

Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Piani in melaminico

Melamine desktops
Tapas en melamina
Plateaux en mélamine
Столешницы из
меламиновой панели

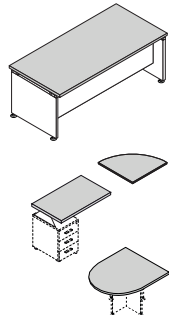
Piani scrivania lineari e sagomati, piani appendice, piani tavoli riunione e angoli di raccordo in nobilitato melaminico spessore 38 mm, colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) bordi perimetrali a colore del piano, in ABS da 2 mm stondato.

38 mm linear and shaped melamine coated desktops, extension tops, meeting table tops and linking angles, Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finish, 2 mm thick rounded ABS matching edges.

Tapas de mesa rectas y curvadas, tapas de extensiones, tapas de mesas de juntas y uniones en melamina 38 mm de grosor, color Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) cantos en ABS 2 mm del mismo color.

Plateaux bureau linéaires et façonnés, plateaux retours, plateaux tables de réunion et des angles de jonction en mélamine épaisseur 38 mm, finition Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), chant ABS arrondi 2 mm assorti.

Прямые и фигурные столешницы письменных столов, столешницы приставных столиков и переговорных столов, угловые соединительные элементы – все из меламиновой панели толщиной 38 мм, отделка Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4), скругленная 2 мм кромка из АБС по периметру в цвет столешницы.



Fianchi in melaminico

Wooden legs
Costados en melamina
Pieds panneaux
Деревянные стороны

Fianchi scrivania, appendice, tavoli riunione e muretto in nobilitato melaminico spessore 38 mm, colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) bordi perimetrali a colore, in ABS da 2 mm. Tra fianco e piano sono presenti distanziali in materiale plastico finitura alluminio satinato di altezza 15 mm, alla base del fianco sono presenti piedini livellatori in plastica finitura alluminio satinato.

Fianco muretto
Side supporting wall
Costado de muro
Côtés mur de support
Боковина перегородки

38 mm thick melamine coated legs, extensions, meeting tables and side supporting wall, Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finish, 2 mm thick rounded ABS matching edges. 15 mm high satin aluminium finish plastic spacers are placed between panel legs and desktops. At the base of panel legs are plastic leveling feet in satin aluminium finish.

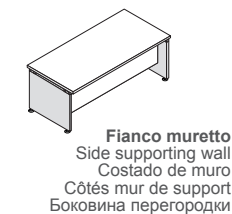
Costados de mesa, extensiones, mesas de juntas y muros en melamina 38 mm de grosor color Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4), cantos en ABS 2 mm. Entre costado y tapa hay unos distanciadores de 15 mm de PVC color aluminio satinado, niveladores en el costado en PVC color aluminio satinado.

Pied panneaux, retour, tables de réunion et mur de support en mélamine épaisseur 38 mm, finition Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), chant ABS arrondi 2 mm assorti. Entre pied panneau et plateau il y a des entretoises en plastique finition aluminium satiné 15 mm d'hauteur, à la base du pied panneau il y a des patins réglables en plastique finition aluminium satiné.

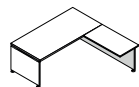
Боковины письменных, приставных, переговорных столов и перегородок сделаны из меламиновой облагороженной панели толщиной 38 мм, отделка Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4), кромка из АБС 2 мм в том же цвете. Между боковиной и столешницей распорка 15 мм из пластмассы в цвете сатинированного алюминия, боковины на регулируемых ножках из пластмассы в цвете сатинированного алюминия.

Gamba "L" melaminico
"L" shaped melamine leg
Pata en "L" melamina
Pied en "L" mélaminé
Опорная Г-образная нога из
меламиновой панели

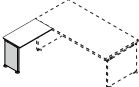
Struttura in melaminico
Melamine structure
Estructura en melamina
Structure mélaminée
Структура из меламиновой
панели



Fianco muretto
Side supporting wall
Costado de muro
Côtés mur de support
Боковина перегородки



Gamba "L" melaminico
"L" shaped melamine leg
Pata en "L" melamina
Pied en "L" mélaminé
Опорная Г-образная нога из
меламиновой панели



Struttura in melaminico
Melamine structure
Estructura en melamina
Structure mélaminée
Структура из меламиновой
панели



Traverse e Gonne

Regular and structural
modesty panels
Travesaños y faldones
Voiles de fond
Перекладки и Передние
панели

Traverse frontali strutturali scrivanie in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4). Tra traversa e piano sono presenti distanziali in materiale plastico finitura alluminio satinato di altezza 15 mm;

Gonne per scrivanie con struttura metallica in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) fissate direttamente al piano di lavoro con staffe a 'L' in acciaio a forte spessore verniciate con polveri epossidiche finitura opaca colore Alluminio (AL) RAL 9006.

18 mm thick melamine coated frontal modesty panels, Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finish. 15 mm high satin aluminium finish plastic spacers are placed between structural modesty panels and desktops.

18 mm thick melamine coated modesty panels for metal-leg desks, Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finish, directly fixed to worktops with thick steel "L" shaped epoxy powder coated brackets, Aluminium (AL) RAL 9006 matt finish.

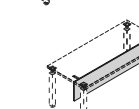
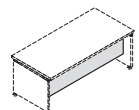
Faldones frontal de mesa en melamina 18 mm de grosor color Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4). Entre travesaño y tapa hay unos distanciadores de 15 mm de PVC color aluminio satinado; faldones para mesa con estructura metálica en melamina 18 mm de grosor color Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) ancladas a la tapa con escuadras de acero barnizado con pintura epoxi acabado mate color aluminio (AL) RAL 9006.

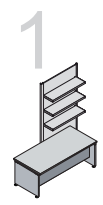
Voiles de fond structurelles bureaux en mélamine 18 mm d'épaisseur, finition Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4). Entre voiles de fond et plateaux, il y a des entretoises en plastique finition aluminium satiné 15 mm d'hauteur;

Voiles de fond pour bureaux avec structure métallique en mélamine épaisseur 18 mm, finition Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) fixés directement au plateau travail avec des étriers en 'L' d'acier épais vernis en poudre époxy finition mate Aluminium (AL) RAL 9006.

Структурные передние перекладки сделаны из облагороженной меламиновой панели толщиной 38 мм, в отделке Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4). Между перекладкой и столешницей расположены пластиковые 15 мм распорки в цвете сатинированный алюминий;

Передняя панель письменного стола из меламиновой панели 18 мм с металлической структурой, отделка Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4), крепится к столешнице Г-образным стальным креплением, окрашенным порошковой краской на основе эпоксидной смолы в цвет алюминия (AL) RAL 9006.





Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Gambe in metallo

Metal legs

Patas metálicas

Pieds métalliques

Металлические ножки

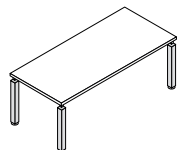
Gambe metalliche a sezione quadrata, realizzate con un fusto in tubolare quadrato di sezione 70x70 mm, verniciate con polveri epossidiche, finitura opaca, colore Alluminio (AL) RAL 9006 e Bianco (BI) RAL 9010, dotate di carter terminali cromati, piedino di livellamento e di un collo superiore in tubolare quadrato sezione 40 x 40 mm con piastra per fissaggio al piano.

Metal square legs, made of 70 x 70 mm tubular square section, epoxy powder coated, matte finish, color Aluminium (AL) RAL 9006 and White (BI) RAL 9010 color, equipped with polished chrome terminale covers, leveling foot and upper part in 40 x 40 mm tubular square section with desktop fixing plate.

Patas metálicas de sección de tubo cuadrado de 70 x 70 mm pintadas con pintura epoxi, acabado mate, color Aluminio (AL) RAL 9006 y Blanco (BI) RAL 9010, con nivelador y tapa superior cuadrada de 40 x 40 mm cromada, con pletina para fijación a la tapa.

Pieds métalliques à section carrée, réalisés par vertical en tubulaire carré de section 70 x 70 mm, vernis en poudre époxy, finition mate, coloris Aluminium (AL) RAL 9006 et Blanc (BI) RAL 9010, équipés de boucliers terminaux chromés, patin réglable et une part supérieure en tubulaire carré section 40 x 40 mm avec plaque de fixation au plateau.

Опорные ноги сделаны из металлического полого профиля, квадратного в сечении 70x70 мм, окрашенного порошковой краской на основе эпоксидной смолы в алюминиевый матовый цвет (AL) RAL 9006 или Белый (BI) RAL 9010. Ноги оснащены терминальным хромированным картером, регулируемой ножкой, а сверху квадратной пластиной крепления на металлическом переходнике из полого профиля 40x40 мм.



Cassettiere in metallo su ruote

Metal pedestals on castors

Cajoneras metálicas

con ruedas

Caissons métalliques sur

roulettes

Металлическая

кассетница на колёсиках

Interamente in lamiera di acciaio verniciata, spessore 1 mm con profili di rinforzo spessore mm.2, colore Bianco (BI) opaco RAL 9010 Alluminio (AL) opaco RAL 9006; serratura a chiusura simultanea di tutti i cassetti con chiave pieghevole antinfortunistica, cassetti scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon autolubrificanti, ruote piroettanti in nylon a doppio battistrada con perno di fissaggio in acciaio filettato, cassetto classificatore con quinta ruota che segue il movimento di apertura e chiusura.

Entirely steel sheet painted, 1 mm thick with 2mm thick reinforced profiles, matt White (BI) RAL 9010 matt Aluminium (AL) RAL 9006 finish; central door locking of all drawers with foldaway safety key, sliding drawers on metal runners with nylon rollers self - lubricating, nylon castors with double tread and locking pin in threaded steel, filing drawer with fifth wheel that follows the opening and closing movement.

Totalmente en lámina de acero de 1mm barnizada y con perfiles de refuerzo de 2 mm, color Blanco (BI) mate RAL 9010 y Aluminio (AL) mate RAL 9006; cerradura con cierre simultáneo de todos los cajones con llave plegable, cajones con guías correderas con bolas de acero autolubrificante, ruedas de nylon de doble rodadura con perno de acero, cajón archivo con quinta rueda independiente.

Entièrement en tôle d'acier peint, épaisseur 1 mm avec profils de renfort 2 mm d'épaisseur, finition Aluminium (AL) mate RAL 9006 et Blanc (BI) mate RAL 9010;

verrouillage centralisé de tous les tiroirs avec clef pliable pour prévention des accidents, tiroirs coulissants sur glissières métalliques avec des rouleaux en nylon auto-lubrifiant, roulettes en nylon avec double bande de roulement et goupille de verrouillage en acier fileté, tiroir DS avec cinquième roulette qui suit le mouvement d'ouverture et fermeture.

Целиком из крашеного стального листа толщиной 1 мм с рёбрами жёсткости толщиной 2 мм Белого (BI) RAL 9010 или Алюминиевого (AL) RAL 9006 матового цвета; центральный замок на все ящики со складным безопасным ключом, выдвижные ящики на металлических направляющих с нейлоновыми самосмазывающимися колёсиками, пируэт-колесики в двойном защитном корпусе со стальным стержнем фиксации, классификатор с пятым колесом сопровождения открытия и закрытия ящика.



Cassettiera sospesa

Suspended pedestal

Cajonera colgada

Caisson suspendu

Подвесная тумба с

ящиками

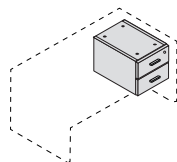
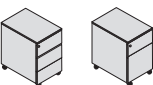
Cassa compresa di top e frontali in nobilitato melaminico spessore 18 mm, Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4), frontali con bordi perimetrali a colore in ABS stondato, interni cassetti in agglomerato di legno e scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon, maniglie in materiale plastico finitura alluminio satinato. Kit opzionale di interni cassetti in lamiera di acciaio spessore 1 mm verniciata colore Nero (NE) e scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon autolubrificanti con dispositivo di fine corsa.

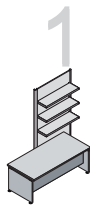
Structure inclusive of 18 mm thick melamine coated tops and frontal, Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finish, frontals with ABS rounded matching edges, drawers in wooden agglomerate and sliding on metal runners with nylon rollers, satin aluminum finish plastic handles. Optional drawer interior kits in 1 mm thick Black (NE) painted steel sheet sliding on metal runners with nylon self-lubricating rollers stop device.

Armazón con tapa superior y frontales en melamina 18 mm Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4), cantos en abs del mismo color, cajones de madera con guías correderas con bolas de acero autolubrificante, tiradores de PVC color aluminio satinado. Kit opcional de cajones de lámina de acero espesor 1mm barnizados color Negro (NE) y con guías correderas con bolas de acero autolubrificante, con tope final.

Corps inclusif de top et frontaleux en mélamine 18 mm d'épaisseur, finition Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), chant ABS arrondi, intérieurs tiroirs en aggloméré et coulissants sur glissières métalliques avec des rouleaux en nylon, poignées en plastique finition aluminium satiné. Kit optionnel d'intérieurs tiroirs en tôle d'acier épaisseur 1 mm peint coloris Noir (NE) et coulissants sur glissières métalliques avec des rouleaux en nylon auto-lubrifiant avec système de fin de course.

Каркас включает верх и фронтальные панели ящиков из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм, отделка Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4), фронтальные панели с закруглённой АБС кромкой; ящики сделаны из древесного агломерата, металлические направляющие с нейлоновыми колесиками; пластиковые ручки в цвете сатинового алюминия; опция: ящики из стального Чёрного (NE) листа толщиной 1 мм и металлические направляющие с нейлоновыми самосмазывающимися колесиками с доводчиком.





Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Cassettiere su ruote

Pedestals on castors

Cajoneras con ruedas

Caissons sur roulettes

Ящики на колесах

Cassa in nobilitato melaminico spessore 18 mm, Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) top e frontali in nobilitato melaminico spessore 18 mm, Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) bordi perimetrali a colore in ABS stondato, ruote piroettanti con carter e doppio battistrada in PVC rigido nero e perno di rotazione in acciaio, serratura a blocco simultaneo di tutti i cassetti con chiave pieghevole antinfortunistica, interni cassetti in agglomerato di legno e scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon, cassetto superiore completo di vassoio portacancelleria asportabile in PVC rigido stampato, maniglie in materiale plastico finitura Alluminio satinato. Kit opzionale di interni cassetti in lamiera di acciaio spessore 1 mm verniciata colore nero e scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon autolubrificanti con dispositivo di fine corsa.

18 mm thick melamine coated structure, 18 mm thick melamine coated Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) top, doors, and drawers; Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) ABS rounded edges with same finish, swivel castors with covers and double rigid PVC tread and steel rotation pin, lock and simultaneous drawers closing with foldaway safety key, wooden agglomerate drawers interiors rolling with nylon rolls on metal rails, upper drawer equipped with PVC pencil tray, satin Aluminium finish plastic handles. Optional kit for 1 mm thick steel sheet varnished in Black (NE) drawer interiors, rolling on metal rails with nylon self-lubricating rollers stop device.



Armazón, tapa superior y frontales en melamina de 18 mm de grosor, colores en Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) con cantos perimetrales redondeados en ABS del mismo color, ruedas de doble rodadura de PVC con perno en acero, cerradura con cierre simultáneo de todos los cajones con llave plegable, cajones con guías correderas con bolas de acero autolubrificante, cajón superior con bandeja extraíble portaplumas de PVC, tiradores de PVC color aluminio satinado. Kit opcional de cajones de lámina de acero espesor 1mm barnizados color Negro (NE) y con guías correderas con bolas de acero autolubrificante, con tope final.

Corps en mélamine épaisseur 18 mm, coloris Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), top et tiroirs en mélamine épaisseur 18 mm Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) chant ABS arrondi, roulettes pivotantes avec bouclier et double bande de roulement en PVC rigide et pivot de rotation en acier, verrouillage centralisé de tous les tiroirs avec clef pliable pour prévention des accidents, intérieurs tiroirs en aggloméré coulissants sur des glissières métalliques avec des rouleaux en nylon, tiroir supérieur équipé de plumier remouvable en PVC rigide moulé, poignées en plastique finition aluminium satiné. Kit optionnel d'intérieurs tiroirs en tôle d'acier épaisseur 1 mm peint coloris Noir et coulissants sur glissières métalliques avec des rouleaux en nylon auto-lubrifiant avec système de fin de course.

Ящик выполнен из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм в цвете Вязь Тундра (OT) Темный Орех (N4) - из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм, в цвете Вязь Тундра (OT) Темный Орех (N4) с кромкой по периметру из закругленного АБС, вращающиеся колёсики с двойным ведением и креплением из твёрдого ПВХ, одновременное закрытие всех ящиков одним складным ключом, внутренняя поверхность из деревянного агломерата предвигается на двух металлических направляющих с нейлоновыми роликами, верхний ящик оснащён контейнером для канцелярских принадлежностей из ПВХ, ручки из металлического сплава в отделке дуло ружья. Опционально - КИТ для внутренних ящиков из листовой нержавеющей сталиб покрытой эпоксидной пылью чёрного цвета, ящики оснащены направляющим с нейлоновыми роликами и механизмом в конце движения.

Cassettiere

Pedestals

Cajoneras

Caissons

Тумба с ящиками



Cassettiere portanti

Supporting pedestals

Cajoneras pedestal

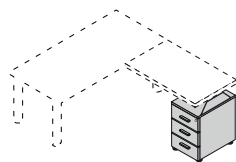
Caissons portants

Несущие тумбы с

ящиками

Articoli con le stesse caratteristiche delle cassettiere su ruote salvo l'utilizzo di piedini di livellamento altezza 44 mm, in PVC rigido con perno di regolazione in acciaio filettato; i piedini sono regolabili dall'interno del mobile. Supporto superiore per piani appendici complanari, in lamiera di acciaio spessore 1,5 mm, opportunamente sagomata e piegata a "Z", verniciata colore Alluminio (AL) opaco RAL 9006.

Articles with the same characteristics as pedestals on castors except the use of 44 mm high leveling feet, made of rigid PVC with threaded steel adjustment pin; the feet are adjustable from inside the unit. Upper support for coplanar extension tops, in 1.5 mm thick sheet steel, suitably shaped and folded in "Z", matt Aluminium (AL) RAL 9006 painted.



Cajoneras con las mismas características que las cajoneras con ruedas, con niveladores en pvc rígido con perno de regulación en acero para las alturas fijas de 44 mm; los niveladores son ajustables desde el interior del mueble. Soporte superior para tapas de extensión en lámina de acero espesor 1,5 mm debidamente curvada y doblada en "Z" pintada color Aluminio (AL) mate RAL 9006.

Articles avec les mêmes caractéristiques des caissons sur roulettes, sauf l'utilisation de pieds réglables hauteur 44 mm, PVC rigide avec tige de réglage en acier fileté; les pieds sont réglables de l'intérieur du meuble. Support supérieur aux plateaux retour coplanaires en en tôle d'acier 1,5 mm d'épaisseur, convenablement façonné et plié en "Z", verni coloris Aluminium (AL) RAL 9006 mate.

Артикул с идентичными характеристиками что и ящики на колесиках, но здесь тумба на регулируемых ножках высотой 44 мм, сделанных из твёрдого ПВХ с металлическим резьбовым стержнем регулировки; регулировка производится изнутри. Опора приставных столешниц сделана из стального листа толщиной 1,5 мм согнутого в форме "Z", цвет – матовый алюминий (AL) RAL 9006.

Supporto per piani

Desktops supports

Soporte para tapas

Supports pour plateaux

Опора столешниц

Maniglie in plastica

Plastic handles

Tiradores de PVC

Poignées en plastique

Пластиковые ручки



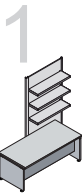
Caratteristiche tecniche

Technical informations

Sección técnica

Section technique

Технический раздел



Mobile di servizio

Service unit

Mueble auxiliar

Meubles de service

Вспомогательные модули

Il mobile di servizio montato su ruote piroettanti o su piedini fissi, ha la struttura, top e frontali in nobilitato colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4); i top i frontali e le ante sono bordati in ABS. Tutti i componenti compreso i cassetti hanno le stesse caratteristiche e dimensioni di quelli utilizzati per le cassettiere su ruote.

The service unit mounted on swivel castors or fixed feet has melamine coated structure, tops and frontals in Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finish; top, frontals and doors are edged in ABS. All components including the drawers have the same features and sizes as for pedestals on castors.



El mueble auxiliar con ruedas giratorias o patas con niveladoras tiene la estructura, la tapa superior y tapas frontales en melamina color Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) con cantos en ABS. Todo tipo de componentes, incluyendo los cajones, tienen las mismas características y medidas de los utilizados en las cajoneras con ruedas.

Le meuble de service monté sur roulettes pivotantes ou sur patins fixes a la structure, top et façades en mélamine finition Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4); top, façades et portes sont en chant ABS. Toutes les composantes y inclus les tiroirs ont les mêmes caractéristiques et dimensions de ceux utilisés pour les caissons sur roulettes.

Вспомогательные модули располагаются или на вращающихся колесиках, или на ножках; корпус, верх и фронтальные панели из облагороженной меламиновой панели в отделке Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4); верх, фронтальные панели и дверки с АБС кромкой. Все модули с ящиками имеют те же характеристики и размеры, что и тумбы с ящиками на колесиках.



Tavoli riunione

sp. 38 mm

38 mm thick meeting

tables

Mesas de juntas 38 mm

de grosor

Table de réunion ép. 38

mm

Переговорные столы

толщиной 38 мм

Piani di lavoro tavolo riunione di forma circolare, in nobilitato melaminico spessore 38 mm, colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) bordi perimetrali a colore del piano, in ABS da 2 mm. Struttura a crociera in nobilitato melaminico colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) piedini da 28 mm di diametro di colore grigio.

Round meeting table worktops in 38 mm thick melamine coated agglomerate, Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finish with 2 mm thick ABS matching edges. Melamine coated cruciform structure in Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finish with 28 mm diameter grey feet.

Tapas circulares en melamina 38 mm de grosor color Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) con cantos en el mismo color en ABS de 2 mm. Base en cruz de melamina color Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) con niveladores de 28 mm de diámetro color gris.

Plateaux travail table de réunion en forme circulaire, en mélamine épaisseur 38 mm, finition Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), chant ABS arrondi 2 mm assorti. Structure cruciforme en mélamine finition Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), patins diamètre 28 mm coloris gris.

Столешницы переговорного стола круглые, сделаны из облагороженной меламиновой панели толщиной 38 мм, отделка Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4), по периметру АБС кромка 2 мм в цвет столешницы. Структура крестообразная из облагороженной меламиновой панели в отделке Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4), ножки серые 28 мм в диаметре.

Piani in melaminico

Melamine desktops

Tapas en melamina

Plateaux en mélamine

Столешницы из

меламиновой панели



Tavoli attesa

Coffee tables

Mesas de espera

Tables basses

Стол ожидания

Piani e struttura tavoli attesa in nobilitato melaminico spessore 38 mm, colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) bordi perimetrali a colore, in ABS da 2 mm stionato. Piano tavolo attesa in vetro temprato con finitura satinata spessore 15 mm, gambe in tubolare metallico conificato verniciato a polveri epossidiche, finitura satinata, colore Alluminio (AL) RAL 9006.

Coffee table worktop and structure in 38 mm thick melamine coated agglomerate, Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finish with 2 mm thick ABS matching edges. 15 mm tempered glass coffee table top with satin finish, tubular tapered metal epoxy powder coated legs, satin finish, Aluminum (AL) RAL 9006 color.

Tapas y estructura de mesas de espera en melamina 38 mm de grosor en color Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) cantos del mismo color en ABS de 2 mm. Tapa de mesa de espera en vidrio templado y satinado espesor 15 mm, patas metálicas cónicas pintadas con pintura epoxi acabado satinado color Aluminio (AL) RAL 9006.

Plateaux et structures tables basses en mélamine épaisseur 38 mm, finition Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), chant ABS arrondi 2 mm assorti. Plateau table basse en verre trempé avec finition satinée épaisseur 15 mm, pieds en tubulaire métallique fuselé verni en poudre époxy, finition satinée, coloris Aluminium (AL) RAL 9006.

