

NEW LOOP | DESIGN by PERIN&TOPAN



NEW LOOP

UN TOCCO DI ELEGANZA PER L'AMBIENTE DIREZIONALE



NEW LOOP

NEW LOOP SI PROPONE CON PIANI IN TRE DIVERSE FINITURE:

- LACCATO LUCIDO BIANCO
- IMPIALLACCIATO NOCE
- NOBILITATO OLMO TESTA DI MORO

IL LACCATO LUCIDO BIANCO SI ABBINA A GAMBE IN LACCATO NERO OPACO. L'IMPIALLACCIATO NOCE ED IL NOBILITATO OLMO TESTA DI MORO SI ABBINANO A GAMBE IN LACCATO NERO OPACO O IN LACCATO BRONZO OPACO.

NEW LOOP COMES WITH TOPS IN THREE DIFFERENT FINISHES:

- GLOSS WHITE LACQUER
- WALNUT VENEER
- DARK BROWN ELM LAMINATE

THE GLOSS WHITE LACQUER CAN BE MATCHED WITH MATTE BLACK LACQUER FRAMES.

THE WALNUT VENEER AND DARK BROWN ELM LAMINATE CAN BE MATCHED WITH MATTE BLACK LACQUER OR MATTE BRONZE LACQUER FRAMES.

NEW LOOP SE DÉCLINE AVEC DES PLATEAUX EN TROIS DIFFÉRENTES FINITIONS :

- LAQUÉ BLANC BRILLANT
- PLAQUÉ NOYER
- MÉLAMINÉ ORME FONCÉ

LA FINITION LAQUÉ BLANC BRILLANT EST ASSORTIE AU PIÈTEMENT LAQUÉ NOIR MAT. LES FINITIONS PLAQUÉ NOYER ET MÉLAMINÉ ORME FONCÉ SONT ASSORTIES AU PIÈTEMENT LAQUÉ NOIR MAT OU LAQUÉ BRONZE MAT.



NEW LOOP PROPONE TRE CONFIGURAZIONI DI SCRIVANIA:

- CON 2 GAMBE AD ANELLO
- CON GAMBA AD ANELLO ED ELEMENTO APPENDICE STRUTTURALE
- CON GAMBA AD ANELLO ED ELEMENTO STRUTTURALE (PARALLELEPIEDO)

NELL'IMMAGINE SOTTO, TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE.
SHOWN BELOW, RECTANGULAR MEETING TABLE.
DANS L'IMAGE CI-DESSOUS, TABLE DE RÉUNION RECTANGULAIRE.



NEW LOOP DESK IS AVAILABLE IN THREE CONFIGURATIONS:

- WITH TWO LOOP FRAMES
- WITH LOOP FRAME AND STRUCTURAL RETURN
- WITH LOOP FRAME AND STRUCTURAL RETURN (PARALLELEPIPED)

NEW LOOP PROPOSE TROIS CONFIGURATIONS DE BUREAUX :

- AVEC PIÈTEMENT ANNEAU (2 PIEDS)
- AVEC PIÈTEMENT ANNEAU ET RETOUR PORTEUR
- AVEC PIÈTEMENT ANNEAU ET ÉLÉMENT PORTEUR (PARALLÉLÉPIPÈDE)

LACCATO LUCIDO BIANCO

NELLA VARIANTE BIANCO LUCIDO, L'ELEMENTO APPENDICE STRUTTURALE HA FRONTALI LACCATO BIANCO LUCIDO E STRUTTURA IN LACCATO BIANCO OPACO.

IN QUESTA VARIANTE DI FINITURA, LE GAMBE AD ANELLO DELL'APPENDICE, COSÌ COME LE GAMBE DELLA SCRIVANIA, SONO IN ALLUMINIO VERNICIATO IN FINITURA NERO OPACO. ANCHE PER LE MADIE, IL LACCATO BIANCO LUCIDO È PREVISTO PER LE ANTE, MENTRE LA STRUTTURA È IN LACCATO BIANCO OPACO. IL PANNELLO DISTANZIALE_SPESSORE MM30_ INSERITO TRA UN ELEMENTO ANTA E L'ALTRA, È IN NERO OPACO.



IN THE GLOSS WHITE VERSION, THE STRUCTURAL RETURN COMES WITH GLOSS WHITE LACQUER FRONTS AND MATTE WHITE LACQUER FRAME.

