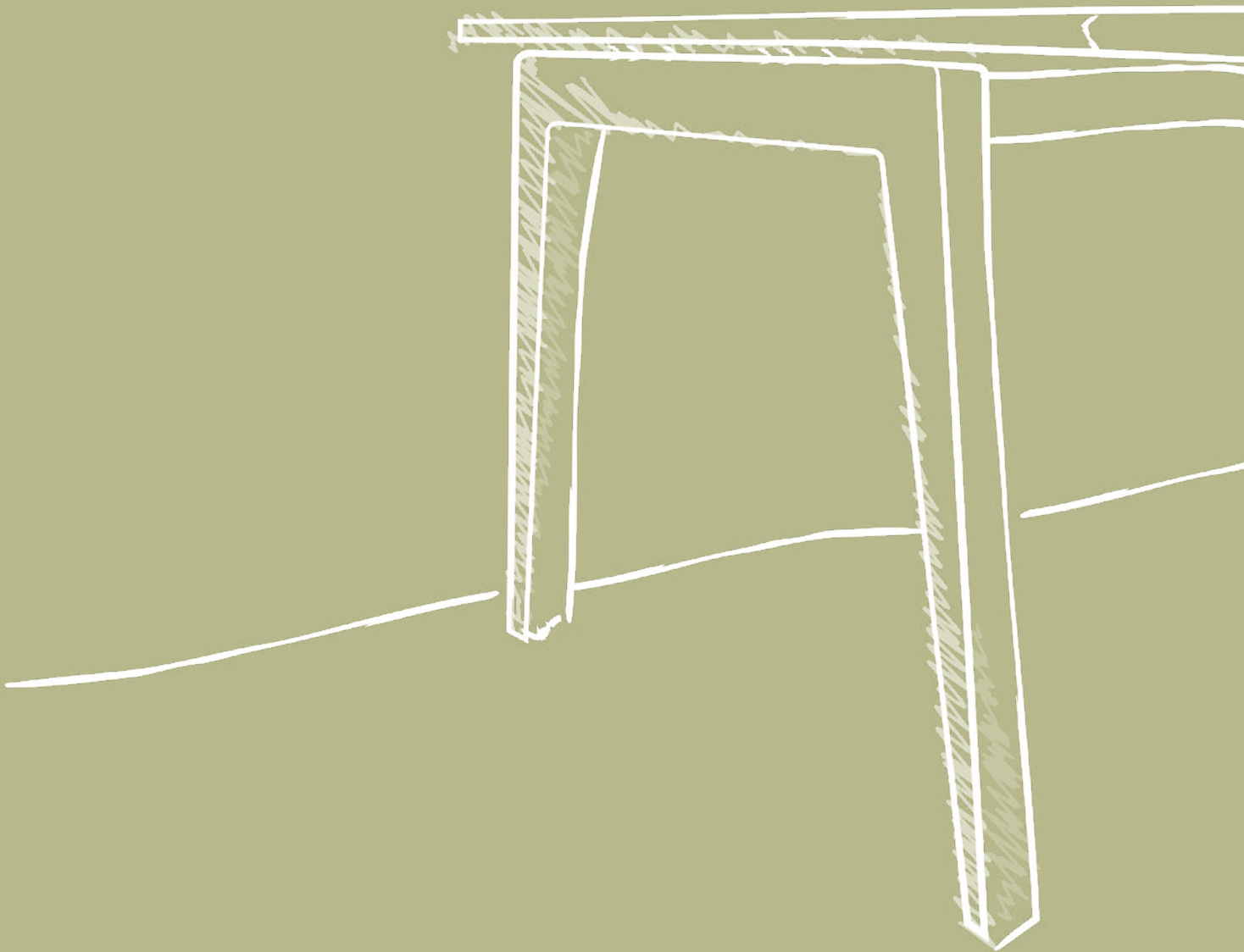
Kits electrificación: Realizados en aluminio anodizado y plástico ABS, con bases eléctricas (color negro), bases SAI (color rojo) y conexiones voz-datos RJ45 CAT6. Conexiones entre kits mediante latiguillos de conexión rápida. Opcional para sobretaula, marco fabricado en polipropileno color gris y tapeta aluminio acabado anodizado plata. Bandejas electrificación: Dos modelos, simples para mesas individuales o dobles para conjuntos de mesas y mesas de juntas. Fabricadas en chapa laminada en frío de 0.8 mm AP02. Tiroeladas para facilitar la fijación de los kits eléctricos. Pintadas con pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) y Ral 7022 (grafito). CPU: Estructura mediante planchas de acero de 2 mm de acero dobladas y soldadas entre ellas, acabados en pintura epoxi Ral 9006 (plata), Ral 9016 (blanco) o Ral 7022 (grafito). Fijación a la estructura de la mesa.