Столешница и структура стола ожидания сделана из облагороженной меламиновой панели толщиной 38 мм, отделка Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4), по периметру закруглённая АБС кромка 2 мм в цвет столешницы. Стеклопанельная столешница стола ожидания из сатинированного закалённого стекла толщиной 15 мм, ноги из металлического полого профиля конической формы, окрашенного порошковой краской на основе эпоксидной смолы, цвет матовый алюминий (AL) RAL 9006

Piano vetro temprato satinato

Frosted tempered glass desktop

Tapa vidrio templado satinado

Plateau en verre trempé satiné

Столешница из сатинированного

закаленного стола



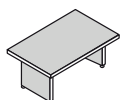
Gambe metalliche

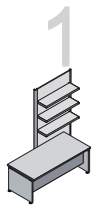
Metal legs

Patas en metal

Pied métalliques

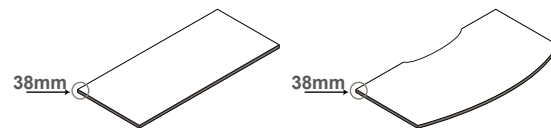
Металлические ножки





Modularità scrivanie

Desks modularity
 Modularidad escritorios
 Modularité bureaux
 Виды столов



Tipologia Typology Tipología Typologie Типология	Vista planimetrica Plan view Vista en planta Vue en plan Вид сверху	Piano Desktop Tapa Plateau Столешница				
		L 100	L 160	L 180	L 200	
Piano rettangolare Rectangular desktop Tapa rectangular Plateau rectangulaire Прямоугольная столешница	 	L 100	L 160	L 180	L 200	Fianchi in melaminico Wooden legs Costados en melamina Pieds panneaux Деревянные стороны
		L 100	L 160	L 180	L 200	Gambe in metallo Metal legs Patas en metal Pieds métalliques Металлические ножки
Piano sagomato Shaped desktop Tapa curvada Plateau façonné Фигурная столешница	 				L 200	Fianchi in melaminico Wooden legs Costados en melamina Pieds panneaux Деревянные стороны
					L 200	Gambe in metallo Metal legs Patas en metal Pieds métalliques Металлические ножки
Piano rettangolare con Appendice Rectangular desktop with Extension Tapa rectangular con Lateral Plateau rectangulaire avec Retour Прямоугольная столешница с Приставкой	 	L 160	L 180	L 200		Fianchi in melaminico Wooden legs Costados en melamina Pieds panneaux Деревянные стороны
		L 160	L 180	L 200		Gambe in metallo Metal legs Patas en metal Pieds métalliques Металлические ножки
Piano sagomato con Appendice Shaped desktop with Extension Tapa curvada con Lateral Plateau façonné avec Retour Фигурная столешница с Приставкой	 				L 200	Fianchi in melaminico Wooden legs Costados en melamina Pieds panneaux Деревянные стороны
					L 200	Gambe in metallo Metal legs Patas en metal Pieds métalliques Металлические ножки

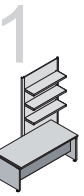
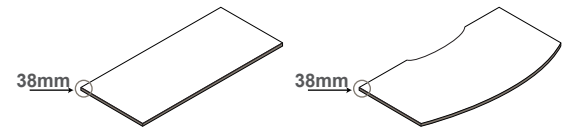
Modularità scrivanie

Desks modularity

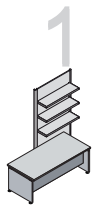
Modularidad escritorios

Modularité bureaux

Виды столов

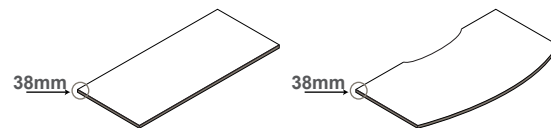


Tipologia Typology Tipología Typologie Типология	Vista planimetrica Plan view Vista en planta Vue en plan Вид сверху	Piano Desktop Tapa Plateau Столешница				
		L 160	L 180	L 200		
Piano rettangolare con Fianco muretto Rectangular desktop with side supporting wall Tapa rectangular con Muro lateral Plateau rectangulaire avec côtés mur de support Прямоугольная столешница с боковой перегородкой					Fianchi in melaminico Wooden legs Costados en melamina Pieds panneaux Деревянные стороны	
					Gambe in metallo Metal legs Patas en metal Pieds métalliques Металлические ножки	
Piano sagomato con Fianco muretto Shaped desktop with side supporting wall Tapa curvada con Muro lateral Plateau façonné avec côtés mur de support Прямоугольная столешница с боковой перегородкой						Fianchi in melaminico Wooden legs Costados en melamina Pieds panneaux Деревянные стороны
					Gambe in metallo Metal legs Patas en metal Pieds métalliques Металлические ножки	
Piano rettangolare e Console base Rectangular desktop and Low console Tapa rectangular y Credenza Plateau rectangulaire avec Console base Прямоугольная столешница Приставная столешница и Консоль					Fianchi in melaminico Wooden legs Costados en melamina Pieds panneaux Деревянные стороны	
						Gambe in metallo Metal legs Patas en metal Pieds métalliques Металлические ножки



Modularità scrivanie

Desks modularity
 Modularidad escritorios
 Modularité bureaux
 Виды столов



Tipologia Typology Tipología Typologie Типология	Vista planimetrica Plan view Vista en planta Vue en plan Вид сверху	Piano Desktop Tapa Plateau Столешница			
		L 160	L 180	L 200	
Piano rettangolare, Piano appendice e Consolle base o Consolle sopraizo Rectangular desktop, Extension top and low consolle or upper Consolle Tapa rectangular, Tapa extensión y Credenza o Librería superpuesta Plateau rectangulaire, Plateau retour et Console base ou Console rehausse Прямоугольная столешница, Приставная столешница и Консоль или Консоль возвышение					Fianchi in melaminico Wooden legs Costados en melamina P 232 Pieds panneaux Деревянные стороны
Piano sagomato, Piano appendice e Consolle base o Consolle sopraizo Shaped desktop, Extension top and low consolle or upper Consolle Tapa curvada, Tapa extensión y Credenza o librería superpuesta Plateau façonné, Plateau retour et Console base ou Console rehausse Прямоугольная столешница, Приставная столешница и Консоль или Консоль возвышение					Fianchi in melaminico Wooden legs Costados en melamina Pieds panneaux Деревянные стороны

note

*
 Per le gonne vedere pag. 1.2
 For modesty panels please look at page 1.2
 Para los faldones ver pag.1.2
 Pour les voiles de fond voir à la page 1.2
 Относительно передних панелей стола смотрите стр. 1.2

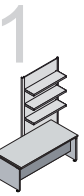
Caratteristiche tecniche

Technical informations

Sección técnica

Section technique

Технический раздел



A Fianchi in melaminico
Wooden legs
Costados en melamina
Pieds panneaux
Деревянные стороны

B Consolle sopralzo
Upper console
Librería superpuesta
Console rehausse
Консоль возвышение

C Piano sagomato
Shaped desktop
Tapa curvada
Plateau façonné
Фигурная столешница

D Traversa
Modesty panel
Travesaños
Voiles de fond
Перекладкины

E Tavolo riunione
Meeting table
Mesa de juntas
Table de réunion
Переговорный стол

N4

A Gambe in metallo
Wooden legs
Costados en melamina
Pieds panneaux
Деревянные стороны

B Gancio appendiabito
Coat hook
Perchero
Patère
Крючок вешалка

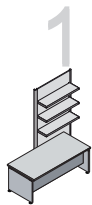
C Boiserie
Boiserie
Boiserie
Boiseries
Буазери

D Barra appendiabito
sottomensola
Hanger bar below shelf
Barra porta ganchos bajo
estante
Barre de penderie sous
étagère
Рейка вешалка под
полку-менсолу

OT

BI





Come ordinare

How to order
Cómo hacer un pedido
Comment commander
Как сделать заказ

Esempi

Examples
Ejemplos
Exemples
Примеры

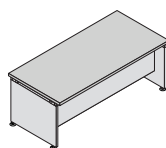
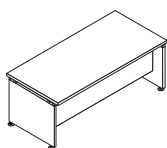
STEP 1 → STEP 2

Codice scrivania
Desk code
Código escritorio
Référence bureau
Код стол

KP3SA20RL

Melaminico scrivania
Desk melamine finish
Melamina escritorio
Mélamine bureau
Меламин стол

OT N4



Esempio di codice
Code example
Ejemplo de código
Exemple de code
Пример кода

KP3SA20RL OT

Numero finiture
Number finishes
Número acaba
Numéro finitions
Число отделок

1

STEP 1 → STEP 2 → STEP 3

Codice scrivania
Desk code
Código escritorio
Référence bureau
Код стол

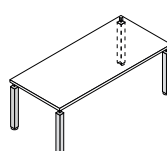
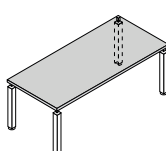
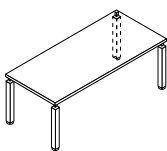
KP3SA20RM

Melaminico scrivania
Desk melamine finish
Melamina escritorio
Mélamine bureau
Меламин стол

OT N4

Gambe metallo
Metal legs
Patas en metal
Pieds métalliques
Металлические ножки

AL BI



Esempio di codice
Code example
Ejemplo de código
Exemple de code
Пример кода

KP3SA20RM OT AL

Numero finiture
Number finishes
Número acaba
Numéro finitions
Число отделок

2

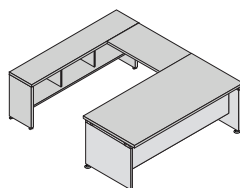
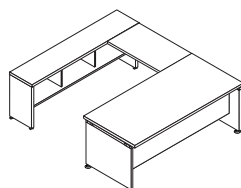
STEP 1 → STEP 2

Codice composizione
Composition code
Código de composición
Référence composition
Код композиции

KP3SF20RL

Melaminico composizione
Melamine composition
Composición de melamina
Composition mélamine
Композиция меламиновая

OT N4



Esempio di codice
Code example
Ejemplo de código
Exemple de code
Пример кода

KP3SF20RL OT

Numero finiture
Number finishes
Número acaba
Numéro finitions
Число отделок

1

STEP 1 → STEP 2 → STEP 3

Codice composizione
Composition code
Código de composición
Référence composition
Код композиции

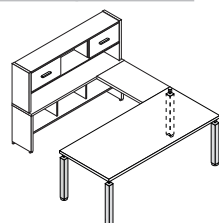
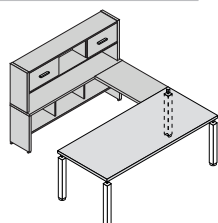
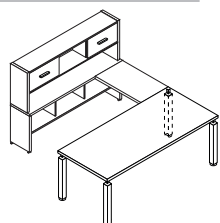
KP3SH20RM

Melaminico composizione
Melamine composition
Composición de melamina
Composition mélamine
Композиция меламиновая

OT N4

Gambe metallo
Metal legs
Patas en metal
Pieds métalliques
Металлические ножки

AL BI



Esempio di codice
Code example
Ejemplo de código
Exemple de code
Пример кода

KP3SH20RM OT AL

Numero finiture
Number finishes
Número acaba
Numéro finitions
Число отделок

2

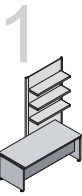
Caratteristiche tecniche

Technical features

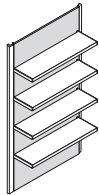
Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел



Pannelli
Panels
Paneles
Паннеах
Панели



Montanti in profilo di alluminio estruso finitura naturale, fissati a parete completi di sistema di regolazione frontale rispetto alla parete e piedini di livellamento per la regolazione in altezza della cremagliera e pannelli di rivestimento. Pannelli di rivestimento in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) bordi perimetrali a colore in ABS stondato, agganciati ai montanti e rimovibili.

Extruded aluminum profile uprights natural finish, to be fixed to the wall and equipped with frontal adjustment system and leveling feet for the rack height adjustment and covering panels. Covering panels melamine 18 mm thick Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finishes, rounded edges with same panel finish, hooked to the uprights and removable.

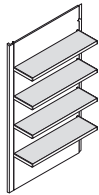
Montantes en perfil de aluminio extrusionado en acabado natural, fijados a la pared con un sistema de regulación frontal y nivelados por unos pies de ajuste para regular la cremallera y el panel. Los paneles son de melamina 18 mm de grueso en colores Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) con canto perimetral, en color, en ABS redondeado, colgados a los montantes y son extraíbles.

Montants en profilé d'aluminium finition naturelle, fixés au mur avec système de régulation frontale et vérins de réglage pour la crémaillère en hauteur et panneaux de couverture. Panneaux en mélamine ép.18 mm coloris Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), chants ABS arrondis, fixés aux montants et amovibles.

Стойка собрана вертикально из экструдированного алюминия натурального цвета, закреплена к стене и снабжена регулирующей фронтальной системой и ножками. Конструкция обшита облагороженными меламиновыми панелями толщиной 18 мм в цвете Вяз Тундра (OT) Темный Орех (N4) с кромкой по периметру в цвет поверхности из закругленного АБС, прикрепленными к стойке и снимаемыми.



Ripiani
Shelves
Estantes
Étagères
Полки



Ripiani in nobilitato melaminico spessore 38 mm, colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) bordi perimetrali a colore in ABS stondato, fissati alla cremagliera con staffe in acciaio colore alluminio.

Melamine shelves 38 mm thick Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finishes, rounded edges with same panel finish, fixed to the racks with aluminium finish steel brackets.

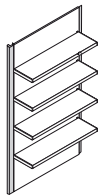
Estantes de melamina de 38 mm de grueso en colores Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) con canto perimetral, en color, en ABS redondeado fijados a la cremallera por soportes de acero color aluminio.

Étagères en mélamine ép. 38 mm coloris Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), chants ABS arrondis, fixées aux crémaillères avec support métalliques colori aluminium.

Полки из облагороженной меламиновой панели толщиной 38 мм в цвете Вяз Тундра (OT) Темный Орех (N4) с кромкой по периметру в цвет поверхности из закругленного АБС, крепятся к стойке кронштейнами алюминиевого цвета.



Profili terminali
Terminal profiles
Perfil terminal
Profils terminaux
Терминальные профили



Profili terminali verticali in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) bordi perimetrali a colore in ABS stondato, assemblati ad angolo con guarnizione in gomma.

Vertical terminal profiles melamine 18 mm thick Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) finishes, rounded edges with same panel finish, assembled at the corner with a rubber gasket.

El perfil terminal es en melamina 18 mm de grueso en colores Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) con canto perimetral, en color, en abs redondeado y montado con juntas de goma.

Profils terminaux verticaux en mélamine ép.18 mm, coloris Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4), chants ABS arrondis, assemblé de façon angulaire avec garnison en caoutchouc.

Терминальные окрашенные профили выполнены меламиновой панели толщиной 18 мм в цвете Вяз Тундра (OT) Темный Орех (N4) с кромкой по периметру в цвет поверхности из закругленного АБС, собраны под углом с резиновой прокладкой.



Gancio appendiabito
Coat hook
Perchero
Patère
Крючок вешалка



Gancio appendiabito in finitura Alluminio Satinato (AL) con aggancio su cremagliera. Barra appendiabito in profilato di alluminio con tappi metallici da avvitare nella parte inferiore delle mensole; finitura Alluminio Satinato (AL).

Coat hook in Satin Aluminium (AL) for hanging on rack.

Hanger bar in aluminum profile with metal caps to be screwed into the bottom of the shelves; Satin Aluminium (AL) finish.

Perchero acabado Aluminio (AL) con enganche en cremallera. Barra porta ganchos en perfil de aluminio con tapones metálicos para atornillar a la parte inferior del estante; acabado Aluminio Satinado (AL).

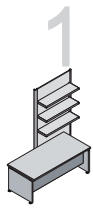
Patère en finition Aluminium Satiné (AL) avec accrochage sur crémaillère. Barre de penderie en profilé d'aluminium avec bouchons métalliques à visser dans la partie inférieure des étagères; finition Aluminium satiné (AL).

Крючок вешалка в отделке сатинированного Алюминия (AL) с креплением к зубчатой рейке. Рейка вешалка из профилированного алюминия с металлическими заглушками для крепления к полкам-менсолам снизу; отделка Сатинированный Алюминий (AL)

Gancio appendiabito
Coat hook
Perchero
Patère
Крючок вешалка

Barra appendiabito
Hanger bar
Barra porta ganchos
Barre de penderie
Рейка вешалка





Complementi boiserie

Boiserie complements
Complementos boiserie
Compléments boiserie
Комплект буазери

Gancio appendiabito su cremagliera

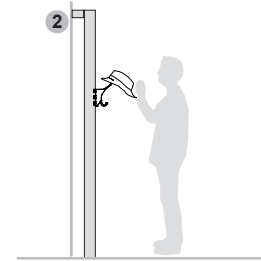
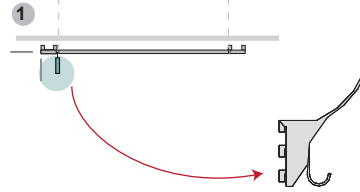
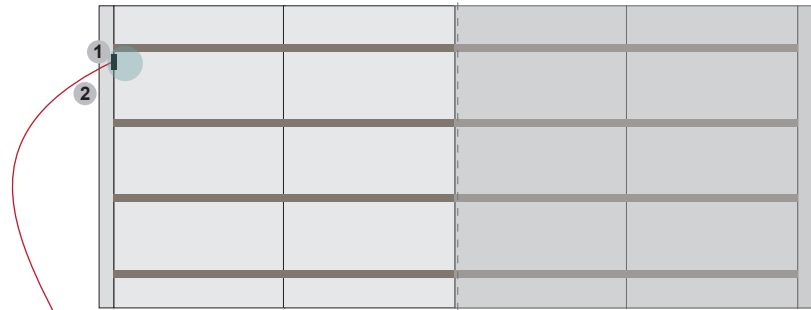
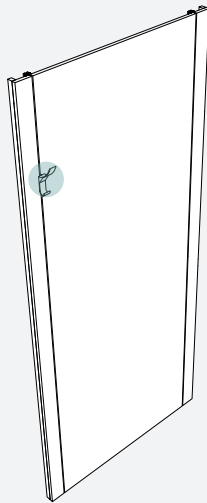
Coat hook on rack
Perchero en cremallera
Patère sur crémaillère
Крючок вешалка на зубчатой рейке

Ripiani

Shelves
Estanterías
Étagères
Полки

Gancio appendiabiti

Coat hook
Perchero
Patère
Крючок вешалка



Vista dall'alto gancio appendiabito
Coat hook plan view
Vista superior perchero
Vue de dessus patère
Вид сверху полки-менсолы и вешалки

Vista laterale gancio appendiabito
Coat hook side view
Vista lateral perchero
Vue de côté patère
Вид сбоку полки-менсолы и вешалки

Barra appendiabito sotto mensola

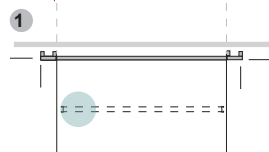
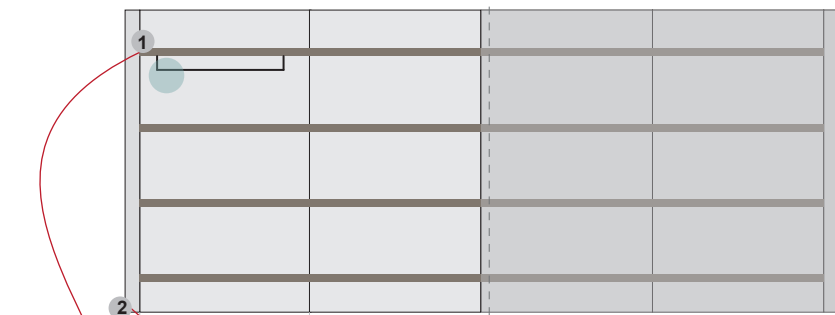
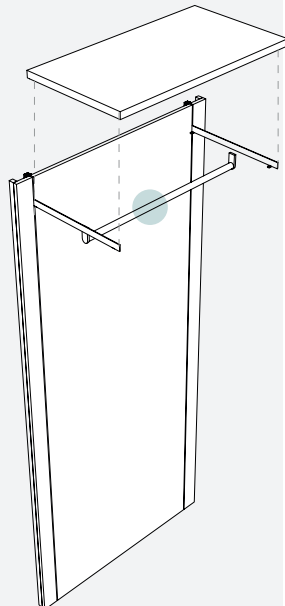
Hanger bar below shelf
Barra porta ganchos bajo estante
Barre de penderie sous étagère
Рейка вешалка под полку-менсолу

Ripiani

Shelves
Estanterías
Étagères
Полки

Barra appendiabiti

Hanger bar
Barra porta ganchos
Barre de penderie
Рейка вешалка

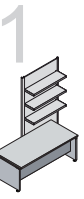


Vista dall'alto mensola e appendiabito
Shelf and hanger bar plan view
Vista superior estante y perchero
Vue de dessus étagère et patère
Вид сверху полки-менсолы и вешалки

Vista laterale mensola e appendiabito
Shelf and hanger bar side view
Vista lateral estante y perchero
Vue de côté étagère et patère
Вид сбоку полки-менсолы и вешалки

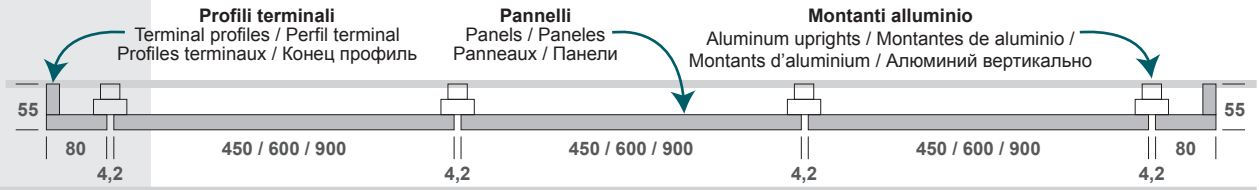
Modularità boiserie

Boiserie modularity
 Modularidad boiserie
 Modularité boiserie
 Модулистика буазери



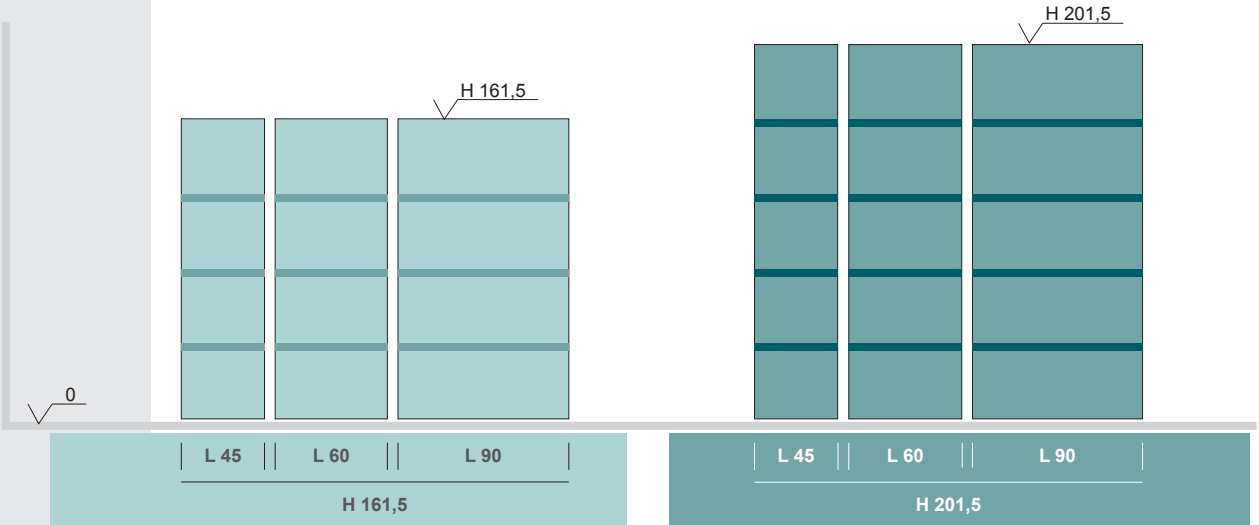
Ingombro (mm)

Encumbrance
 Gravamen
 Encombrement
 Обременение



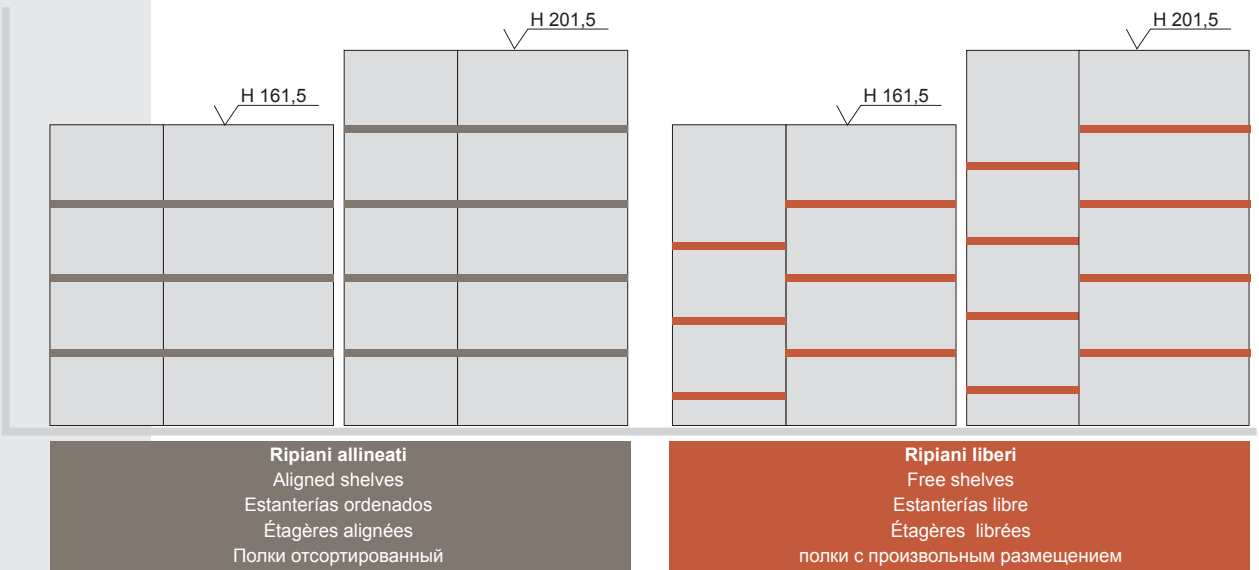
Pannelli

Panels
 Paneles
 Panneaux
 Панели



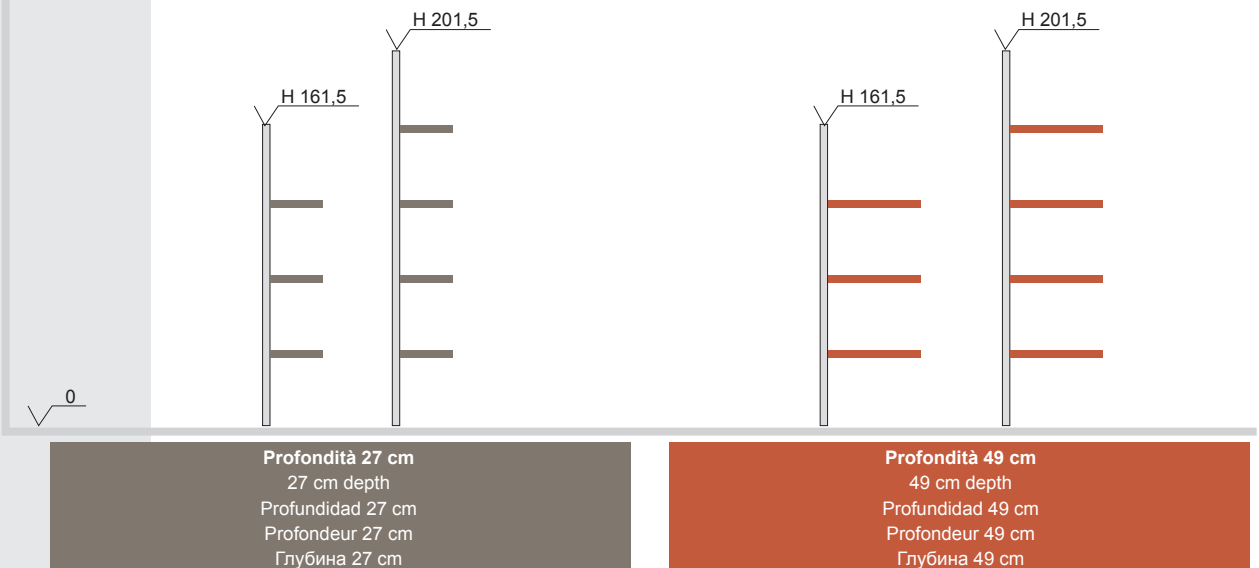
Ripiani

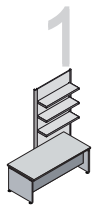
Shelves
 Estantes
 Étagères
 Полки



Profondità ripiani

Depth shelves
 Profundidad estantes
 Profondeur étagères
 Глубина полки





Come ordinare

How to order

Cómo hacer un pedido

Comment commander

Как сделать заказ

STEP 1

Parete

Wall
Pared
Mur
Стены

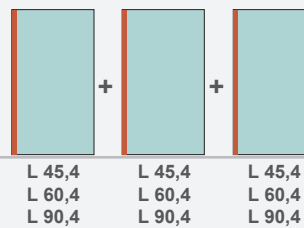
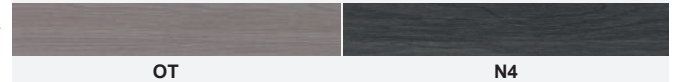
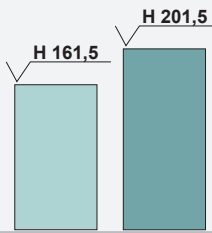
→ **Altezza del pannello**
Height of the panel
Altura del panel
Hauteur du panneau
Высота панели

→ **Finitura della boiserie**
Boiserie finishing
Acabado de boiserie
Finition de la boiserie
отделка из дерева

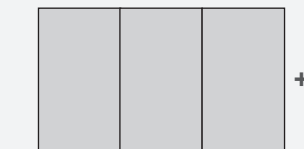
→ **Composizione della parete in larghezza**
Composition of the wall width
Composición de la anchura de la pared
Composition de la largeur de le mur
Состав ширины стенки

→ **Aggiunta montante finale**
Adding upright final
Adición montante final
Ajout montant finale
Добавление финальной стойки

→ **Aggiunta profili terminali**
Adding terminal profiles
Adición de perfiles terminales
Ajout de profils de terminaux
Добавление анкет терминала



Montante sinistro incluso
Left uprights included
Montantes de izquierda incluido
Montants gauche inclus
Левый аукцион включены



STEP 2

Ripiani

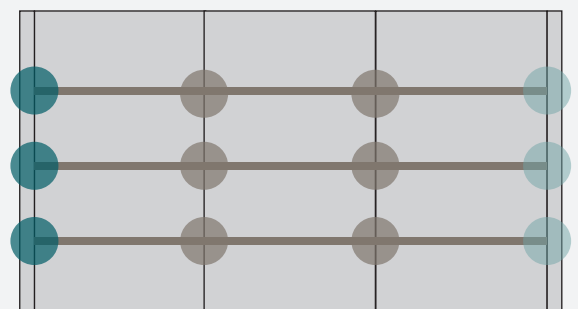
Shelves
Estantes
Étagères
Полки

A → **Ripiani allineati**
Aligned shelves
Estanterías ordenados
Étagères alignées
Полки отсортированный

Staffe sinistre
Left supports
Soportes a la izquierda
Supports à gauche
Опоры слева

Staffe destre
Right supports
Soportes a la derecha
Supports à droite
Опоры справа

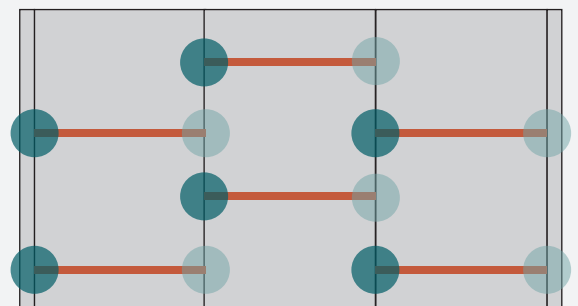
Staffe intermedie
Middle supports
Soportes intermedio
Supports intermédiaire
Опоры промежуточные



B → **Ripiani liberi**
Free shelves
Estanterías libre
Étagères libre
Полки с произвольным размещением

Staffe sinistre
Left supports
Soportes a la izquierda
Supports à gauche
Опоры слева

Staffe destre
Right supports
Soportes a la derecha
Supports à droite
Опоры справа



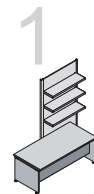
Esempio

Example

Ejemplo

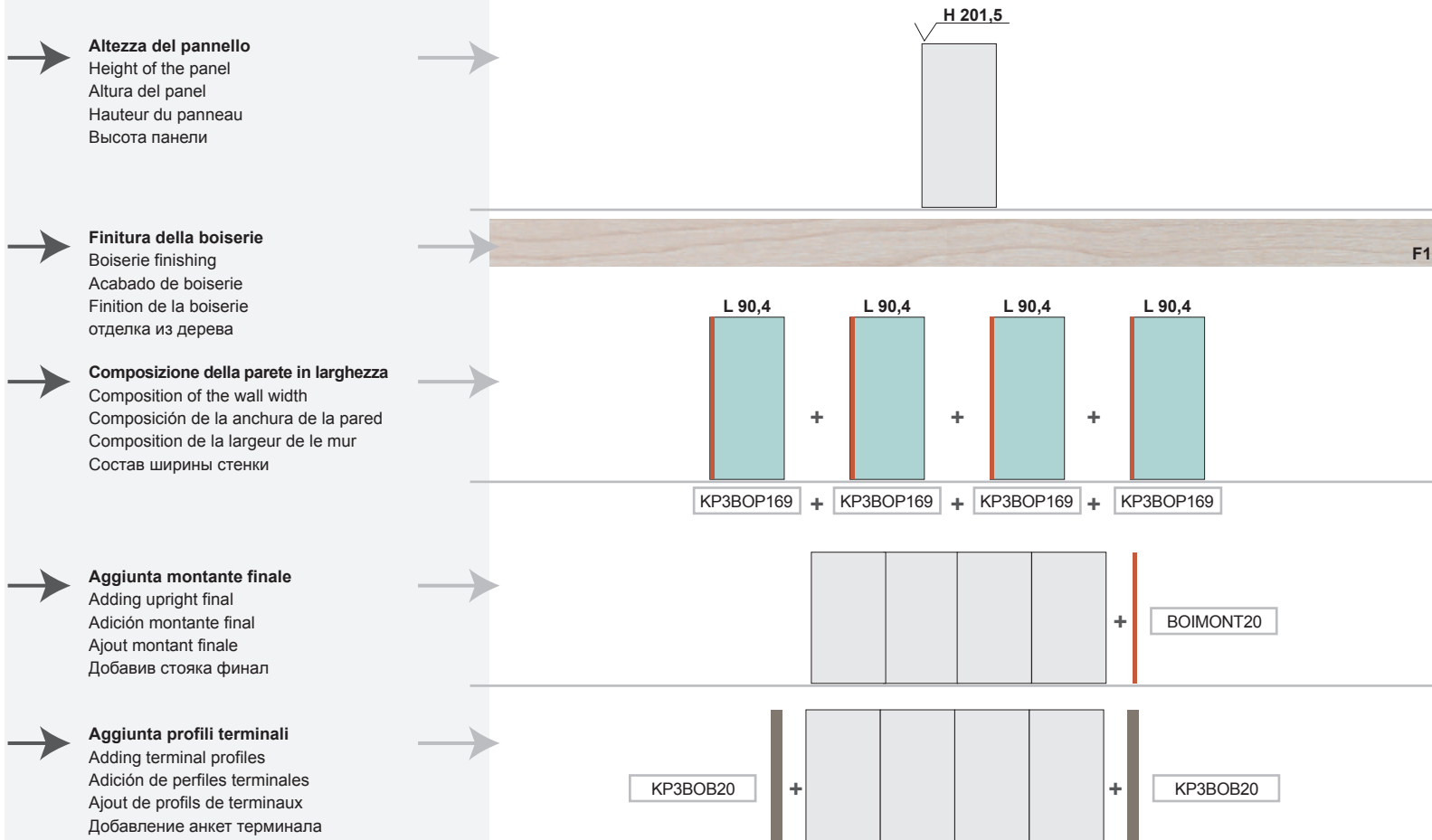
Exemple

Пример



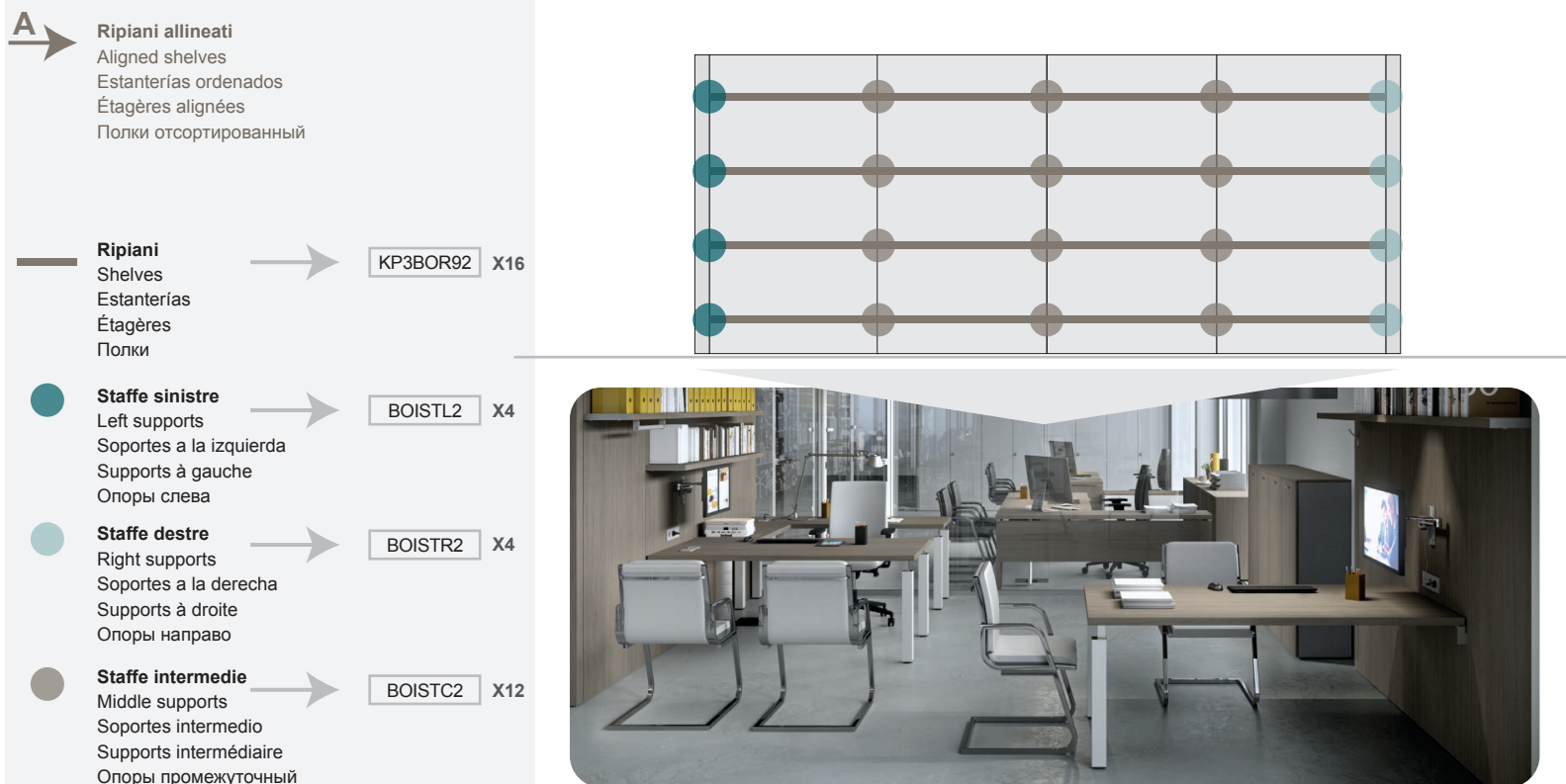
STEP 1

Parete / Wall / Pared / Mur / Стены



STEP 2

Ripiani / Shelves / Estantes / Étagères / Полки



Caratteristiche tecniche

Technical features

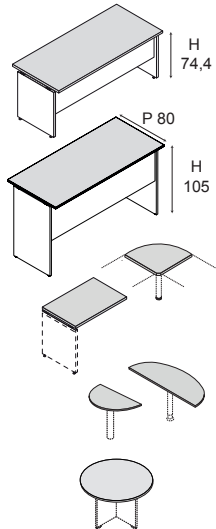
Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Piani in melaminico

Melamine desktops
Tapas en melamina
Plateaux en mélamine
Столешницы из
меламиновой панели



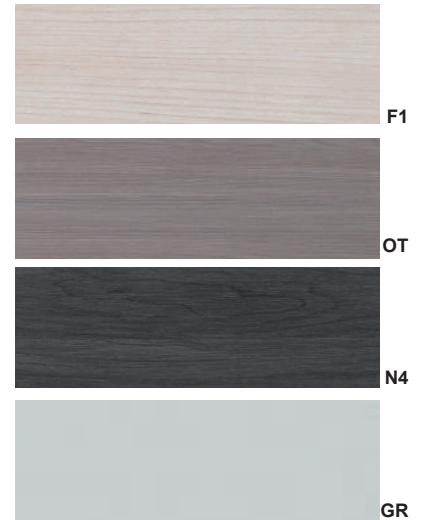
Piani scrivania lineari e sagomati, piani appendice, piani tavoli riunione, piani terminali e raccordi in nobilitato melaminico spessore 25 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali, a colore del piano, in ABS da 2 mm stondato.

25 mm linear and shaped melamine coated desktops, extension tops, meeting table tops, terminal tops and junctions, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish, 2 mm thick rounded ABS matching edges.

Tapas escritorios rectos y curvados, tapas extensiones, tapas mesas de juntas, tapas terminales y uniones en melamina espesor 25 mm color Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) cantos en ABS de 2 mm del mismo color.

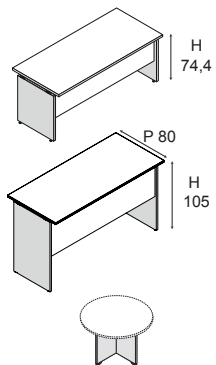
Plateaux bureau linéaires et façonnés, plateaux retours, plateaux tables de réunion, plateaux terminaux et de jonction en mélamine épaisseur 25 mm, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi 2 mm assorti.

Прямые и фигурные столешницы письменных столов, столешницы приставных столиков и переговорных столов, угловые соединительные элементы – все из меламиновой панели толщиной 25 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR), закругленная 2 мм АБС кромка по периметру в цвет столешницы.



Fianchi in melaminico

Wooden legs
Costados en melamina
Pieds panneaux
Деревянные стороны



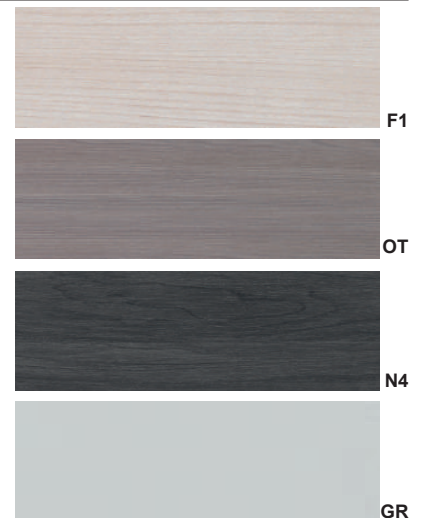
Fianchi scrivania e tavoli riunione in nobilitato melaminico spessore 25 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali, a colore del piano, in ABS da 2 mm stondato, distanziali superiori in materiale plastico colore grigio altezza 20 mm, piedini di livellamento a pavimento in materiale plastico colore grigio.

25 mm thick melamine coated legs, meeting tables, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish, 2 mm thick rounded ABS edges in the same finish. 20 mm high satin aluminium finish plastic spacers are placed between panel legs and desktops. At the base of panel legs are plastic leveling feet in grey finish.

Costados de mesas y mesas de juntas en melamina 25 mm de grosor color Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) cantos en ABS de 2 mm del mismo color, distanciadores en PVC color gris de 20 mm, niveladores a suelo en PVC color gris.

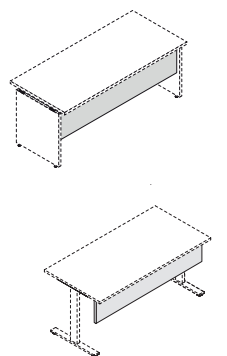
Pieds panneaux et tables de réunion en mélamine épaisseur 25 mm, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi 2 mm assorti, entretoises supérieures en plastique coloris gris 20 mm d'hauteur, patins réglables en plastique coloris gris.

Боковины письменных и переговорных столов сделаны из меламиновой облагороженной панели толщиной 25 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR), закругленная 2 мм АБС кромка по периметру в цвет столешницы; верхние распорки высотой 20 мм серого пластика, регулируемые ножки из серого пластика.



Traverse e Gonne

Regular and structural
modesty panels
Travesaños y faldones
Voiles de fond
Перекладки и Передние
панели



Traverse frontali strutturali scrivanie in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR). Tra traversa e piano sono presenti distanziali in materiale plastico finitura alluminio satinato di altezza 25 mm;

Gonne per scrivanie con gambe metalliche in nobilitato melaminico spessore 18 mm, Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) fissate direttamente al piano di lavoro con staffe a "L" in acciaio a forte spessore verniciate con polveri epossidiche, finitura opaca, colore Alluminio (AL) RAL 9006 e Bianco RAL 9010.

18 mm thick melamine coated frontal modesty panels, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish. 25 mm high satin aluminium finish plastic spacers are placed between structural modesty panels and desktops.

18 mm thick melamine coated modesty panels for metal-leg desks, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish, directly fixed to worktops with thick steel epoxy powder coated "L" shaped brackets, Aluminium (AL) RAL 9006 and White (BI) RAL 9010 matt finish.

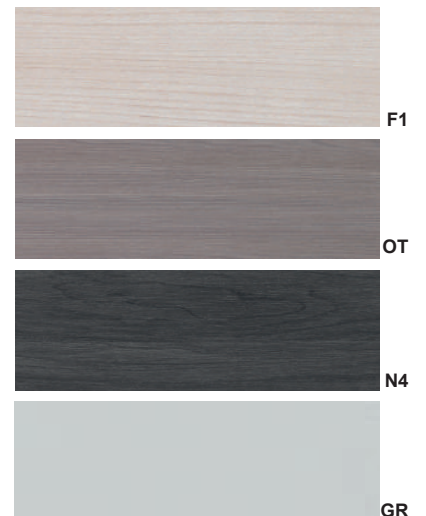
Faldones de mesas en melamina 18 mm de grosor color Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR). Entre faldón y tapa hay unos distanciadores de PVC acabado aluminio satinado de 25 mm. Faldones para mesas con patas metálicas en melamina 18 mm de grosor en Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) fijadas directamente a la tapa con soporte en "L" de acero pintados con pintura epoxa acabado mate color Aluminio (AL) RAL 9006 y Blanco RAL 9010.

Voiles de fond structurelles bureaux en mélamine 18 mm d'épaisseur, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR). Entre voiles de fond et plateaux, il y a des entretoises en plastique finition aluminium satiné 25 mm d'hauteur;

Voiles de fond pour bureaux avec structure métallique en mélamine épaisseur 18 mm, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR) fixés directement au plateau travail avec des supports en "L" d'acier épais vernis en poudre époxy finition mate Aluminium (AL) RAL 9006et Blanc (BI) RAL 9010.

Структурные передние перекладки сделаны из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм, в отделке Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR). Между перекладной и столешницей расположены пластиковые 25 мм распорки в цвете сатиновый алюминий;

Передняя панель стола с металлическими ножками из меламиновой панели 18 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR) крепится к столешнице Г-образным стальным креплением, окрашенным порошковой краской на основе эпоксидной смолы в цвет матового Алюминия (AL) RAL 9006 или Белого RAL 9010.



Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Struttura in metallo
Metal Structure
Estructura metálica
Structures métalliques
Металлическая структура

Gambe metalliche ad altezza fissa in versione terminale ed intermedia con fusto centrato per workstation e piani scrivania di profondità 60 e 80 cm. Basamento in tubolare di acciaio spessore 2 mm con dimensioni 70x20 mm, verniciato a polveri epossidiche, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006; il basamento è completo all'estremità di terminali in materiale plastico in tinta. Fusto verticale, fissato alla base e dotato di nervature di rinforzo, realizzato in lamiera di acciaio spessore 2 mm con dimensioni 100x35 mm, verniciato a polveri epossidiche, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006. Staffa superiore di fissaggio sottopiano in lamiera di acciaio spessore 2 mm, fissata al fusto per mezzo di viti. Travi di collegamento, realizzate in lamiera di acciaio spessore 1,2 mm verniciate a polveri epossidiche, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006, disponibili nelle versioni fissa e telescopica, da fissare a baionetta con fusti delle gambe terminali o intermedie. La canalizzazione viene completata attraverso carter in PVC stampato in tinta e posizionato nella parte interna del fusto. Il livellamento della struttura metallica avviene tramite piedini circolari in ABS grigio con perno di regolazione in acciaio filettato. A completamento della struttura metallica sono disponibili: prolunga trave fissa gamba intermedia, connessione trave scrivania con trave appendice, piantone fissaggio scrivania su cassetteria fissa, staffa collegamento struttura metallica a contenitori aggregabili e/o pareti, puntale per terminali scrivania a 180°, in lamiera di acciaio spessore 20/10 verniciati a polveri epossidiche, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006.