acabats i cantonada frontal en PVC de 2 mm, i resta de cantos de 0.8 mm. Coixin en aglomerat cru de 18 mm, amb escuma d'alta resistència i entapissat en les lletres sèrie 1, sèrie 4, sèrie 5 i sèrie 7. Soportant central: Laterals, tapa i baix, en melamina 19 mm; amb cantonades de 0.8 mm de PVC. Acabats en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc. Davanteres en melamina de 19 mm, cantos de 0.8 mm i mateixos acabats. Sobre per conjunt de 4 cubetes en melamina de 25 mm, en els mateixos acabats i tots els cantos en PVC de 2 mm. Cajonets metàl·lics o en fusta: Gama Alta (caixonet metàl·lic), guies telescòpiques de rodament a boles, extracció total per a caixonets d'arxiu. Sistema antibolcament. Sistema de tancament simultani en tots els caixonets. Gama Bàsica (caixonet metàl·lic), guies telescòpiques de rodament a boles, extracció parcial per a tots els caixonets fins i tot caixonet arxiu. Sistema antibolcament. Sistema de tancament simultani en tots els caixonets. Gama fusta (caixonet fusta), guies telescòpiques de rodament a boles, extracció total per als caixonets d'arxiu. Sistema de tancament simultani en tots els caixonets. Els caixonets disposen de complementos opcionals com unes guies porta CD o una safata plumer, ambdues realitzades en PVC negre, i divisors A4, A5, A6, A7, per a caixonets metàl·lics. Els panys disponibles en les 3 configuracions: Normal, clau mestra i claus iguals. Acabat Ral-9006.

CREDECENCIES

Dos models de credencia, una fabricada completament en melamina i amb els acabats grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany i castany fosc. Tapes i baixos de 25 mm amb cantell frontal en PVC de 2 mm, i resta de cantells de 0.8 mm. Laterals, posterior, davanteres, porta i prestatges de 19 mm amb cantells frontals en PVC de 2 mm, i resta de cantells de 0.8 mm. Un altre model de credencia fabricada amb trasera envoltant de xapa metàl·lica d'1.2 mm de gruix pintada amb epoxi RAL 9006 (plata) o RAL 9016 (blanc). Tres tipus de caixonets: Gama Alta, caixonet metàl·lic amb guies telescòpiques de rodament a boles i extracció total per a caixonets d'arxiu; Gama Bàsica, caixonet metàl·lic amb guies telescòpiques de rodament a boles i extracció parcial per a tots els caixonets. Gama fusta (caixonet fusta), guies telescòpiques de rodament a boles, extracció parcial per a tots els caixonets fins i tot caixonet arxiu. Sistema antibolcament. Sistema de tancament simultani en tots els caixonets. Gama fusta (caixonet fusta), guies telescòpiques de rodament a boles, extracció total

BORN



BORN

Harmonía y calidez

La mesa BORN se caracteriza por el particular diseño del lateral, que permite su uso en espacios y contextos diferentes. Disponible con lateral de madera de haya maciza, acorde a las tendencias actuales, o con estructura metálica en tres acabados distintos.