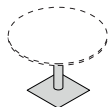
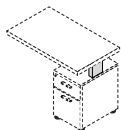
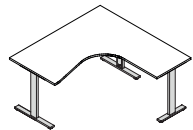
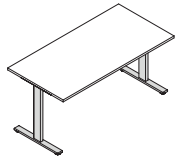
Fixed height metal legs in ending and intermediate version with centered leg for workstations and desktops depth 60 and 80 cm. 2 mm thick steel 70x20 mm epoxy powder coated base, White (BI) RAL 9010 and Aluminum (AL), RAL 9006 matte finish; the base is equipped at the end with matching plastic covers. Vertical leg, fixed to the base and provided with reinforcing ribs, made of 2 mm thick 100x35 mm epoxy powder coated sheet steel, White (BI) RAL 9010 and Aluminum (AL) RAL 9006 matte finish. 2 mm thick steel sheet upper bracket top for under-top fixing, fixed to the leg with screws. 1.2 mm thick epoxy powder coated sheet steel connecting beams, White (BI) RAL 9010 and Aluminum (AL) RAL 9006 matte finish. Available in fixed and telescopic versions, to be bayonet fixed to terminal or intermediate legs. The cable management is completed with matching PVC printed carter and positioned in the inner part of the stem. The leveling of the metal structure is via circular legs in grey ABS with threaded steel adjustment pin. Upon completion of the metal structure are available: fixed extension beams for intermediate leg, connecting desk beam with extension beam, desk mounting column on fixed pedestal, metal structure connecting bracket to combinable units and/or partitions, 180 ° end ferrule for desks, made of 20/10 thick epoxy powder coated sheet steel, White (BI) RAL 9010 and Aluminum (AL), RAL 9006 matte finish.

Patatas metálicas de altura fija en versión terminal o intermedia para workstation y tapas de mesas fondo 60 y 80 cm. Base en tubular de acero 2mm de grosor de medidas 70 x 20 mm en pintura epoxi acabado mate color Blanco (BI) RAL 9010 y Aluminio (AL) RAL 9006. La base se completa en los terminales en material de PVC del mismo color. La columna vertical está fijada a la base con nervios de refuerzo, en lámina de acero 2mm de grosor de medida 100x35 mm pintura epoxi acabado mate color Blanco (BI) RAL 9010 y Aluminio (AL) RAL 9006. Soporte superior para fijarse a la tapa en lámina de acero 2 mm de grosor fijada a la columna a través de dos tornillos. Viga horizontal de conexión en lámina de acero 1.2 mm de grosor en pintura epoxi acabado mate color Blanco (BI) RAL 9010 y Aluminio (AL) RAL 9006 disponibles en versión fija o telescópica con anclaje de las vigas a las patas terminales o intermedias. Cableado por la parte interna de la viga. Niveladores circulares en ABS gris con perno de acero ajustable. Como complemento de la estructura metálica hay disponibles extensiones de viga fija con pata intermedia, conexión de viga de mesas con viga de extensiones, soporte para mesas con cajonera pedestal, soporte unión estructura metálica a contenedores agregados y/o separadores, pata para extensiones de mesa a 180° en lámina de acero 20/10 de grosor pintura epoxi acabado mate color Blanco (BI) RAL 9010 y Aluminio (AL) RAL 9006.

Pieds métalliques à hauteur fixe en version terminale et intermédiaire avec structure verticale centrée pour bureaux compacts et plateaux bureaux en profondeur 60 et 80 cm.

Base en tubulaire d'acier tubulaire 2 mm d'épaisseur avec dimensions 70x20 mm, vernis en poudre époxy, finition mate, coloris Blanc (BI) RAL 9010 et Aluminium (AL) RAL 9006; la base est équipée de terminaux en plastique assortie. Structure verticale, fixé à la base et pourvu de nervures de renfort, en tôle d'acier 2 mm d'épaisseur avec taille 100x35 mm, vernis en poudre époxy, finition mate, coloris Blanc (BI) RAL 9010 et Aluminium (AL) RAL 9006. Support supérieur de fixation sousplateau en tôle d'acier de 2 mm d'épaisseur, fixée au châssis par vis. Poutres de connexion, en tôle d'acier épaisseur 1,2 mm vernis en poudre époxy, finition mate, coloris Blanc (BI) RAL 9010 et Aluminium (AL) RAL 9006, disponible en versions fixe et télescopiques, pour fixation à baïonnette avec les structures des pieds terminaux ou intermédiaires. Le câblage est équipé d'une protection en PVC imprimée assorti et positionné dans la partie intérieure du pied. Le nivellement de la structure métallique est assurée par des patins circulaires en ABS gris avec tige de réglage en acier fileté. À complètement de la structure métallique sont disponibles: extension poutre fixe pied intermédiaire, connexion poutre bureau avec poutre retour, colonne de fixation bureau sur caisson fixe, étrier de connexion structure métallique aux meubles agrégation et/ou cloisons, coquille pour terminaux bureaux à 180°, en tôle d'acier épaisseur 20/10 vernis en poudre époxy, finition mate, coloris Blanc (BI) RAL 9010 et Aluminium (AL) RAL 9006.

Металлические ноги фиксированной высоты в терминальной или промежуточной версии с центрированным относительно рабочего места фустом, столешницы 60 и 80 см. Основание сделано из полого стального 2 мм профиля размером в сечении 70x20 мм, окрашенного краской на основе эпоксидной смолы в матовый Белый (BI) RAL 9010 или Алюминий (AL) RAL 9006; основание укомплектовано по краям пластиковыми накладками в цвет. Вертикальный фуст, закреплён к основанию и оснащён рёбрами жёсткости из стального листа толщиной 2 мм и размерами 100x35 мм, окрашен краской на основе эпоксидной смолы в матовый Белый (BI) RAL 9010 или Алюминий (AL) RAL 9006. Крепление столешницы сделано из стального листа 2 мм, крепится к фусту болтами. Перекладки соединения сделаны из стального листа толщиной 1,2 мм и окрашены порошковой краской на основе эпоксидной смолы в матовый Белый (BI) RAL 9010 или Алюминий (AL) RAL 9006, могут быть как в версии фиксированной, так и в телескопической версии, для штыкового соединения с терминальными или промежуточными ногами. Каналы подводки проводов оснащены ПВХ картером и расположенными внутри фуста. Выравнивание стола производится посредством регулируемых круглых ножек из серого АБС пластика со стальным резьбовым стержнем. Металлическая структура дополнительно укомплектована: удлинителем перекладки с креплением к промежуточной ноге, соединением перекладки стола с перекладкой приставного стола, стойкой крепления стола к опорной тумбе с ящиками, креплением к структуре контейнеров или/и перегородок, наконечником для терминалов стола на 180°, из стального листа марки 20/10, окрашенного в матовый Белый (BI) RAL 9010 или Алюминий (AL) RAL 9006.



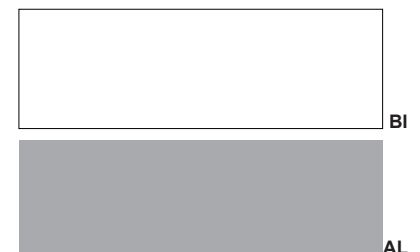
2



Gamba metallica
Metal leg
Patatas metálicas
Pieds métalliques
Металлические ножки

Piantone di fissaggio
Fixing column
Soporte de sujeción
Colonne de fixation
Стойка крепления

Puntale terminale
End extension support
Puntal de soporte terminal
Support extension
Терминальный наконечник



Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Gamba cilindrica

Cylindrical leg

Pata columna

Pied cylindrique

Цилиндрическая нога

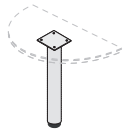
Gamba cilindrica ad altezza fissa, per piani appendici e terminali, realizzata in tubolare metallico diametro 80 mm, spessore 1,2 mm verniciata a polveri epossidiche, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006, completo di piedino nero in materiale plastico.

Cylindrical fixed height leg, for extension and terminal tops, made of 80 mm diameter 1,2 mm thick epoxy coated tubular metal, White (BI) RAL 9010 and Aluminum (AL) RAL 9006 matte finish, complete with black plastic foot.

Pata columna de altura fija para tapas extensiones y terminales en tubular de acero diametro 80 mm espesor 1,2 mm pintura epoxica acabado mate color Blanco (BI) RAL 9010 y Aluminio (AL) RAL 9006 con nivelador en material plastico color negro.

Pied cylindrique à hauteur fixe, pour plateaux retour et terminaux, fabriqué en tubulaire métallique diamètre 80 mm, épaisseur 1,2 mm verni en poudre époxy, finition mate, coloris Aluminium (AL) RAL 9006 et Blanc (BI) RAL 9010, équipé de patin noir en plastique.

Цилиндрическая нога фиксированной высоты для столешниц приставных или терминальных столов, сделана из полый металлической трубы диаметром 80 мм, толщиной 1,2 мм, окрашенной порошковой краской на основе эпоксидной смолы в матовый Белый (BI) RAL 9010 или Алюминий (AL) RAL 9006, укомплектована регулируемой чёрной пластиковой ножкой.



2

Cassettiera sospesa

Suspended pedestal

Cajonera colgada

Caisson suspendu

Подвесная тумба с

ящиками

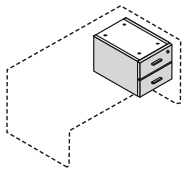
Cassa compresa di top e frontali in nobilitato melaminico spessore 18 mm, Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR), frontali con bordi perimetrali a colore in ABS stondato, interni cassetti in agglomerato di legno e scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon, maniglie in materiale plastico finitura alluminio satinato. Kit opzionale di interni cassetti in lamiera di acciaio spessore 1 mm verniciata colore Nero (NE) e scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon autolubrificanti con dispositivo di fine corsa.

Structure inclusive of 18 mm thick melamine coated tops and frontal, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish, matching frontals with ABS rounded edges, drawers in wooden agglomerate with sliding on metal runners with nylon rollers, satin aluminum finish plastic handles. Optional drawer interior kits in 1 mm thick Black (NE) painted steel sheet sliding on metal runners with nylon self-lubricating rollers stop device.

Armazón con tapa superior y frontales en melamina 18 mm Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4), cantos en ABS del mismo color, cajones de madera con guías correderas con bolas de acero autolubricante, tiradores de PVC color aluminio satinado. Kit opcional de cajones de lámina de acero espesor 1mm barnizados color Negro (NE) y con guías correderas con bolas de acero autolubricante, con tope final.

Corps inclusif de top et façades en mélamine 18 mm d'épaisseur, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi, intérieurs tiroirs en aggloméré et coulissants sur glissières métalliques avec des rouleaux en nylon, poignées en plastique finition aluminium satiné. Kit optionnel d'intérieurs tiroirs en tôle d'acier épaisseur 1 mm peint coloris Noir (NE) et coulissants sur glissières métalliques avec des rouleaux en nylon auto-lubrifiant avec système de fin de course.

Каркас включает верх и фронтальные панели ящиков из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR), фронтальные панели с закруглённой ABS кромкой; ящики сделаны из древесного агломерата, металлические направляющие с нейлоновыми колесиками; пластиковые ручки в цвете сатинированного алюминия; опция: ящики из стального Чёрного (NE) листа толщиной 1 мм и металлические направляющие с нейлоновыми самосмазывающимися колесиками с доводчиком.



Cassettiere su ruote

Pedestals on castors

Cajones con ruedas

Caissons sur roulettes

Ящики на колесах

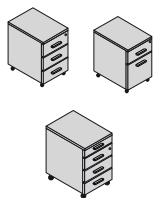
Cassa in nobilitato melaminico spessore 18 mm, Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) top e frontali in nobilitato melaminico spessore 18 mm, Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali a colore in ABS stondato, ruote piroettanti con carter e doppio battistrada in PVC rigido nero e perno di rotazione in acciaio, serratura a blocco simultaneo di tutti i cassetti con chiave pieghevole antinfurtivistica, interni cassetti in agglomerato di legno e scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon, cassetto superiore completo di vassoio portacancelleria asportabile in PVC rigido stampato, maniglie in materiale plastico finitura Alluminio satinato. Kit opzionale di interni cassetti in lamiera di acciaio spessore 1 mm verniciata colore nero e scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon autolubrificanti con dispositivo di fine corsa.

18 mm thick melamine coated structure, 18 mm thick melamine coated Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) top, doors, and drawers; Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) ABS rounded edges with same finish, swivel castors with covers and double rigid PVC tread and steel rotation pin, lock and simultaneous drawers closing with foldaway safety key, wooden agglomerate drawers interiors rolling with nylon rolls on metal rails, upper drawer equipped with PVC pencil tray, satin Aluminium finish plastic handles. Optional kit for 1 mm thick steel sheet varnished in Black (NE) drawer interiors, rolling on metal rails with nylon self-lubricating rollers stop device.

Armazón, tapa superior y frontales en melamina de 18 mm de grosor, colores en Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con cantos perimetrales redondeados en ABS del mismo color, ruedas de doble rodadura de PVC con perno en acero, cerradura con cierre simultáneo de todos los cajones con llave plegable, cajones con guías correderas con bolas de acero autolubricante, cajón superior con bandeja extraíble portalápices de PVC, tiradores de PVC color aluminio satinado. Kit opcional de cajones de lámina de acero espesor 1 mm barnizados color Negro (NE) y con guías correderas con bolas de acero autolubricante, con tope final.

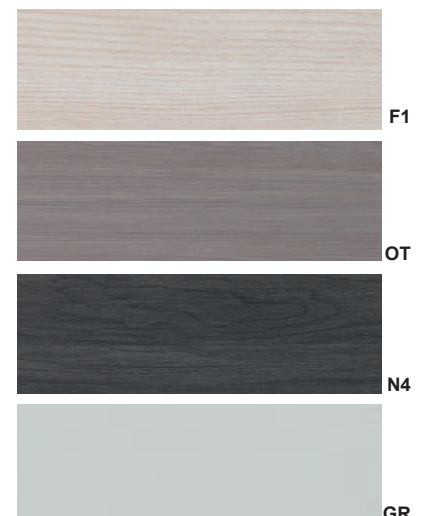
Corps en mélamine épaisseur 18 mm, coloris Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), top et tiroirs en mélamine épaisseur 18 mm Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR) chant ABS arrondi assorti, roulettes pivotantes avec bouclier et double bande de roulement en PVC rigide et pivot de rotation en acier, verrouillage centralisé de tous les tiroirs avec clef pliable pour prévention des accidents, intérieurs tiroirs en aggloméré coulissants sur des glissières métalliques avec des rouleaux en nylon, tiroir supérieur équipé de plumier remouvable en PVC rigide moulé, poignées en plastique finition aluminium satiné. Kit optionnel d'intérieurs tiroirs en tôle d'acier épaisseur 1 mm peint coloris Noir et coulissants sur glissières métalliques avec des rouleaux en nylon auto-lubrifiant avec système de fin de course.

Каркас из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR), верх и фронтальные панели ящиков из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR), закруглённая ABS кромка по периметру; вращающиеся пируэт-колесики на стальной оси и в ПВХ картере, с двойной защитой от ударов из чёрного твёрдого пластика; центральный замок со складным безопасным ключом; ящики из древесного агломерата с металлическими направляющими и нейлоновым колесиком; верхний ящик укомплектован ПВХ лотком для канцелярских принадлежностей; пластиковые ручки сатинированной алюминиевой отделке; опция: ящики из стального Чёрного (NE) листа толщиной 1 мм и металлические направляющие с нейлоновыми самосмазывающимися колесиками с доводчиком.



Cassettiera sospesa
Suspended pedestal
Cajonera colgada
Caisson suspendu
Подвесная тумба с ящиками

Cassettiere su ruote
Pedestals on castors
Cajones con ruedas
Caissons sur roulettes
Ящики на колесах



Caratteristiche tecniche

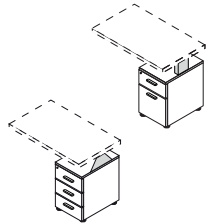
Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Supporto fisso per cassettiere portanti
Fixed support for structural pedestals
Soporte fijo para cajoneras pedestal
Support fixe pour caissons portants
Фиксированная опора для несущих тумб с ящиками



Supporto superiore per piani appendici complanari in lamiera di acciaio sagomata e piegata a "Z", spessore 1,5 mm, colore Bianco (BI) opaco RAL 9010 Alluminio (AL) opaco RAL 9006. Piedini di livellamento, regolabili dall'interno del mobile, in PVC rigido con perno di regolazione in acciaio filettato. Cassettiere come da caratteristiche delle cassettiere su ruote ad esclusione delle ruote stesse.

Upper support for coplanar extension tops, in 1,5 mm thick sheet steel, suitably shaped and folded in "Z", White (BI) RAL 9010 Aluminum (AL) RAL 9006 painted, matt finish. Leveling feet, adjustable from inside the unit, in rigid PVC with threaded steel adjustment pin. Pedestals according to pedestal features except for the castors.

Soporte para tapas de extensiones en lámina de acero curvada y doblada en "Z" de 1,5 mm de grosor color Blanco (BI) mate RAL 9010 Aluminio (AL) mate RAL 9006. Niveladores ajustables desde el interior del mueble en PVC rígido con perno de ajuste en acero. Cajoneras según características de las cajoneras con ruedas, a excepción de las ruedas.

Support supérieur aux plateaux retour coplanaires en tôle d'acier 1,5 mm d'épaisseur, convenablement façonné et plié en "Z", verni coloris Blanc (BI) RAL 9010 Aluminium (AL) RAL 9006 mate.

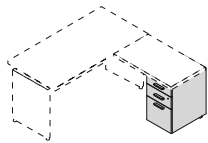
Pieds réglables à l'intérieur en PVC rigide avec tige de réglage en acier fileté. Caissons ayant les mêmes caractéristiques que les caissons sur roulettes, à l'exception des roulettes.

Верхняя опора столешниц приставных столов сделана из стального листа 1,5 мм согнутого в форме Z, цвет матовый Белый (BI) RAL 9010 или матовый Алюминий (AL) RAL 9006. Регулируемые изнутри ножки из твёрдого ПВХ со стальным резьбовым стержнем. Характеристики тумбы с ящиками идентичными характеристикам такой же тумбы на колёсиках.



2

Contentori aggregabili
Combinable cabinets
Contenedores auxiliares
Meubles agrégation
Комбинируемые контейнеры



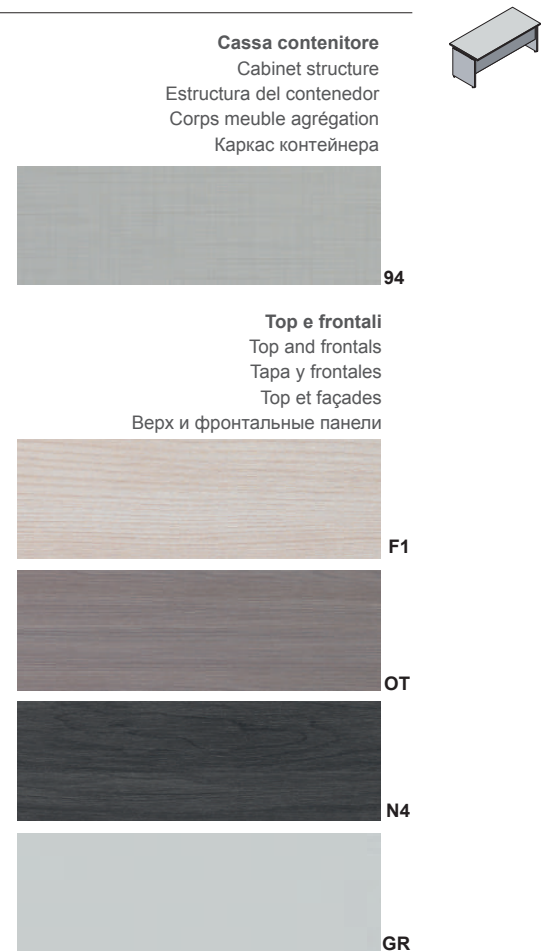
Cassa in nobilitato melaminico, spessore 18 mm, colore Alcene (94) frontali cassetti in nobilitato melaminico, spessore 18 mm, Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) con bordi perimetrali in profilo ABS a colore. Eventuali top in nobilitato melaminico spessore 25 mm, Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) con bordi perimetrali in profilo ABS, a colore, spessore 2 mm arrotondato. Piedini di livellamento, regolabili dall'interno del mobile, in PVC rigido con perno di regolazione in acciaio filettato, serratura a chiusura simultanea di tutti i cassetti con chiave pieghevole antinfortunistica, cassetti in agglomerato di legno scorrevoli su guide metalliche con rullini in nylon. Versione indipendente, in accosto alla scrivania, oppure senza top portante per piani appendice.

18 mm thick melamine coated structure, Alcene (94) finish, 18 mm thick melamine coated drawer frontals Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) with matching ABS rounded edges. Optional 25 mm thick melamine coated tops Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) with 2 mm thick ABS rounded matching edges. Leveling feet, adjustable from inside the unit, in rigid PVC with tread steel rotation pin, lock and simultaneous drawers closing with foldaway safety key, wooden agglomerate drawers interiors rolling with nylon rolls on metal rails. Independent version, to match desks, or supporting version without top for extension tops.

Contenedor auxiliar en melamina de 18 mm de grosor color Alcene (94) frontales de los cajones en melamina de 18 mm de grosor Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR), cantos en ABS del mismo color. Tapas opcionales en melamina de 25 mm de grosor en Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR), cantos en ABS del mismo color de 2 mm de grosor. Niveladores ajustables desde el interior del mueble en PVC rígido con perno de ajuste en acero, cerradura con cierre simultáneo de todos los cajones con llave plegable, cajones de madera con guías correderas con bolas de acero autolubrificante. Versión independiente, a lado de la mesa, o en versión pedestal sin tapa.

Corps en mélamine anoblí épaisseur 18 mm, finition Alcène (94) façades tiroirs en mélamine épaisseur 18 mm, Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi assorti. Tops optionnels en mélamine épaisseur 25 mm, Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi 2 mm assorti. Patins réglables à l'intérieur du meuble, en PVC rigide avec tige de réglage en acier fileté, verrouillage centralisé des tous clés de sécurité escamotables, tiroirs en aggloméré coulissants sur glissières en métal avec des rouleaux en nylon. Version indépendante, d'agrégation au bureau, ou portant sans top pour plateaux retour.

Каркас из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR), верх и фронтальные панели ящиков из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR), закругленная АБС кромка по периметру; вращающиеся пируэт-колёсики на стальной оси и в ПВХ картере, с двойной защитой от ударов из чёрного твёрдого пластика; центральный замок со складным безопасным ключом; ящики из древесного агломерата с металлическими направляющими и нейлоновым колёсиком; верхний ящик укомплектован ПВХ лотком для канцелярских принадлежностей; пластиковые ручки сатирированной алюминиевой отделке; опция: ящики из стального Чёрного (NE) листа толщиной 1 мм и металлические направляющие с нейлоновыми самосмазывающимися колёсиками с доводчиком

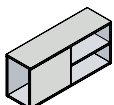


Cassa contenitore
Cabinet structure
Estructura del contenedor
Corps meuble agrégation
Каркас контейнера

Top e frontali
Top and frontals
Tapa y frontales
Top et façades

Верх и фронтальные панели

Modulo pensile doppio accesso
Double-access open unit
Módulo a pared con doble acceso
Module ouvert double accès
Навесной модуль с двусторонним доступом



Cassa in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Alcene (94) con bordi perimetrali in tinta in ABS stondato.

18 mm thick melamine coated structure, Alcene (94) finish with matching ABS rounded edges.

Estructura y puerta en melamina de 18 mm de grosor, acabados Alcene (94) con cantos perimetrales en ABS redondeados.

Corps en mélamine anoblí épaisseur 18 mm, finition Alcène (94) avec chant ABS arrondi assorti.

Каркас из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм цвета Парусина (94) с закругленной 2 мм АБС кромкой по периметру.



Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Mensole porta tower
CPU holder shelves
Porta CPU
Etagère support U.C.
Полка для системного
блока компьютера

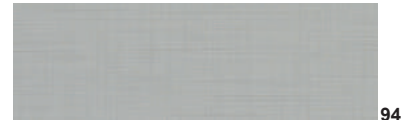
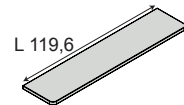
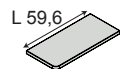
Mensole in nobilitato melaminico spessore 25 mm, colore Alcene (94) con bordi perimetrali a colore in ABS stondato.

25 mm thick melamine coated shelves, Alcene (94) finish with matching ABS rounded edges.

Porta CPU en melamina 25 mm de grosor color Alcene (94) con cantos en ABS del mismo color.

Etagères en mélamine anoblí épaisseur 25 mm, finition Alcène (94) avec chant ABS arrondi assorti.

Полка-менсола из облагороженной меламиновой панели толщиной 25 мм цвета Парусина (94) с закругленной 2 мм АБС кромкой по периметру.