Harmonia i calidesa

La taula BORN es caracteritzada pel particular disseny de la pota, que permet el seu ús en espais i contextos diferents. Disponible amb potes de fusta massissa de faig, d'acord amb les tendències actuals, o amb estructura metàl·lica en tres acabats diferents.

Minimalism and versatility

BORN table has an original wood frame that can be used in many different spaces. There are two options available: a trendy beech wood veneer frame or metal frame with three possible finishes.

Harmonieuse et accueillante

La table BORN se caractérise par la conception particulière de son pied, ce qui permet son utilisation dans différents espaces et contextes. Disponible sur structure en métal dans trois finitions différentes.

Klare Linienführung und elegantes Design

Der Born Tisch zeichnet sich durch das besondere Design des Gestells aus, das den Einsatz in unterschiedlichen Kontexten ermöglicht. Gestelle aus massivem Buchenholz oder aus Stahl in drei verschiedenen Ausführungen möglich.



TORRES
Oficinas

LATERALES DE MADERA

LATERALS DE FUSTA / PIEDS EN BOIS

WOOD FRAME / HOLZGESTELL







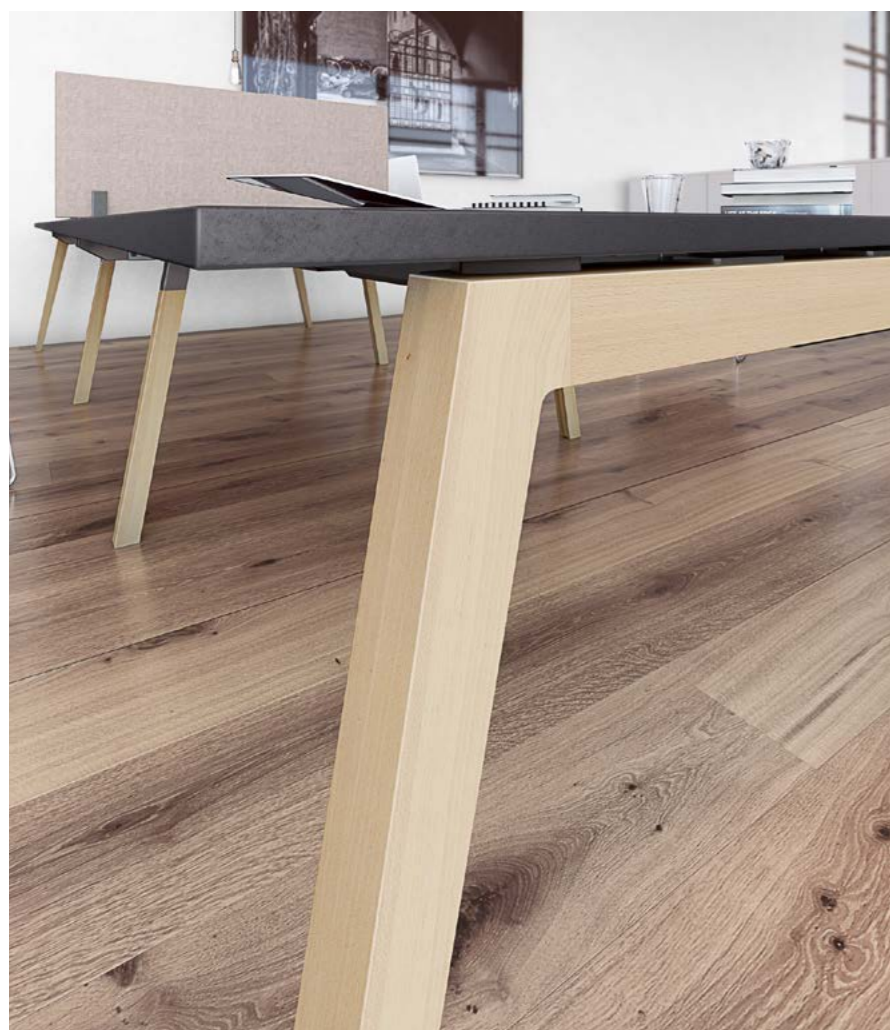
“El equilibrio perfecto entre funcionalidad,
belleza y calidez”

“L’equilibri perfecte entre funcionalitat,
bellesa i calidesa”

“L’équilibre parfait pour un espace
fonctionnel et chaleureux ”

“Perfect balance with functionality,
beauty and warmth”

“Funktionalität und Schönheit, eine
perfekte Balance”



TORRES
Oficinas



El lateral de madera de haya barnizada crea una atmósfera natural y acogedora.

El lateral de fusta de faig envernissat crea una atmosfera natural i acollidora.

Le côté en bois de hêtre verni crée une atmosphère naturelle et confortable.

Natural and cozy rooms with BORN beech wood veneer frame.

Das Gestell aus massivem Buchenholz erzeugt eine natürliche und gemütliche Atmosphäre.

LATERALES METÁLICOS

LATERALS METÀL·LICS / PIEDS MÉTALLIQUES
METAL FRAME / STAHLGESTELL

TORRES
Oficinas





Luminaria para mesas enfrentadas.

Lluminària per a taules enfrontades.

Luminaire pour tables bench.

LED illumination for face to face desks.

Arbeitsleuchten für gegenüberstehende Schreibtische.





Mesas enfrentadas con paneles frontales acústicos.

Taules enfrontades amb panells frontals acústics.

Bureaux bench avec cloisonnettes acoustiques.

Face to face desks with acoustic front screens.

Gegenüberstehende Tische mit Akustik-Sichtblenden
Vorderkante.



“La diferencia está en los detalles”

“La diferència està en els detalls”

“La différence est dans les détails.”

“Tiny details make it different”

“Der Unterschied liegt an Details”



TORRES
Oficinas



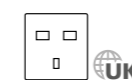
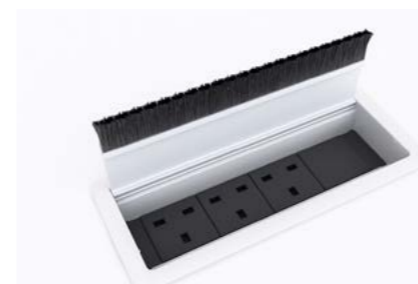


Electrificación vertical con tótem / Electrificació vertical amb tòtem / Électrification verticale avec totem / Vertical electrification with cable column / Kabelsäule.



Bandeja de electrificación / Safata d'electrificació / Goulotte / Cable tray / Kabelkanaltraverse.

Kits de electrificación
/ Kits d'electrificació / Kits électrification
/ Cable management / Netz -und Datenanschlussbox





“Hogar, zona de confort”

“Llar, zona de confort”

“Maison, zone de confort”

“Home, comfort zone”

“Wohnbereich, Wohlfühlbereich”

TORRES
Oficinas



Una mesa de oficina perfecta para tu hogar.

Una taula d'oficina perfecta per a la teva llar.

Un bureau parfait pour votre maison.

An office desk that fits perfectly in your home work space.

Ein perfekter Schreibtisch für Ihr Zuhause.





Por su diseño polivalente, la mesa BORN puede integrarse en una cocina o un comedor.

Pel seu disseny polivalent, la taula BORN pot integrar-se en una cuina o en un menjador.

Grâce à son design polyvalent, la table BORN peut être intégrée dans une cuisine ou une salle à manger.

A distinctive kitchen or dining room with BORN table.

Aufgrund seines vielseitigen Designs kann der Tisch in eine Küche oder ein Esszimmer integriert werden.

TORRES

Oficinas

Conde de Aranda, 124
50003, Zaragoza
Tels. 976 436 211
www.torresoficinas.com