94

Schermi frontali
Front screens
Separadores frontales
Ecrans frontaux
Передние экраны

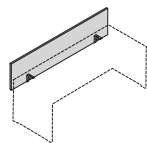
Schermi frontali in nobilitato melaminico spessore 25 mm, Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali a colore, in ABS da 2 mm stondato, completi di staffe a "L" in acciaio a forte spessore verniciate a polveri epossidiche, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006 per il fissaggio direttamente al piano di lavoro.

25 mm thick melamine coated front screens, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) with matching ABS rounded edges, equipped with thick steel "L" shaped epoxy powder coated brackets, White (BI) RAL 9010 Aluminium (AL) RAL 9006 matt finish for direct worktop fixing.

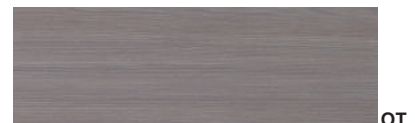
Separadores frontales en melamina de 25 mm de grosor en Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con cantos en ABS 2 mm del mismo color, con soportes en "L" de acero grueso en pintura epoxi acabado mate color Aluminio (AL) RAL 9006 y Blanco RAL 9010 con fijación directa a la tapa de mesa.

Ecrans frontaux en mélamine épaisseur 18 mm, Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi 2 mm assorti, équipés d'étriers en "L" d'acier épais vernis en poudre époxy finition mate, coloris Aluminium (AL) RAL 9006 et Blanc (BI) RAL 9010 pour fixation directe sur plateaux travail.

Передние экраны из облагороженной меламиновой панели толщиной 25 мм, Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR) с закругленной 2 мм АБС кромкой по периметру того же цвета, для крепления непосредственно к столешнице укомплектованы Г-образным стальным кронштейнов, окрашенным в матовый Белый (BI) RAL 9010 или Алюминий (AL) RAL 9006 порошковой краской на основе эпоксидной смолы.



F1



OT



N4



GR

Tavoli alti
High tables
Mesas altas
Tables hautes
Высокие столы

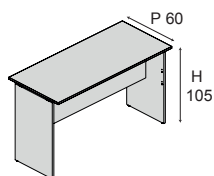
Tavoli composti da piani di lavoro e fianchi lineari in nobilitato melaminico spessore 25 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR); bordi perimetrali a colore del piano, in ABS da 2 mm stondato. Traverse centrate, collegate tramite distanziali ai fianchi e al piano, in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR); bordi perimetrali in tinta. Distanziale superiore di supporto in materiale plastico di colore grigio e piedini di livellamento a pavimento in materiale plastico colore grigio.

Tables composed of linear 18 mm thick melamine coated worktops and sides, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish; 2 mm thick ABS rounded matching edges. 18 mm thick melamine coated centred structural modesty panels, linked to wooden legs and desktop through spacers, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish; ABS rounded matching edges. Grey plastic upper support spacers and grey plastic leveling feet.

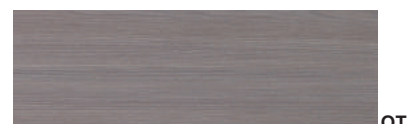
Mesas compuestas de tapas y costados rectos en melamina de 25 mm de grosor en Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con cantos en ABS 2 mm del mismo color. Faldones de 18 mm de grosor centrados y unidos a los costados y tapas en color Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con cantos del mismo color. Distanciadores superiores y niveladores a suelo en PVC color gris.

Tables composées par plateaux travail et pieds panneaux en mélamine épaisseur 25 mm, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi 2 mm assorti. voiles de fond centrés, connectées par entretoises aux pieds panneaux et au plateau, en mélamine 18 mm, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi assorti. Entretoise supérieure de support en plastique de coloris gris et patins réglables en plastique coloris gris.

Стол составлен из столешницы и боковин из облагороженной меламиновой панели толщиной 25 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR); по периметру закругленная 2 мм АБС кромка в цвет столешницы. Центрированные перекладки соединены распорками к боковинам и к столешницей, сделаны из облагороженной меламиновой панели толщиной 25 мм, Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR), по периметру кромка в цвет. Верхние распорки из серого пластика, регулируемые ножки из серого пластика.



F1



OT



N4



GR

Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Paretime

Partitions

Separadores a suelo

Cloisons

Перегородки

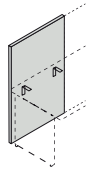
Paretime in nobilitato melaminico spessore 25 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR), bordi perimetrali a colore in ABS da 2 mm stondato. Piedini di livellamento con basetta in PVC rigido e perno di regolazione in acciaio filettato, staffe di collegamento a piano scrivania in lamiera di acciaio a forte spessore, verniciate a polvere epossidica, in finitura opaca, colore Alluminio (AL) RAL 9006. Raccordi 2, 3 e 4 vie e 90° in MDF rivestito finitura alluminio.

25 mm thick melamine coated partitions, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish, 2 mm thick ABS rounded matching edges.

Leveling feet with base in rigid PVC and threaded steel adjustment pin, thick steel sheet connecting brackets to desktops made of, epoxy powder coated, Aluminium (AL) RAL 9006 matt finish. MDF aluminium covered 2/3/4 way junction and 90°.

Separadores a suelo en melamina de 25 mm de grosor en Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con cantos en ABS 2 mm del mismo color. Niveladores en PVC rígido y perno de ajuste en acero, soportes de unión a tapas de mesa en lámina de acero pintado en epoxi acabado mate color Aluminio (AL) RAL 9006. Uniones de 2, 3 y 4 vías a 90° en MDF acabado aluminio.

Raccordo 2/3/4 vie 2/3/4 way junction Uniones 2/3/4 vías Jonction 2/3/4 chemins Соединительный элемент на 2/3/4 стороны



Raccordo 2/3/4 vie

2/3/4 way junction

Uniones 2/3/4 vías

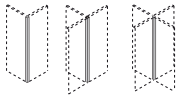
Jonction 2/3/4 chemins

Соединительный элемент

на 2/3/4 стороны

Cloisons en mélamine épaisseur 25 mm, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi 2 mm assorti. Patins réglables en PVC rigide avec tige de réglage en acier fileté, étriers de connexion au plateau bureau en d'acier épais vernis en poudre époxy finition mate, coloris Aluminium (AL) RAL 9006. Jonctions 2, 3 et 4 chemins et 90° en MDF revêtu finition aluminium.

Перегородки из облагороженной меламиновой панели толщиной 25 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вяз Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR); по периметру закруглённая 2 мм АБС кромка в цвет. Регулируемые ножки с ответной частью из твёрдого ПВХ и со стальным резьбовым стержнем, кронштейн крепления к столешнице из толстого стального листа, окрашенного в матовый Алюминий (AL) RAL 9006 краской на основе эпоксидной смолы. Соединительный элемент на 2, 3, 4 стороны и 90° сделан из МДФ в отделке алюминий.



2



Schermo per paretina

Partition screen

Accesorio para separador a suelo

Ecran pour cloison

Экран для перегородки

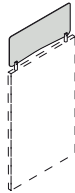
Schermo paretina in metacrilato spessore 4 mm, colore Trasparente (TR) Satinato (ST) Fumé Azzurro (FA) Fumé Grigio (FG) completo di morsetti per il fissaggio al bordo superiore dei pannelli.

4 mm thick methacrylate partition screen, Transparent (TR) Satin (ST) Smoky Light Blue (FA) Smoky Grey (FG) equipped with fixing clamps for the panels upper edge.

Accesorio para separador a suelo en metacrilato de 4 mm de grosor color Transparente (TR) Satinado (ST) Azul Fumé (FA) Gris Fumé (FG) con herrajes para fijarse en la parte superior del separador.

Ecran pour cloison en méthacrylate épaisseur 4 mm, coloris Transparent (TR) Satiné (ST) Fumé Azur (FA) Fumé Gris (FG) équipé de pinces pour fixation au bord supérieur des panneaux.

Экран перегородки из метакрилата толщиной 4 мм, отделки Прозрачный (TR) Сатинированный (ST) Дымчатый Лазурный (FA) Дымчатый Серый (FG) в комплекте с зажимами для крепления к панелям.



Top reception

Counter top

Top recepción

Top comptoir

Столешница стойки

ресепшна

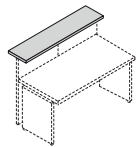
Top lineare e angolare in nobilitato spessore 25 mm colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali in profilo ABS da 2 mm arrotondato, supporti in lamiera di acciaio a forte spessore verniciato Alluminio (AL) avvitati al pannello verticale.

25 mm thick melamine coated linear and angular tops, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish, 2 mm thick ABS rounded matching edges, thick Aluminium (AL) painted sheet steel supports screwed to the vertical panel.

Top recto y en ángulo en melamina de 25 mm de grosor en color Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con cantos en ABS 2 mm del mismo color, soportes en lámina de acero pintado Aluminio (AL) atornillado al panel vertical.

Top linéaire et angulaire en mélamine épaisseur 25 mm finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR) chant ABS arrondi 2 mm assorti, supports en tôle d'acier épais peint Aluminium (AL) vissés au panneau vertical.

Линейная и угловая столешница из облагороженной меламиновой панели толщиной 25 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вяз Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR); по периметру закруглённая 2 мм АБС кромка, крепления из толстого стального листа в отделке Алюминий (AL), крепится болтами к вертикальной панели.



Top reception angolo 90°

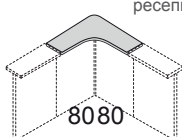
Counter 90° angle top

Top de ángulo de recepción a 90°

Top comptoir angle 90°

Угловая 90 столешница

ресепшна



Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Accessori
Accessories
Accesorios
Accessoires
Дополнения

Porta documenti e porta schede in lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006, con piega superiore per aggancio alle pareti di spessore 25 mm. Marsupio per cavi in lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006, con piega superiore per aggancio a pannelli spessore 18 mm. Portatower in lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006. Supporto verticale con staffa superiore per aggancio alla gamba metallica e pannellata, base di appoggio tower, regolabile in profondità, con mensola di sostegno fissata ad incastro al supporto in più posizioni in altezza. Gancio in metallo con rivestimento plastico di colore grigio diametro 40 mm.

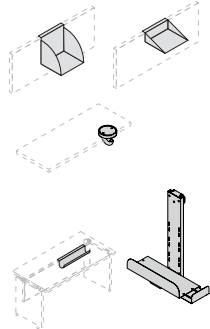
Steel sheet epoxy powder painted document holder and cards holder, White (BI) RAL 9010 and Aluminum (AL) RAL 9006 matt finish, with top fold for hooking to 25 mm thick partitions. Sheet steel epoxy powder painted cable tray, White (BI) RAL 9010 and Aluminum (AL) RAL 9006 matt finish, with top fold for hooking to 18 mm thick panels. Portatower in lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006. Supporto verticale con staffa superiore per aggancio alla gamba metallica e pannellata, base di appoggio tower, regolabile in profondità, con mensola di sostegno fissata ad incastro al supporto in più posizioni in altezza. 40 mm diameter metal hook with grey plastic coating.

Porta documentos y porta carpetas en lámina de acero pintada en epoxi acabado mate color Blanco (BI) RAL 9010 y Aluminio (AL) RAL 9006 con doblez superior para colgar al separador de 25 mm de grosor. Bandeja para cables en lámina de acero pintada en epoxi acabado mate color Blanco (BI) RAL 9010 y Aluminio (AL) RAL 9006 con doblez superior para colgar de separadores de 18 mm de grosor. Porta CPU en lámina de acero pintada en epoxi acabado mate color Blanco (BI) RAL 9010 y Aluminio (AL) RAL 9006. Soporte vertical con placa de unión para pata de metal o costado, base de apoyo CPU regulable en profundidad con estante soporte fijado en diferentes alturas. Gancho metálico con recubrimiento en PVC color gris de diámetro 40 mm.

Porte-documents et porte fichiers en tôle d'acier peint en poudre époxy, finition mate, coloris Aluminium (AL) RAL 9006 et Blanc (BI) RAL 9010, avec pli supérieur pour accrochage aux cloisons d'épaisseur 25 mm. Goulotte en tôle d'acier peint en poudre époxy, finition mate, coloris Aluminium (AL) RAL 9006 et Blanc (BI) RAL 9010, avec pli supérieur pour accrochage aux panneaux épaisseur 18 mm. Meuble U.C. en tôle d'acier peint en poudre époxy, finition mate, coloris Aluminium (AL) RAL 9006 et Blanc (BI) RAL 9010. Support vertical avec étrier supérieur pour accrochage au pied panneau et métallique, base d'appui U.C., réglable en profondeur, avec étagère d'appui fixée encastrée au support en plusieurs positions en hauteur. Crochet en métal revêtu en plastique coloris gris diamètre 40 mm.

Подставка под документы или схемы из стального листа окрашенного в матовый Белый (BI) RAL 9010 или Алюминий (AL) RAL 9006 с изгибом сверху для закрепления на перегородке толщиной 25 мм. Лоток для проводов из стального листа, окрашенного в матовый Белый (BI) RAL 9010 или Алюминий (AL) RAL 9006 с изгибом сверху для закрепления на перегородке толщиной 18 мм. Полка под системный блок компьютера сделана из стального листа, окрашенного в матовый Белый (BI) RAL 9010 или Алюминий (AL) RAL 9006. Вертикальная опора с кронштейном сверху для крепления к металлической ноге и к панелям, снизу регулируемая по глубине подставка под компьютер, с опорной полкой, вставленной в держатель с возможностью регулировки по высоте. Металлический крюк диаметром 40 мм в сером пластике.

Gancio in metallo
Metal hook
Gancho metálico
Crochet en métal
Металлический крюк



A
Gamba terminale
Terminal leg
Pata terminal
Pied terminal
Терминальная опорная нога

B
Gonna
Modesty panel
Faldon
Voile de fond
Передние панели

C
Schermo frontale
Front screen
Panel separador frontal
Ecran frontal
Передний экран

D
Tavolo riunione
Meeting table
Mesa de juntas
Table de réunion
Переговорный стол

E
Librerie
Bookcases
Librerías
Armoires
Шкафы

GR

AL

Modularità strutture metallo

Metal structure modularity
 Modularidad estructuras metálicas
 Modularité structures métalliques
 Модулистика металлических структур

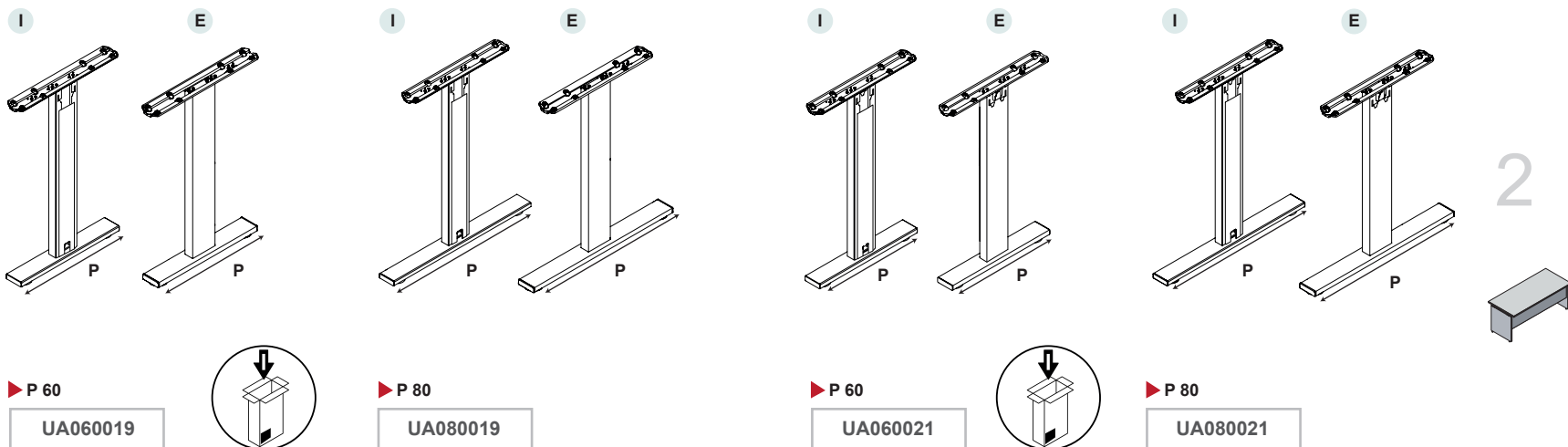
I. E. Vista interna / esterna
 I.E. Internal/external view
 I.E. Vista interna / externa
 Vue interne / externe
 I.E Вид внутренней/ внешней

Gamba terminale

Terminal leg
 Pata terminal
 Pied terminal
 Терминальная опорная нога

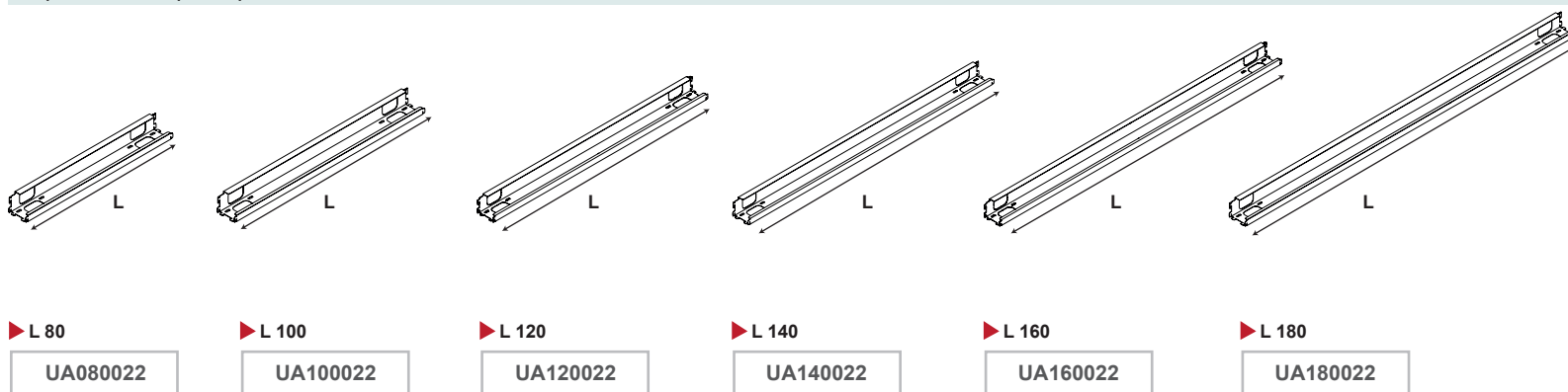
Gamba intermedia

Intermediate leg
 Pata intermedia
 Pied intermédiaire
 Промежуточная опорная нога



Trave fissa

Fixed beam
 Viga fija
 Poutre fixe
 Перекладина фиксированной длины

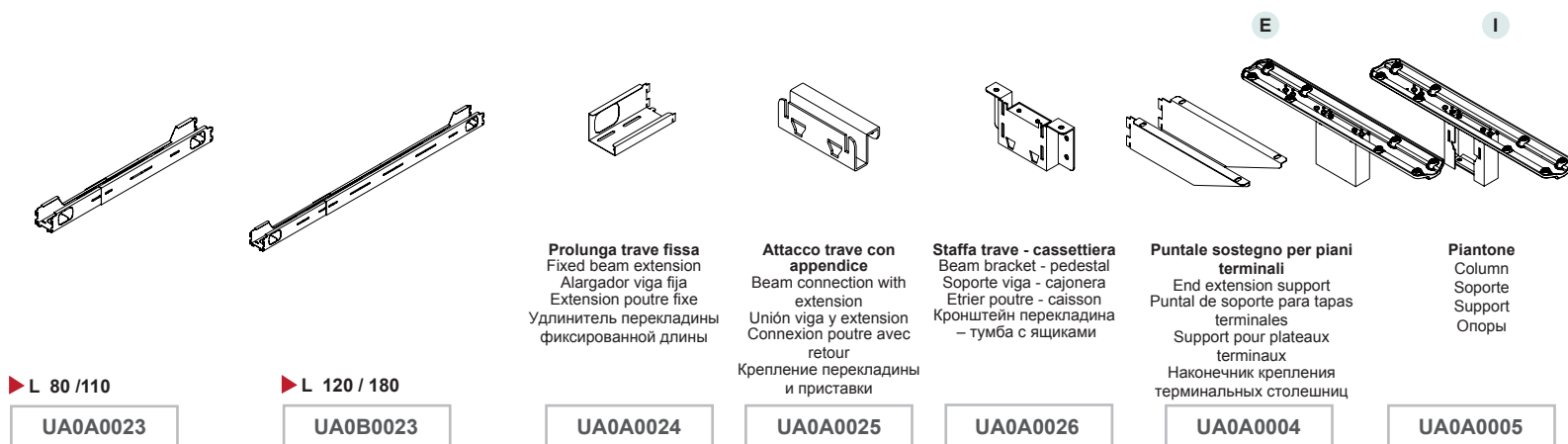


Trave telescopica

Telescopic beam
 Viga telescópica
 Poutre télescopique
 Перекладина телескопическая

Ulteriori componenti

Additional complements
 Componentes adicionales
 Composantes supplémentaires
 Дополнительные компоненты



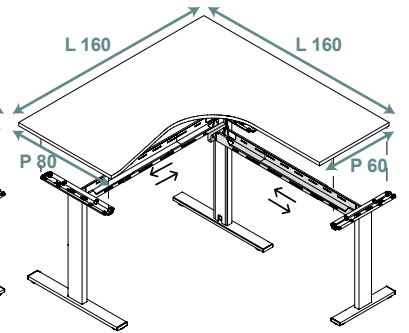
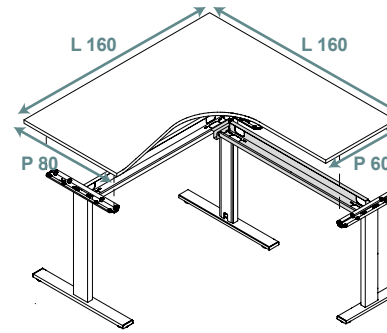
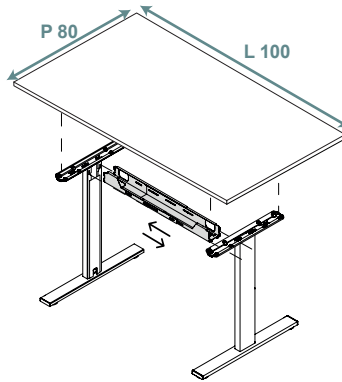
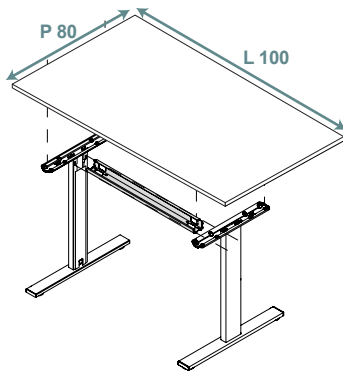
Modularità strutture metallo

Metal structure modularity

Modularidad estructuras metálicas

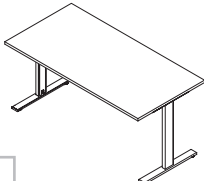
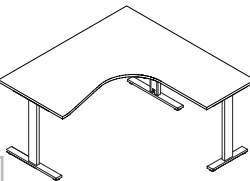
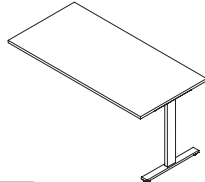
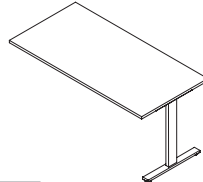
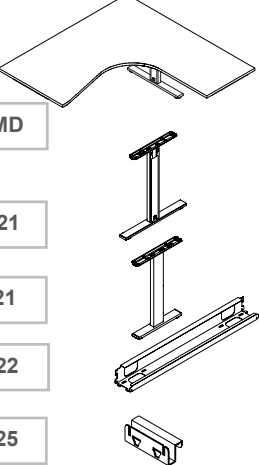
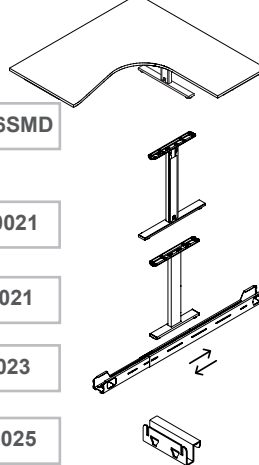


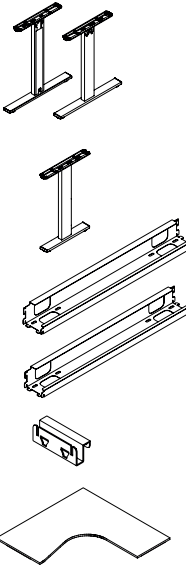
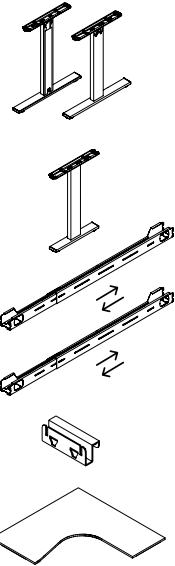
Modularité structures métalliques

Модулистика металлических структур



2



Trave fissa Fixed beam Viga fija Poutre fixe Перекладина фиксированной длины	Trave telescopica Telescopic beam Viga telescópica Poutre télescopique Перекладина телескопическая	Trave fissa Fixed beam Viga fija Poutre fixe Перекладина фиксированной длины	Trave telescopica Telescopic beam Viga telescópica Poutre télescopique Перекладина телескопическая
A  KP2SA10RM		A  KP2SC16SMD	
B  KP2IA10RM + UA080021	B  KP2H10RM + UA080021	B  KP2IC16SMD + UA080021 + UA060021 + UA120022 + UA0A0025	B  KP2HC16SMD + UA080021 + UA060021 + UA0B0023 + UA0A0025
C  UA080019 + UA080022 + KP2P0808R	C  UA080019 + UA0A0023 + KP2P0808R	C  UA080019 + UA060021 + UA160022 + UA120022 + UA0A0025 + KP2P1616SD	C  UA080019 + UA060021 + UA0B0023 + UA0B0023 + UA0A0025 + KP2P1616SD

Modularità strutture metallo

Metal structure modularity

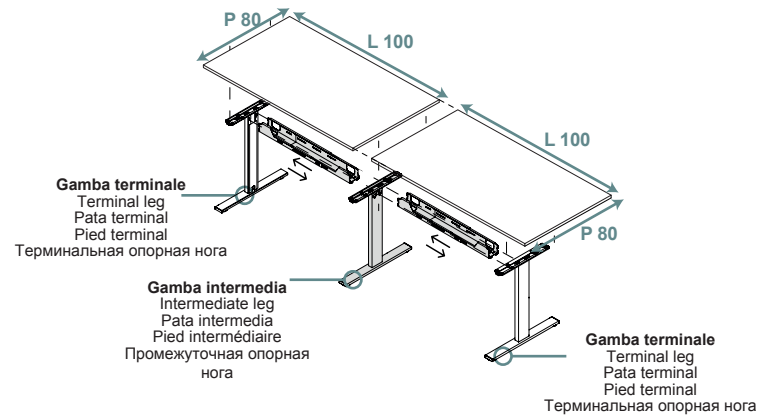
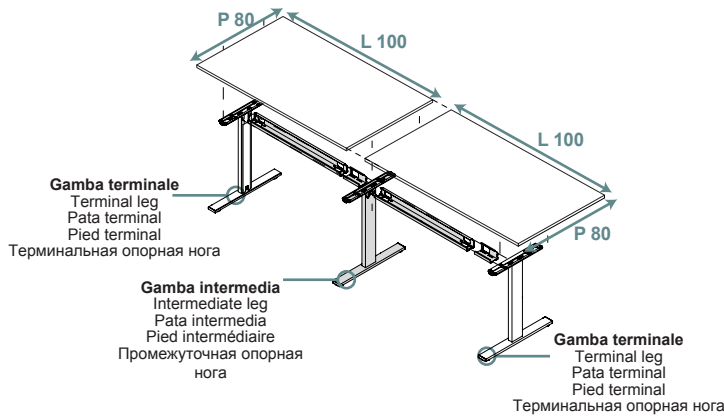
Modularidad estructuras metálicas

Modularité structures métalliques

Модулистика металлических структур

REVISIONATO

10.26 , 25/07/2017



2



<p>Trave fissa Fixed beam Viga fija Poutre fixe Переключина фиксированной длины</p>			<p>Trave telescopica Telescopic beam Viga telescópica Poutre télescopique Переключина телескопическая</p>
--	--	--	--

B

KP2IA10RM 2x

+

UA0A0024 2x

+

UA080021

B

KP2H10RM 2x

+

UA080021

C

UA080019

+

UA080021

+

UA080022 2x

+

UA0A0024 2x

+

KP2P0808R 2x

C

UA080021

+

UA080021

+

UA0A0023 2x

+

KP2P0808R 2x

Modularità strutture metallo

Metal structure modularity

Modularidad estructuras metálicas

Modularité structures métalliques

Модулистика металлических структур

Trave fissa per scrivanie P 80

Fixed beam for D 80 desks

Viga fija para escritorios de 80 cms de fondo

Poutre fixe pour bureaux P 80

Перекладина фиксированной длины для стола P 80

Trave telescopica per scrivanie P 80

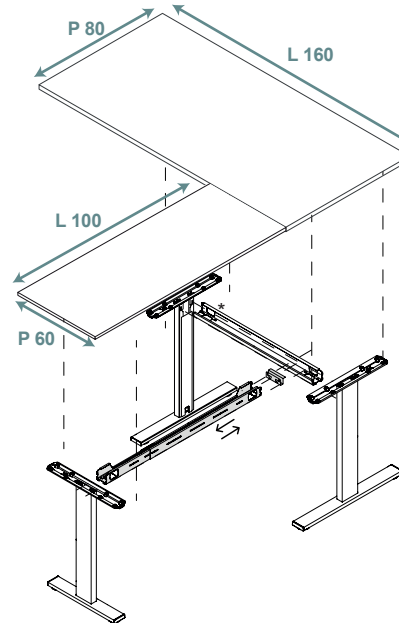
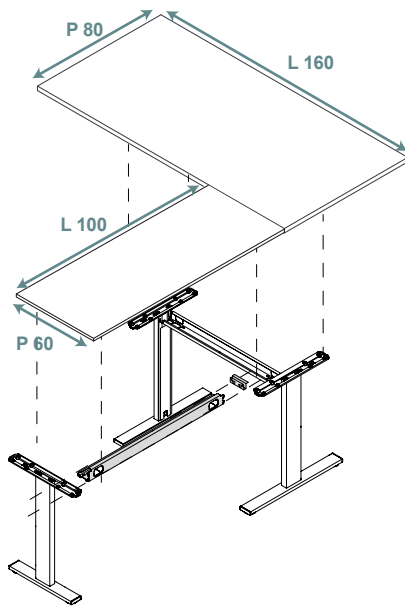
Telescopic beam for D 80 desks

Viga telescópica para escritorios 80 cms de fondo

Poutre télescopique pour bureaux P 80

Телескопическая перекладина для стола P80

2



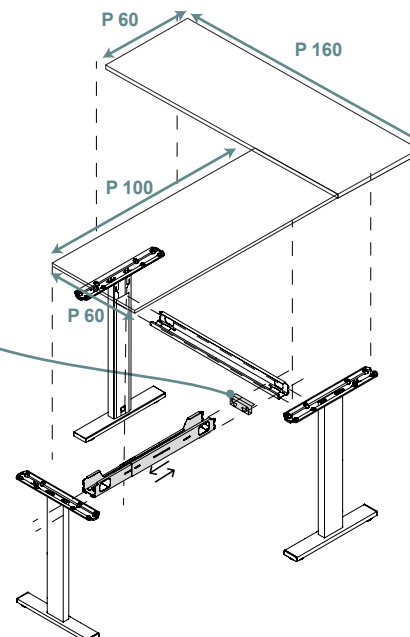
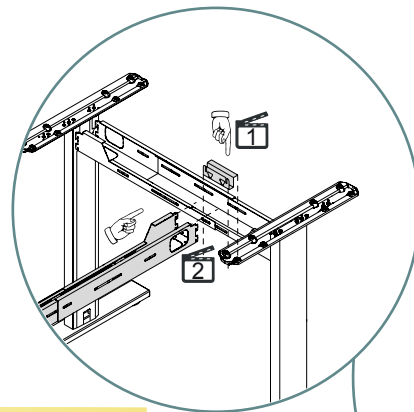
Trave telescopica per scrivanie P 60

Telescopic beam for D 60 desks

Viga telescópica para escritorios 60 cms de fondo

Poutre télescopique pour bureaux P 60

Телескопическая перекладина для стола P 60



note

*
La configurazione vale anche per le travi di L 120, 140, 160, 180.
The configuration also applies to L 120, 140, 160, 180 beams.
La configuración se aplica también para vigas de 120, 140, 160, 180.
La configuration s'applique également aux poutres L 120, 140, 160, 180.
Конфигурация действительна также для перекладин L 120, 140, 160, 180.

Fusto e base gambe premontati
Preassembled vertical structure and legs base
Tallo y base de patas premontado
Structure verticale et base pieds pré-montés
Фуст и низ предварительно смонтированных опорных ног



Modularità strutture metallo

Metal structure modularity

Modularidad estructuras metálicas

Modularité structures métalliques

Модулистика металлических структур

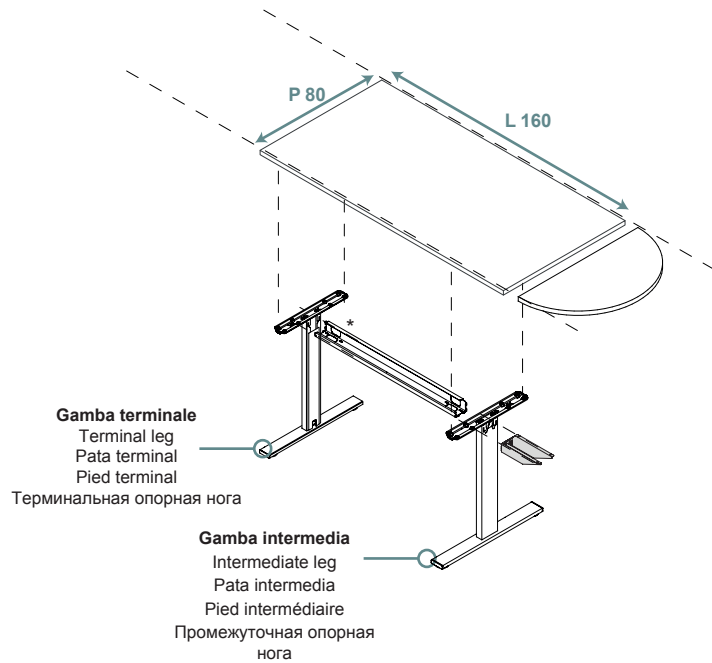
Puntale sostegno per piani terminali

End extension support

Puntal de soporte para tapas terminales

Support pour plateaux terminaux

Наконечник крепления терминальных столешниц



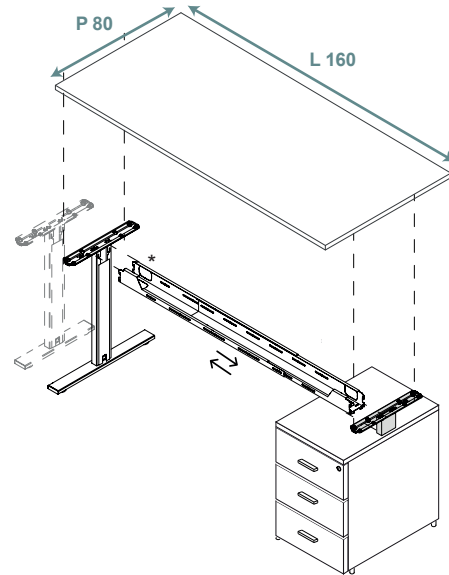
Piantone terminale sostegno cassetiera portante

End column for supporting pedestal

Soporte terminal de sujeción para cajonera

Colonne terminale pour support caissons portants

Терминальное крепление опоры несущей тумбы с ящиками



2



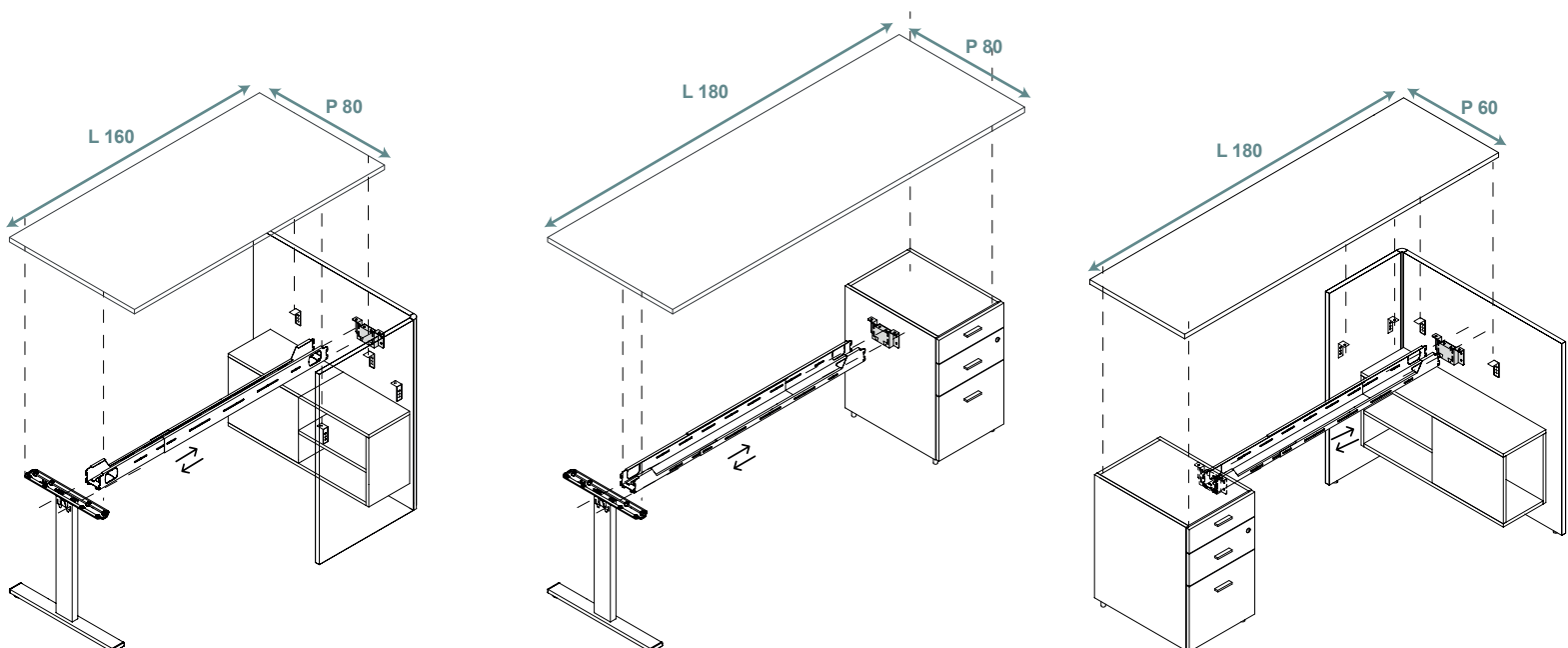
Staffa terminale paretine e/o Contenitore aggregabile

Partitions and/or combinable unit end bracket

Soporte terminal separadores y muebles de unión

Etrier terminal pour cloisons et/ou meuble agrégation

Терминальный кронштейн перегородки и/или комбинируемого контейнера



Note

*

La staffa è utilizzabile solo con le travi telescopiche

Come ordinare
 How to order
 Cómo hacer un pedido
 Comment commander
 Как сделать заказ

Esempi
 Examples
 Ejemplos
 Exemples
 Примеры

STEP 1

Codice scrivania
 Desk code
 Código escritorio
 Référence bureau
 Код стол

STEP 2

Melaminico scrivania
 Desk melamine finish
 Melamina escritorio
 Mélangine bureau
 Меламин стол

Esempio di codice
 Code example
 Ejemplo de código
 Exemple de code
 Пример кода

KP2SA08RL

+



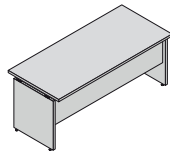
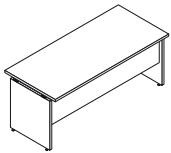
→

KP2SA08RL OT

Numero finiture
 Number finishes
 Número acaba
 Numéro finitions
 Число отделок

1

2



STEP 1

Codice scrivania
 Desk code
 Código escritorio
 Référence bureau
 Код стол

STEP 2

Piani in melaminico
 Melamine tops
 Tapas en melamina
 Plateaux en mélamine
 Столешницы из
 меламиновой панели

STEP 3

Struttura metallica
 Metal structure
 Estructura metálica
 Structure métallique
 Металлическая структура

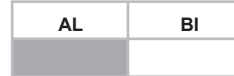
Esempio di codice
 Code example
 Ejemplo de código
 Exemple de code
 Пример кода

KP2SA08RM

+



+

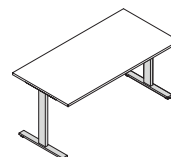
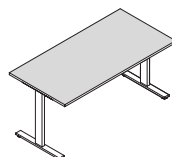
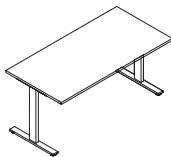


→

KP2SA08RM OT AL

Numero finiture
 Number finishes
 Número acaba
 Numéro finitions
 Число отделок

2



STEP 1

Codice scrivania
 Desk code
 Código escritorio
 Référence bureau
 Код стол

STEP 2

Codice gonna
 Modesty panel code
 Código faldón
 Référence voile de fond
 Код передней панели стола

STEP 3

Piani in melaminico
 Melamine tops
 Tapas en melamina
 Plateaux en mélamine
 Столешницы из
 меламиновой панели

STEP 4

Struttura metallica
 Metal structure
 Estructura metálica
 Structure métallique
 Металлическая структура

Esempio di codice
 Code example
 Ejemplo de código
 Exemple de code
 Пример кода

KP2SA08RM

+

KP2SP08

+



+



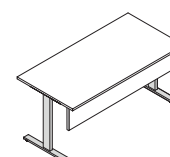
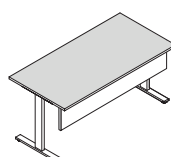
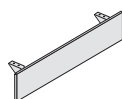
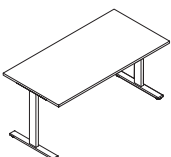
→

KP2SA08RM OT AL

KP2SP08 OT

Numero finiture
 Number finishes
 Número acaba
 Numéro finitions
 Число отделок

3



Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Modulo bancone

Counter unit

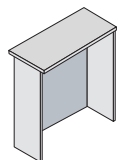
Módulo mostrador

Module comptoir

Линейный модуль стойки

Bancone lineare, completabile con scrivanie o librerie basse, in nobilitato melaminico, schienale spessore 18 mm, top e fianchi spessore 25 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali in profilo di ABS da 2 mm stondato.

18 mm thick melamine coated linear counter, to be combined with desks or low bookcases, 18 mm thick backside, 25 mm thick top and sides, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish, 2 mm thick ABS rounded matching edges.



Mostrador recto complementario con las mesas y librerías bajas, frontal en melamina de 18 mm de grosor, tapa y costados de 25 mm de grosor, color Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con cantos en ABS 2 mm del mismo color.

Comptoir linéaire, à compléter avec bureaux ou armoires basses, en mélamine, dos épaisseur 18 mm, top et côtés épaisseur 25 mm, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Tundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi 2 mm assorti.

Линейный модуль стойки может быть укомплектован письменным столом или низким шкафом, сделан из облагороженной меламиновой панели с задником 18 мм, верх и половины толщиной 25 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR); по периметру закруглённая 2 мм АБС кромка.



Angolo bancone

Counter angle

Ángulo de mostrador

Angle comptoir

Угловой модуль стойки

Angolo bancone, top, fianchi e ripiani interni in nobilitato spessore 25 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali in ABS da 2 mm stondato, schienale curvo in lamiera di acciaio spessore 1 mm, verniciato a polvere epossidica, finitura opaca, colore Bianco (BI) RAL 9010 e Alluminio (AL) RAL 9006.

25 mm thick melamine coated counter angle, top, and sides, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish, 2 mm thick ABS rounded matching edges, 1 mm thick steel sheet shaped backside, epoxy powder painted, White (BI) RAL 9010 Aluminum (AL) RAL 9006 painted, matt finish.

Ángulo de mostrador, top, costados y tapas internas en melamina de 25 mm de grosor en color Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con cantos en ABS 2 mm del mismo color, frontal curvo en lámina de acero espesor 1mm en pintura epoxi acabado mate color Blanco (BI) RAL 9010 y Aluminio (AL) RAL 9006.

Angle comptoir, top, côtés et étagères intérieures en mélamine épaisseur 25 mm, finition Frêne Virgilio (F1) Orme Tundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), chant ABS arrondi 2 mm assorti, dos cintré en tôle d'acier épaisseur 1 mm peint en poudre époxy, finition mate, coloris Aluminium (AL) RAL 9006 et Blanc (BI) RAL 9010.

Угловой модуль стойки: верх, боковины и внутренние полки из облагороженной меламиновой панели толщиной 25 мм, отделка Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR); по периметру закруглённая 2 мм АБС кромка; задник из стального закругленного листа толщиной 1 мм, окрашенного в матовый Белый (BI) RAL 9010 и Алюминий (AL) RAL 9006 краской на основе эпоксидной смолы.

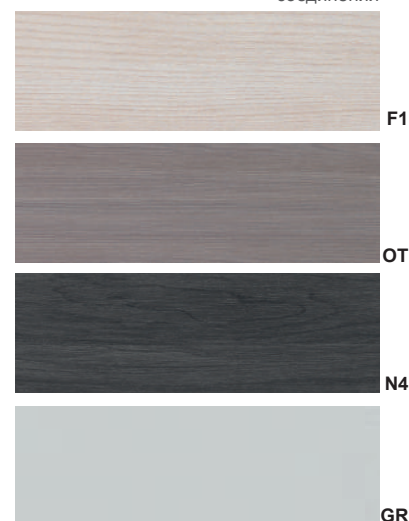
Angolo bancone e Piano di raccordo

Counter angle and junction top

Ángulo de mostrador y tapa de unión

Angle comptoir et plateau jonction

Угловой модуль стойки и Столешница соединения



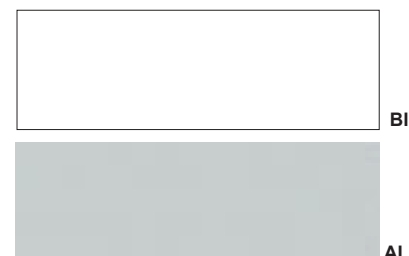
Schienale curvo in lamiera

Curve steel sheet back

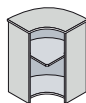
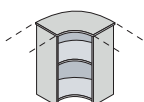
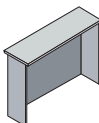
Frontal curvo en acero

Dos cintré en tôle

Закругленный задник из стального листа



3



L 89 P 89 H 109

Piano di raccordo

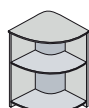
Junction top

Tapa de unión

Plateau jonction

Соединительная

столешница



L 59,4 P 59,4 H 109

Caratteristiche tecniche

Technical features

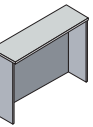
Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел



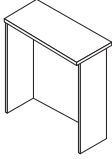
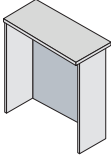
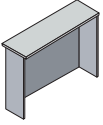
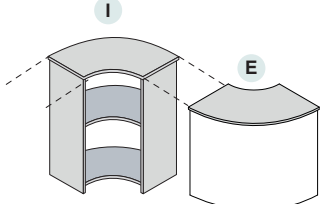
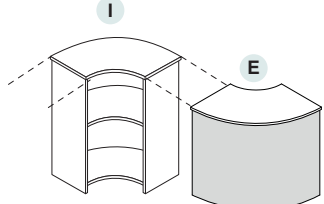
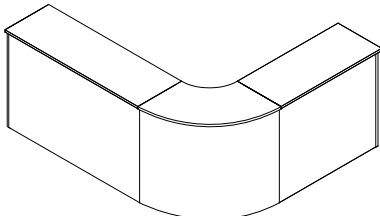
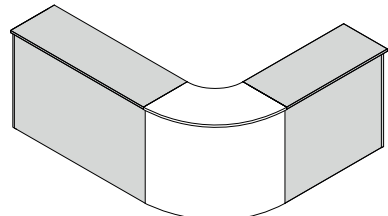
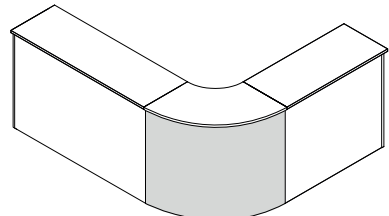
3



Come ordinare
How to order
Cómo hacer un pedido
Comment commander
Как сделать заказ

I. E. Vista interna / esterna
I.E. Internal/external view
I.E Vista interna / externa
Vue interne / externe
I.E Вид внутренний/ внешний

Esempi
Examples
Ejemplos
Exemples
Примеры

STEP 1		STEP 2		STEP 3									
Codice modulo bancone Counter unit code Código módulo mostrador Référence module comptoir Код модуля стойки	Melaminico modulo bancone Melamine Counter unit Acabado melamina de módulo mostrador Module comptoir en mélamine Модуль стойки из меламиновой панели					Esempio di codice Code example Ejemplo de código Exemple de code Пример кода							
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">KP2RA09</div>	+	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">F1</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">OT</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">N4</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">GR</td> </tr> </table>	F1	OT	N4	GR	→	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">KP2RA09 OT</div>	Numero finiture Number finishes Número acaba Numéro finitions Число отделок 1				
F1	OT	N4	GR										
													
Codice angolo bancone Counter angle code Código ángulo de mostrador Référence angle comptoir Код угловой стойки	Melaminico angolo bancone Melamine counter angle Acabado melamina ángulo de mostrador Angle comptoir en mélamine Угловая стойка из меламиновой панели	Schienale curvo in lamiera Curve steel sheet back Frontal curvo en acero Dos cintré en tôle Закругленный задник из стального листа				Esempio di codice Code example Ejemplo de código Exemple de code Пример кода							
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">KP2RB08</div>	+	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">F1</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">OT</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">N4</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">GR</td> </tr> </table>	F1	OT	N4	GR	+	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">AL</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">BI</td> </tr> </table>	AL	BI	→	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">KP2RB08 OT BI</div>	Numero finiture Number finishes Número acaba Numéro finitions Число отделок 2
F1	OT	N4	GR										
AL	BI												
													
Codice composizione Composition code Código de composición Référence composition Код композиции	Melaminico composizione Melamine composition Composición de melamina Composition mélamine Композиция меламиновая	Schienale curvo in lamiera Curve steel sheet back Frontal curvo en acero Dos cintré en tôle Закругленный задник из стального листа				Esempio di codice Code example Ejemplo de código Exemple de code Пример кода							
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">KP2RA09</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">KP2RB08</div>	+	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">F1</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">OT</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">N4</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">GR</td> </tr> </table>	F1	OT	N4	GR	+	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">AL</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">BI</td> </tr> </table>	AL	BI	→	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">KP2RA09 N4</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">KP2RB08 BI</div>	Numero finiture Number finishes Número acaba Numéro finitions Число отделок 2
F1	OT	N4	GR										
AL	BI												
													

Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Librerie **Struttura** **Fianchi, base e cappello in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Bianco Seta (BT) Alcene (94) assemblati con tiranti e barilotti in metallo e spine in legno di riscontro. Fianchi completi di foratura verticale a passo 32 per il posizionamento dei ripiani. Base completa di piedini di livellamento regolabili dall'interno in PVC rigido con perno di regolazione in acciaio filettato. Schienale in nobilitato melaminico spessore 18 mm, posizionato esterno ai fianchi, fissato ai fianchi stessi con squadrette in acciaio coperte da carterino in PVC a colore della struttura. Ripiani interni posizionabili in nobilitato melaminico spessore 25 mm, reggiripiani in metallo con perno verticale di bloccaggio del ripiano; per la libreria H 120 H 160 H 200 H 240 un ripiano risulta fissato ai fianchi con tiranti barilotti in metallo e spine di riscontro in legno per la tenuta alle sollecitazioni orizzontali.**

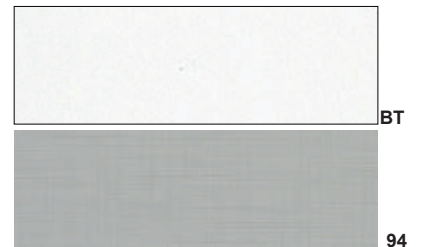
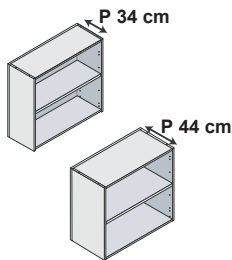
Bookcases **Structure**
Librerías **Estructuras**
Armoires **Structure**
Библиотеки **Структура**

18 mm thick melamine coated sides, base and top, Silk White (BT) Alcene (94) assembled with bolts, metal barrels and pins. Side panels equipped with vertical holes at 32 mm distance for the shelves positioning. The base is equipped with leveling feet, to be adjusted from the inside in rigid pvc threaded steel rotation pin. 18 mm thick melamine coated back panel, externally positioned and fixed to the sides with steel brackets covered in pvc according to the structure finish. 25 mm thick melamine coated adjusting shelves, metal shelf supports with vertical pin to enable shelf blocking, for H 120 H 160 H 200 H 240 bookcases a shelf is fixed to the sides with metal rods, barrels and pins for resistance to horizontal oscillations.

Costados, base y tapa en melamina de 18 mm de grosor, en colores Blanco Seda (BT) Alcene (94) ensamblados con tornillos y escuadras de metal y espigas de madera. Los costados incorporan cremallera vertical cada 32 mm para la regulación de los estantes. Base con niveladores, ajustables desde el interior, en PVC rígido con perno de ajuste en acero roscado. Trasera en melamina de 18 mm de grosor, fijada a los costados con soportes de acero cubiertos en PVC del mismo color de la estructura. Estantes móviles interiores en melamina de 25 mm de grosor, con soportes para estante en metal con perno vertical para bloquear el estante, para los armarios de 120, 160, 200 y 240 de alto un estante queda fijado a los costados con tornillos y escuadras de metal y espigas de madera para la resistencia a la presión horizontal.

Côtés, base et top en mélamine épaisseur 18 mm, finition Blanc Soie (BT) Alcène (94) assemblés avec tiges et des bouchons métalliques et en bois. Côtés équipé de perçage vertical à pas 32 pour le positionnement des étagères. Base équipée de pieds réglables à l'intérieur en PVC rigide avec tige de réglage en acier fileté. Dos en mélamine épaisseur 18 mm, positionné à l'extérieur des côtés, fixé aux côtés avec étriers en acier recouverts de bouclier PVC assorti. Étagères intérieures mobiles en mélamine 25 mm, supports étagères métalliques avec broche vertical de verrouillage étagère; pour armoire H 120 H 160 H 200 H 240 une tablette est fixée aux côtés avec tiges de métal et broches en bois pour la résistance à la contrainte horizontale.

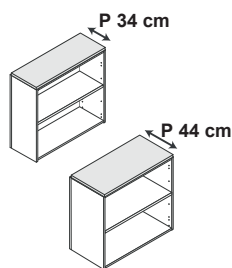
Боковины, тумбы и крышки выполнены из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм. Боковины, тумбы и крышки выполнены из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм. Белый Шёлк (BT) Парусина (94) цвета, соединены с панелью при помощи распорки, металлического блокирующего бочонка и деревянных подделок. Боковины снабжены отверстиями для фиксирования внутренних стеллажей на расстоянии 32 мм друг от друга. Тумбы укомплектованы регулируемыми ножками из плотного ПВХ и стальным регулятором. Задняя стенка из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм, петли закреплены на боковинах с помощью стальных креплений и квадратной стальной крышки с выемкой из ПВХ белого или алюминиевого цвета. Внутренние полки выполнены из облагороженной меламиновой панели вертикальным фиксатором, для высоких книжных шкафов полки монтируются к боковинам при помощи толщиной 25 мм, металлические крепления с распорки и металлического блокирующего бочонка, а также деревянных подделок для горизонтальной установки.



Top modulare
Modular top
Tapa modular
Top modulaire
Модульный топ

Pannello in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali a colore in ABS stondato.

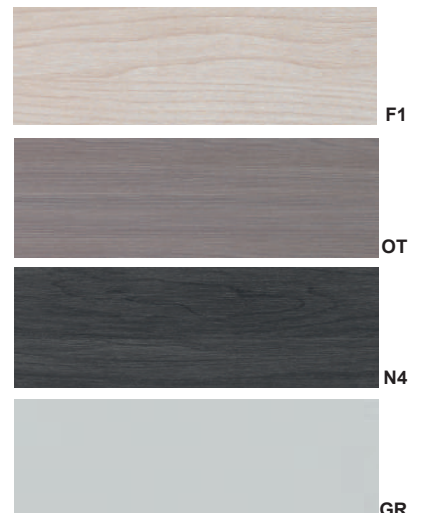
18 mm thick melamine coated panel, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR), finish ABS rounded matching edges.



Panel en melamina de 18 mm de grosor, colores en Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con canto en ABS del mismo color.

Panneau en mélamine épaisseur 18 mm finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR) chant ABS arrondi assorti.

Выполнены из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм в цвете Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Темный Орех (N4) Серый (GR) с кромкой по периметру в цвет поверхности из закругленного АБС.



Fianchi di finitura
Terminal sides
Costados finales
Côtés de finition
Боковины в отделке

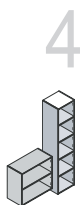
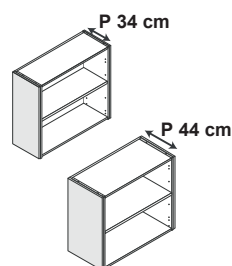
Pannello in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali a colore in ABS stondato.

18 mm thick melamine coated panel, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR), finish ABS rounded matching edges.

Panel en melamina de 18 mm de grosor, colores en Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con canto en ABS del mismo color.

Panneau en mélamine épaisseur 18 mm finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR) chant ABS arrondi assorti.

Выполнены из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм в цвете Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Темный Орех (N4) Серый (GR) с кромкой по периметру в цвет поверхности из закругленного АБС.



Caratteristiche tecniche

Technical features

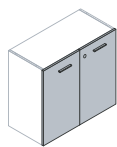
Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел

Ante melaminico **Anta in nobilitato melaminico spessore 18 mm, colore Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR) bordi perimetrali a colore in ABS stondato.**

Melamine doors
Puertas en melamina
Portes en mélamine
Дверки из меламиновой панели



18 mm thick melamine coated door, Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR) finish, ABS rounded matching edges.

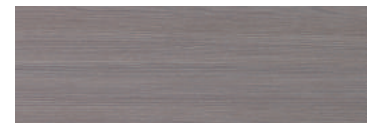
Puertas en melamina de 18 mm de grosor, en colores Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR) con canto en ABS del mismo color.

Porte en mélamine épaisseur 18 mm finition Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR) chant ABS arrondi assorti.

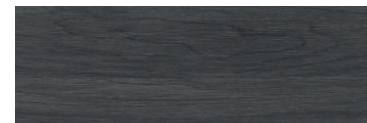
Дверка выполнена из облагороженной меламиновой панели толщиной 18 мм в цвете Ясень Вергилий (F1) Вяз Тундра (OT) Темный Орех (N4) Серый (GR) с кромкой по периметру в цвет поверхности из закругленного АБС.



F1



OT



N4



GR

Ante vetro temprato acidato **Vetro temprato e acidato (VA) spessore 4 mm, montato su cornice perimetrale in profilo di alluminio estruso, finitura naturale (AL).**

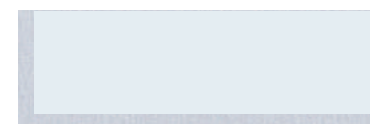
Tempered acid-etched glass doors
Puertas vidrio templado al ácido
Portes en verre trempé dépoli
Дверки из закаленного стекла



Vidrio templado al ácido (VA) de 4 mm de espesor, con perfil de aluminio exterior extruido, acabado natural (AL).

Verre trempé et dépoli (VA) épaisseur 4 mm, assemblé sur cadre en profil d'aluminium, finition naturelle (AL).

Травленое закаленное стекло (VA) толщиной 4 мм, закреплено в рамку по периметру с алюминиевым профилем натурального цвета (AL).



VA

Ante vetro fumé **Vetro temprato spessore 5 mm, colore effetto sfumatura di grigio (VF).**

Smoked glass doors
Puertas en vidrio fumé
Portes en verre fumé
Дверки с тонированным стеклом



Vidrio Templado y fumé de 5 mm de grosor, acabado gris (VF).

Verre trempé épaisseur 5 mm, effet de finition gris (VF).

Тонированное закаленное стекло толщиной 5 мм, цвет серого оттенка (VF).



VF

Ferramenta - Accessori **Cerniere in metallo collegate ai fianchi con basette metalliche a triplice regolazione con sistema ad applicazione rapida "clip-on".**

Hardware - Accessories
Herrajes - Accesorios
Quincaillerie - Accessoires
Фурнитура - Аксессуары

Maniglia
Handle
Tiradore
Poignée
Ручка

Metal hinges connected to sides through a triple adjustment "clip - on" system.
Plastic handles, satin aluminium finish.

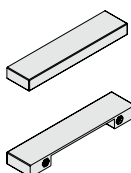
Locks cylindrical with foldaway safety.

Bisagras de metal unidas a los costados con una base metálica de triple regulación, con sistema "clip-on".
Tiradores de PVC, acabado color aluminio satinado.
Cerraduras de cilindro con llave plegable de seguridad.

Charnières métalliques fixées aux côtés avec des petites bases métalliques permettant trois réglages avec système d'application rapide du type "clip-on".
Poignées en plastique, finition aluminium satiné.
Serrures à cylindre avec clef pliable pour prévention des accidents.

Металлические петли крепятся к боковине металлическими ответами с механизмом "clip-on", петли регулируются в 3 измерениях.

Пластиковые ручки в отделке сатинированный алюминий
Цилиндрический замок с безопасным складным ключом



AL



Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

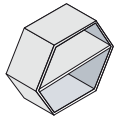
Caractéristiques techniques

Технический раздел

Modulo Saturno
Saturn Unit
Modulo Saturno
Module Saturne
Модуль Сатурн

Modulo a giorno di forma alveolare in MDF spessore 12 mm rivestito in PVC, colore Antracite (AN) effetto RAL 7043.

12 mm thick alveolar PVC coated MDF open unit, Antracite (AN) finish with RAL 7043 shade.



Módulo abierto con forma de colmena en MDF de 12 mm de grosor recubierto en PVC color Antracita (AN) efecto RAL 7043.

Module ouvert en forme alvéolaire en MDF épaisseur 12 mm revêtu en PVC, finition Antracite (AN) effet RAL 7043.

Открытый модуль из МДФ толщиной 12 мм в форме ячеек, облицован ПВХ в цвете Антрацит (AN) RAL 7043.



Libreria recycling center
Recycling center bookcase
Armario centro de reciclaje
Armoire centre de recyclage
Шкаф сбора материалов для переработки

Recycling center dotato di struttura avente le stesse caratteristiche delle librerie e anta in melaminico sagomata nei colori Frassino Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Noce Tenebra (N4) Grigio (GR), sportello acciaio incernierato per un'apertura e chiusura facilitata, telaio e ghiera reggi - sacco in metallo spessore 3 mm verniciato a polveri epossidiche finitura Alluminio (AL) opaco RAL 9006. Serratura standard.

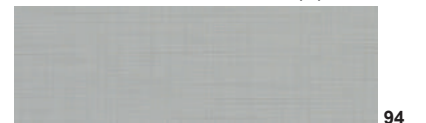
Recycling center with structure having the same characteristics as the bookcases and shaped melamine door in Virgilio Ash (F1) Tundra Elm (OT) Obscure Walnut (N4) Grey (GR), hinged steel door for an easy opening and closing, frame and bin bag ferrule 3 mm thick epoxy powder coated metal bag, Aluminum (AL) finish RAL 9006 matt.

Armario de reciclaje con la misma estructura de los armarios y puerta en melamina con una abertura de fácil acceso, en colores Fresno Virgilio (F1) Olmo Tundra (OT) Nogal Tenebroso (N4) Gris (GR).

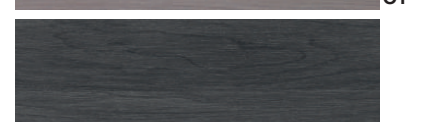
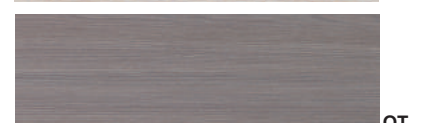
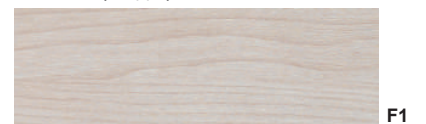
Centre de recyclage équipé de structure ayant les mêmes caractéristiques que les armoires et porte en mélamine façonnée dans les finitions Frêne Virgilio (F1) Orme Toundra (OT) Noyer Ténèbres (N4) Gris (GR), porte battante en acier pour faciliter l'ouverture et la fermeture, cadre et bague - sac métallique épaisseur 3 mm peint en poudre époxy finition mate Aluminium (AL) RAL 9006. Serrure standard.

Шкаф сбора материалов для переработки имеет те же характеристики, что и обычный шкаф с дверками в отделке Ясень Вергилий (F1) Вязь Тундра (OT) Тёмный Орех (N4) Серый (GR), стальная створка на петлях для лёгкого открытия-закрытия, рамка и зажимные кольца для фиксации мешка сделаны из металла толщиной 3 мм окрашенного в матовой Алюминий (AL) RAL 9006 краской на основе эпоксидной смолы. Замок стандартный

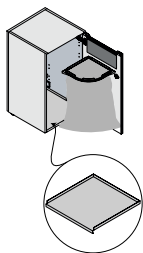
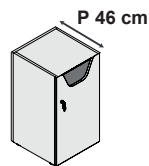
Cassa recycling center
Recycling center case
Estructura del armario centro de reciclaje
Corps centre de recyclage
Каркас шкафа сбора материалов для переработки



Top ed Ante melaminico
Melamine Top and Doors
Top y puerta en melamina
Top et Portes en mélamine
Верх и Дверки из меламиновой панели



Fondo di protezione
Bottom protection
Fondo de protección
Fond de protection
Защитное дно



Etichette adesive
Sticky labels
Etiquetas adhesivas
Etiquettes adhésives
Этикетки наклейки

Sticker in PVC effetto acciaio e Fondo di protezione in alluminio, ambedue opzionali.

Steel effect PVC sticker and aluminium protection, both optional.

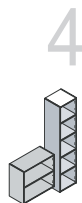
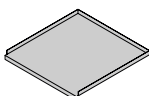
Pegatina en PVC efecto acero y Fondo de protección en aluminio, ambos opcionales.

Autocollant PVC effet acier et Fond de protection en aluminium, tous les deux optionnels.

Опционально Стикер ПВХ отделка сталь и Защитное дно из алюминия.



Fondo di protezione
Bottom protection
Fondo de protección
Fond de protection
Защитное дно



4

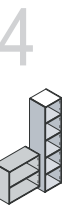
Caratteristiche tecniche

Technical features

Sección técnica

Caractéristiques techniques

Технический раздел



Modularità librerie

Bookcases modularity

Modularidad librerías

Modularité Armoires

Модулистика буазери

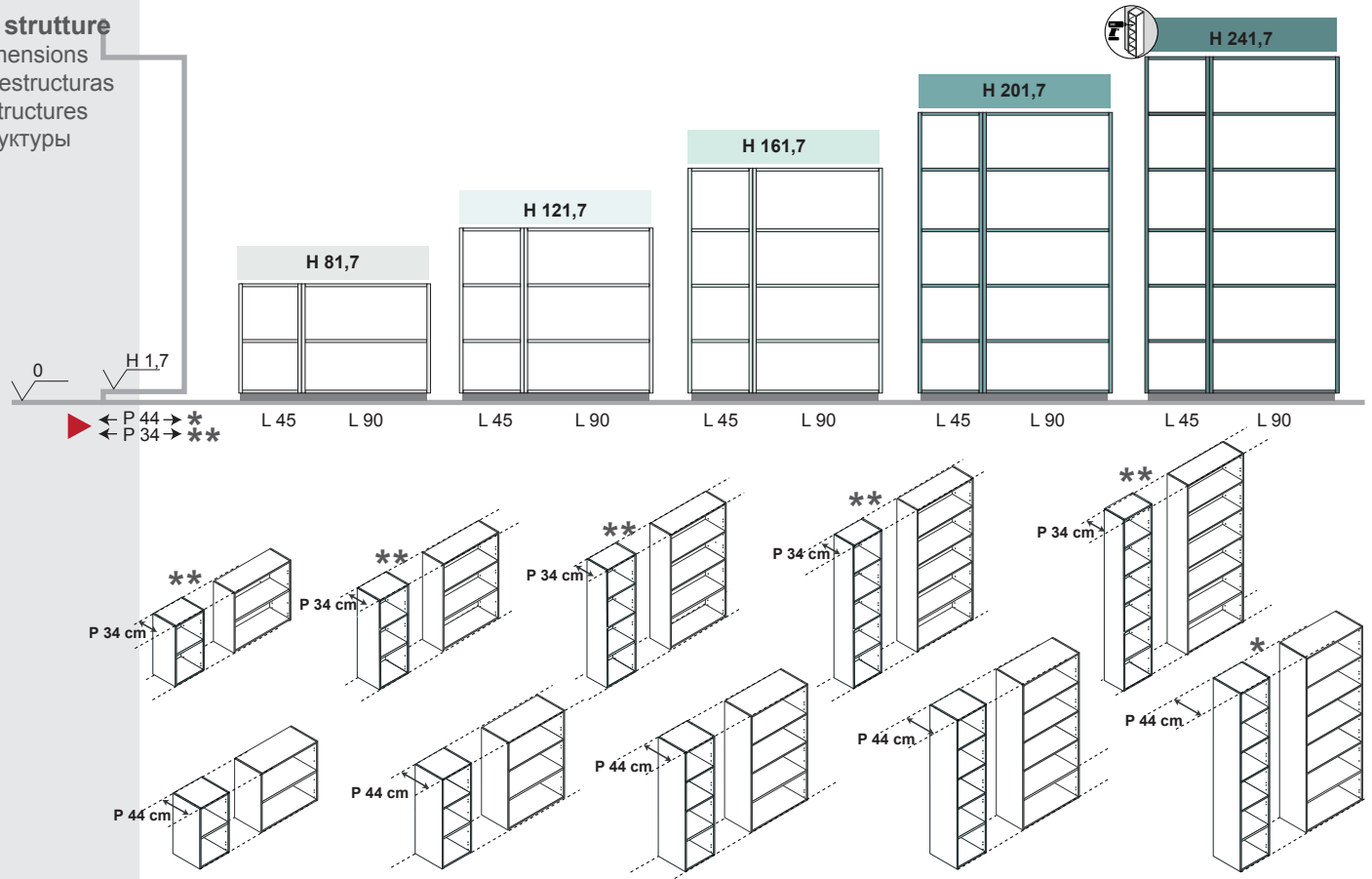
Dimensioni strutture

Structures dimensions

Dimensiones estructuras

Dimensions structures

Размеры структуры



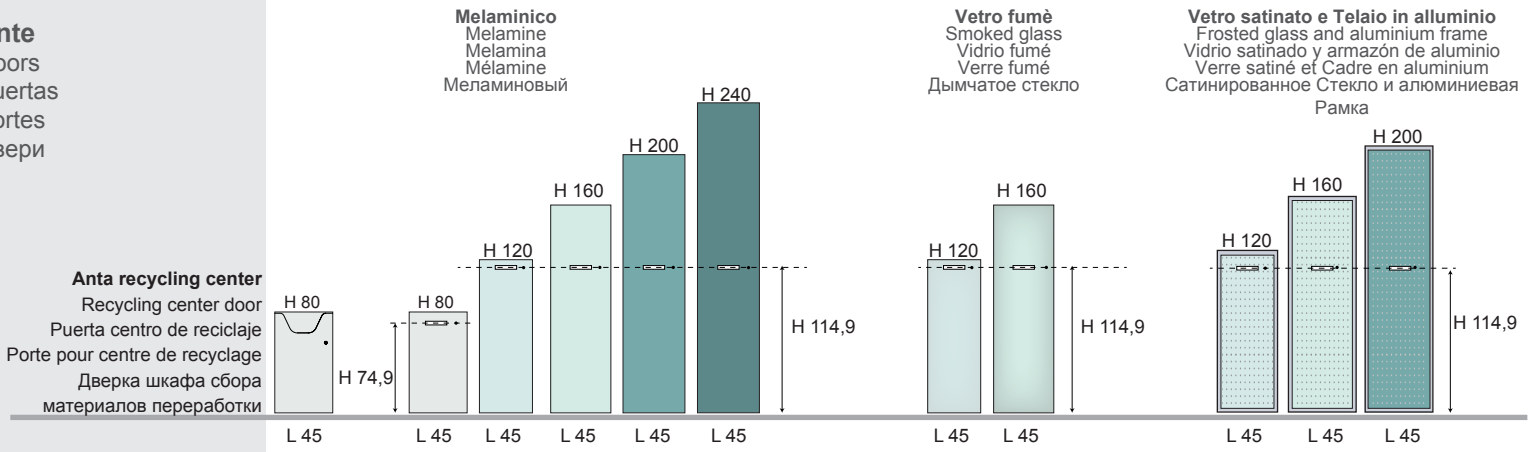
Ante

Doors

Puertas

Portes

Двери



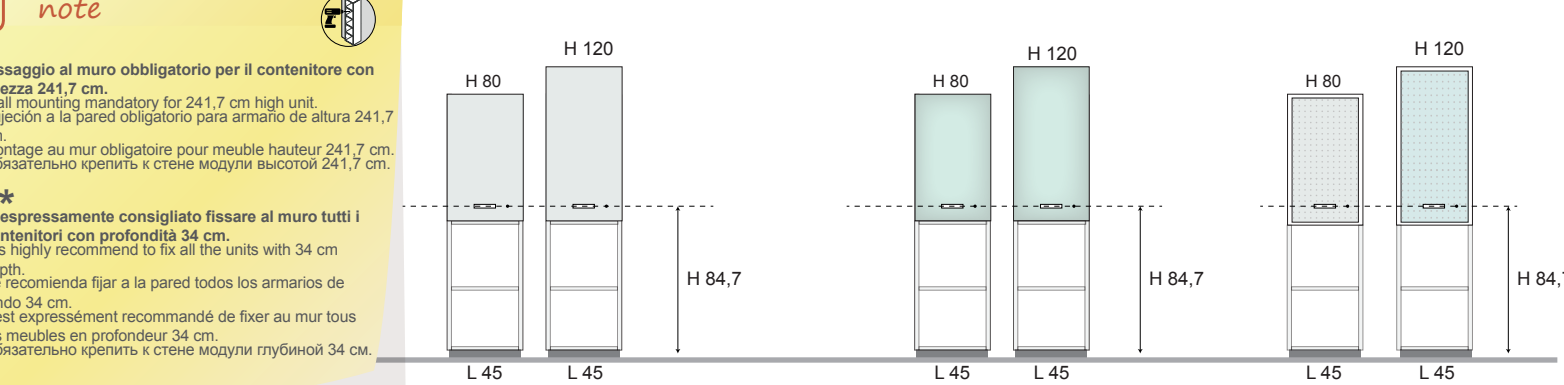
Ante sopralzo

Upper doors

Puertas superiores

Portes superposées

Двери возвышения



note



Fissaggio al muro obbligatorio per il contenitore con altezza 241,7 cm.
Wall mounting mandatory for 241,7 cm high unit.
Sujeción a la pared obligatorio para armario de altura 241,7 cm.
Montage au mur obligatoire pour meuble hauteur 241,7 cm.
Обязательно крепить к стене модули высотой 241,7 см.

E' espressamente consigliato fissare al muro tutti i contenitori con profondità 34 cm.
It is highly recommend to fix all the units with 34 cm depth.
Se recomienda fijar a la pared todos los armarios de fondo 34 cm.
Il est expressément recommandé de fixer au mur tous les meubles en profondeur 34 cm.
Обязательно крепить к стене модули глубиной 34 см.

Modularità frontali

Frontals modularity

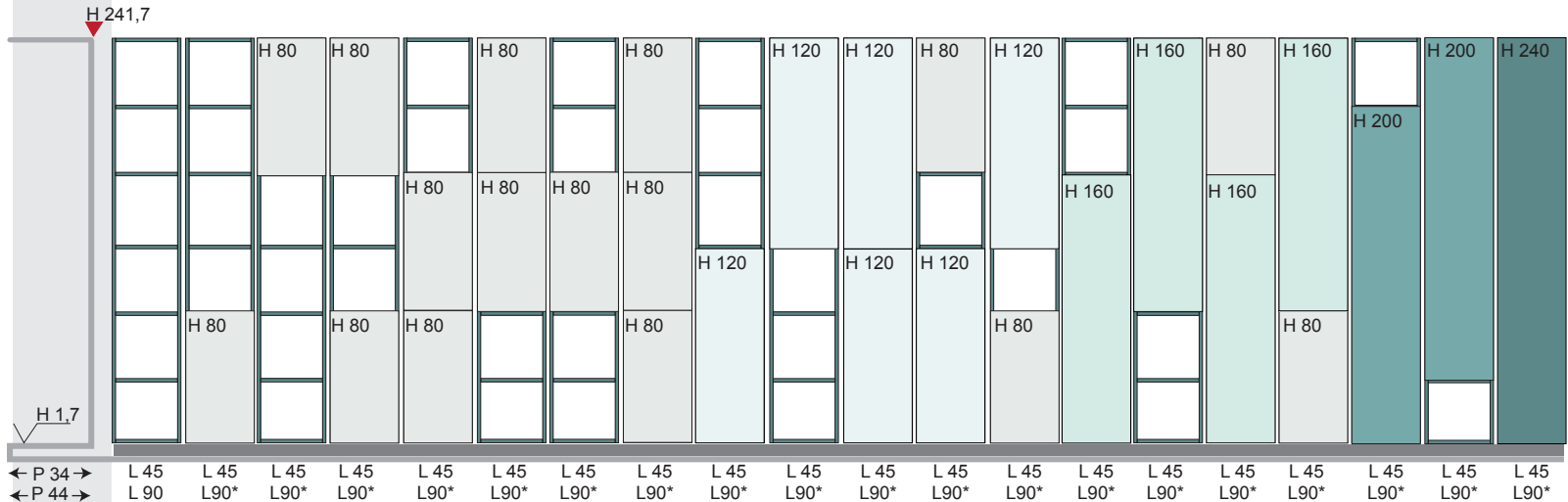
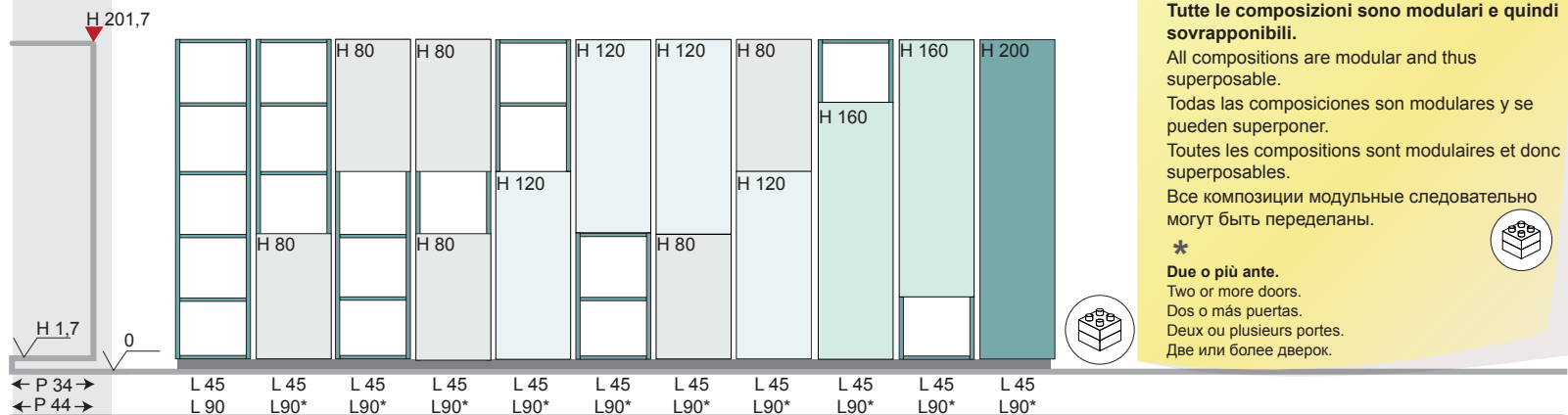
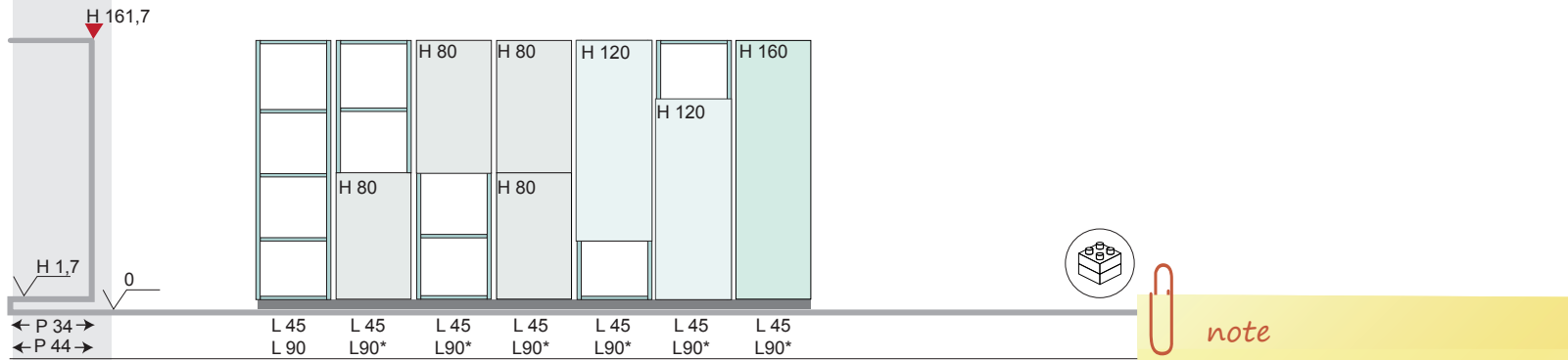
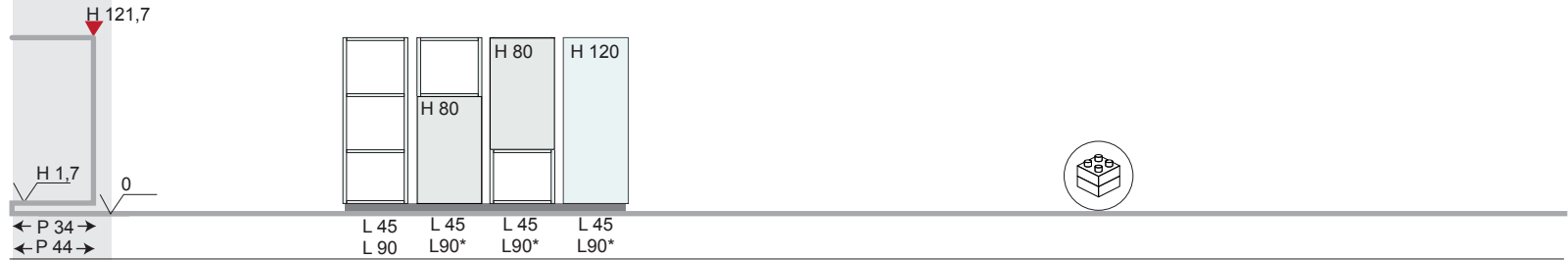
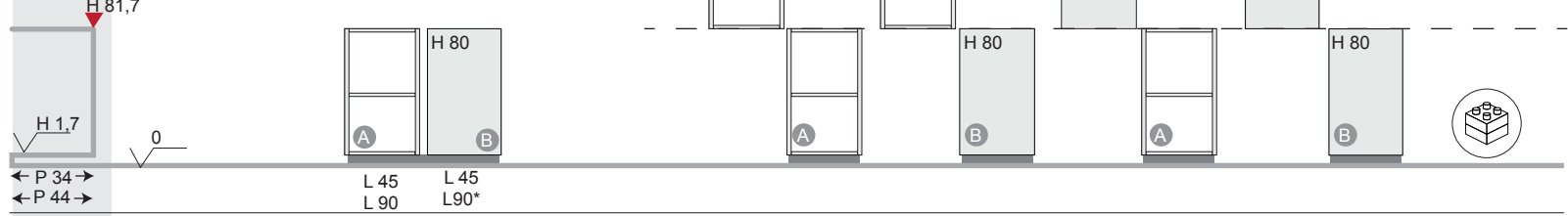
Modularidad de frontales

Modularité frontaleux

Модульность фронтальных элементов

Componibilità
Composability
Modularidad
Modularité
Модульность

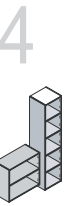
Esempio 1
Example 1
Ejemplo 1
Exemple 1
Пример 1



note

Tutte le composizioni sono modulari e quindi sovrapponibili.
All compositions are modular and thus superposable.
Todas las composiciones son modulares y se pueden superponer.
Toutes les compositions sont modulaires et donc superposables.
Все композиции модульные следовательно могут быть переделаны.

Due o più ante.
Two or more doors.
Dos o más puertas.
Deux ou plusieurs portes.
Две или более дверей.



Modularità frontali

Frontals modularity

Modularidad de frontales

Modularité frontaux

Модульность фронтальных элементов

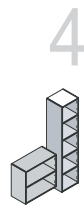
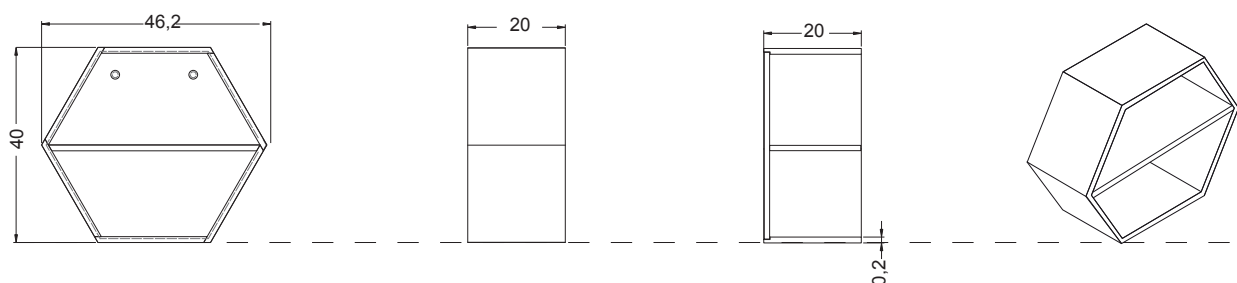
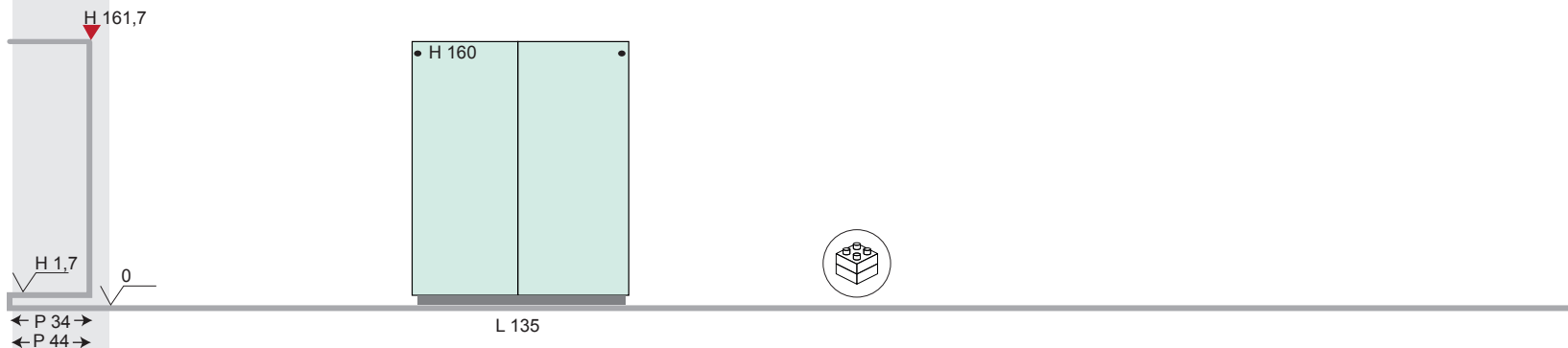
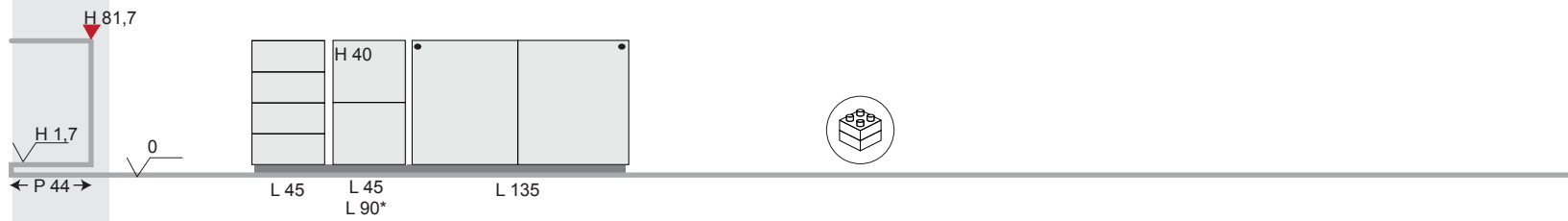
Componibilità

Composability

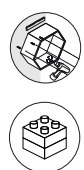
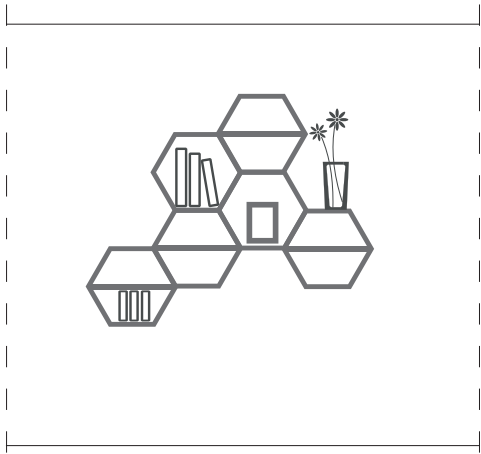
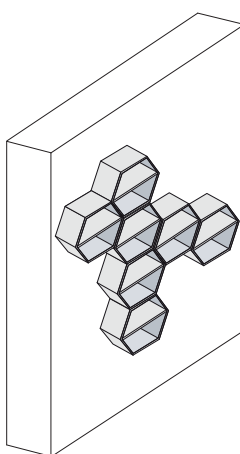
Modularidad

Modularité

Модульность



4



← P 20 →

Come ordinare

How to order
Cómo hacer un pedido
Comment commander
Как сделать заказ

Esempio 1

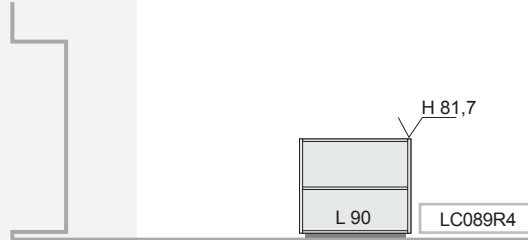
Example 1
Ejemplo 1
Exemple 1
Пример 1

Esempio 2

Example 2
Ejemplo 2
Exemple 2
Пример 2

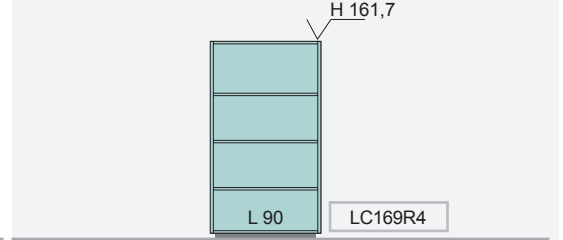
STEP 1

Struttura
Structure
Estructuras
Structure
Структура



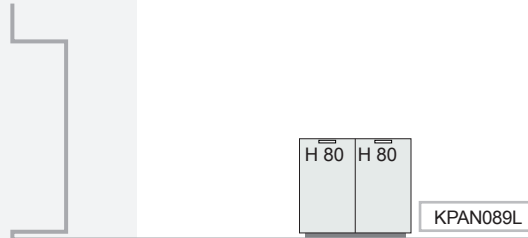
94

BT



STEP 2

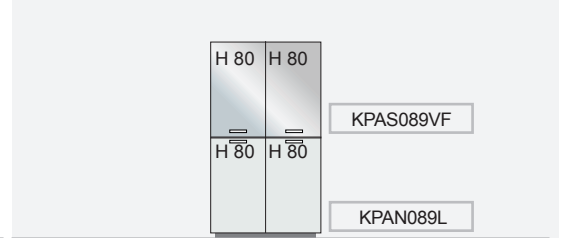
Ante
Doors
Puertas
Portes
дверки



F1

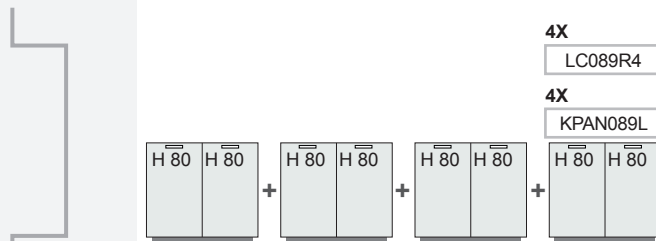
N4

VF



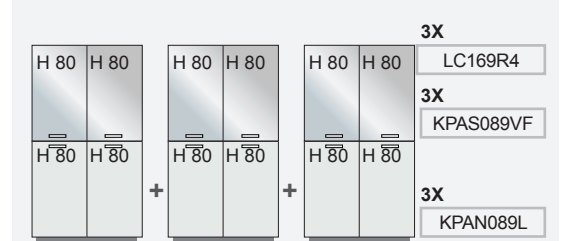
STEP 3

Composizione libreria
Bookcase composition
Composición librería
Composition armoire
Библиотека состав



4X

4X



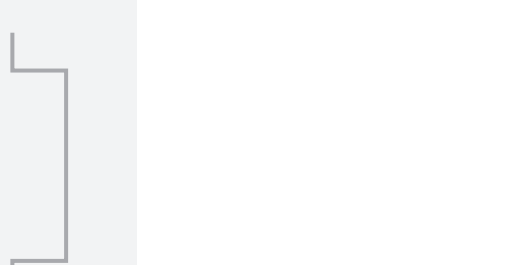
3X

3X

3X

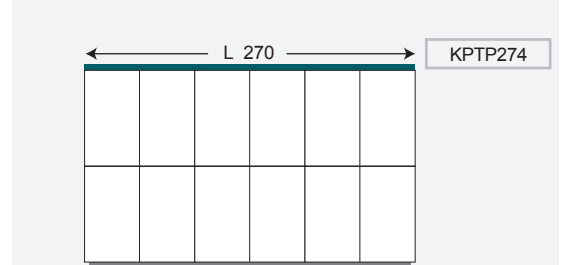
STEP 4

Top modulare *
Modular top
Tapa modular
Top modulaire
Модульный топ



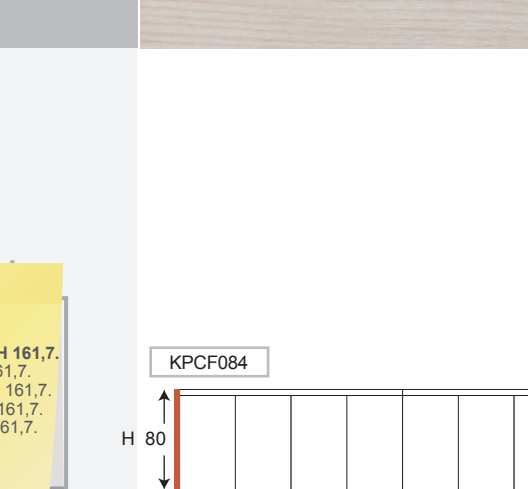
F1

N4



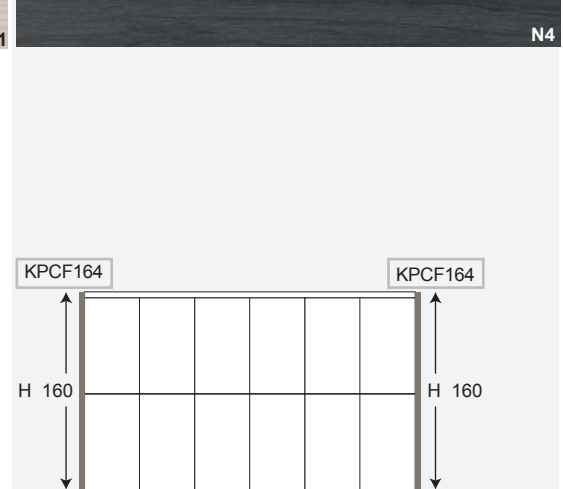
STEP 5

Fianchi di finitura **
Finishing side panels
Cotés finaux armoire
Costados finales
Боковины в отделке



F1

N4



note

*
Top obbligatorio per: H 81,7 / H 121,7 / H 161,7.
Top mandatory for: H 81,7 / H 121,7 / H 161,7.
Top obligatorio para: H 81,7 / H 121,7 / H 161,7.
Top obligatoire pour: H 81,7 / H 121,7 / H 161,7.
Top обязательным: В 81,7 / В 121,7 / В 161,7.

**
Fianchi di finitura: opzionali
Finishing side panels: optional
Costados finales: opcional
Cotés finaux armoire: en option
Боковины в отделке: По Желанию