IN THIS FINISH, THE LOOP FRAMES OF THE RETURN AND THE DESK LEGS COME IN MATTE BLACK COATED ALUMINIUM. FOR THE CABINETS, THE DOORS HAVE A GLOSS WHITE LACQUER FINISH, WHILE THE FRAME HAS A MATTE WHITE LACQUER FINISH. THE SPACER PANEL (30 MM THICK) FITTED BETWEEN THE DOORS IS MATTE BLACK.

DANS LA VARIANTE BLANC BRILLANT, LE RETOUR PORTEUR A DES FAÇADES EN LAQUÉ BLANC BRILLANT ET UNE STRUCTURE EN LAQUÉ BLANC MAT.

DANS CETTE VARIATION DE FINITION, LES PIÈTEMENTS ANNEAU DU RETOUR, DE MÊME QUE LE PIÈTEMENT DU BUREAU, SONT EN ALUMINIUM PEINT EN FINITION NOIR MAT.

POUR LES CRÉDENCES ÉGALEMENT, LA FINITION LAQUÉ BLANC BRILLANT EST PRÉVUE POUR LES PORTES, TANDIS QUE LA STRUCTURE EST EN LAQUÉ BLANC MAT.

LE PANNEAU ESPACEUR DE 30 MM D'ÉPAISSEUR INTERCALÉ ENTRE DEUX PORTES EST EN NOIR MAT.





NEW LOOP



ELEMENTI CONTENITORI CON PONTE PERIMETRALE



NELL'IMMAGINE, VERSIONE DI SCRIVANIA IN NOBILITATO OLMO, CON STRUTTURA BRONZO ED ELEMENTO STRUTTURALE ACCESSORIABILE DI TOP ACCESS E PORTAMATITE.

SHOWN HERE, A VERSION OF THE DESK IN ELM LAMINATE, WITH BRONZE FRAME AND STRUCTURAL ELEMENT WHICH CAN BE ACCESSORISED WITH TOP ACCESS AND PEN HOLDER.

L'IMAGE MONTRE LA VERSION DE BUREAU EN MÉLAMINÉ ORME, AVEC STRUCTURE EN BRONZE ET ÉLÉMENT PORTEUR ÉQUIPABLE AVEC DES TOP ACCESS ET PORTE-CRAYONS.

IMPIALLACCIATO **NOCE**

IL CALORE DELL'ESSENZA



IL GIOCO DI ASIMMETRIE TRA PIENI E VUOTI



NELL'IMMAGINE, VARIANTE DI SCRIVANIA CON APPENDICE STRUTTURALE E TRAVE ACCESSORIABILE DI TOPACCESS_PORTAMATITE.

SHOWN HERE, DESK VARIANT WITH STRUCTURAL RETURN AND BEAM WHICH CAN BE ACCESSORISED WITH TOP ACCESS/PEN TRAY.

L'IMAGE MONTRE LA VARIANTE DE BUREAU AVEC RETOUR PORTEUR ET POUTRE ÉQUIPABLE AVEC TOP ACCESS ET PORTE-CRAYONS.





TAVOLI DAL SEGNO MINIMAL PER SOLUZIONI VAGAMENTE RETRÒ



SCRIVANIE

PIANI SCRIVANIA

I piani sono realizzati in Tamburato spessore 60 mm, disponibili nelle finiture: Impiallacciato Noce, Laccato Lucido diretto Bianco, Nobilitato Olmo Testa di Moro. Tutti i materiali utilizzati sono conformi alle norme UNI e sono in classe E1.

STRUTTURA PORTANTE SCRIVANIA

La struttura portante dei piani è costituita da:

- GAMBA ad ANELLO, in Alluminio sezione 140x13 mm, verniciata con polveri epossidiche nelle finiture Nero Opaco (abbinabile alle tre finiture previste per i piani)) o in Bronzo Opaco (abbinabile alle finiture impiallacciato Noce o Nobilitato Olmo Testa di Moro)
- ELEMENTI STRUTTURALI:
 - a) ELEMENTO STRUTTURALE - Struttura realizzata in MDF spessore 18 mm laccata, disponibile nelle finiture laccato Nero Opaco oppure laccato Bronzo Opaco. Accessoriabile di top access_ portamatite;
 - b) ELEMENTO APPENDICE STRUTTURALE - La struttura, realizzata in spessore 30mm per top basamento e spalle finali, è assemblata a 45° mediante tiranti angolari. Lo schienale ha spessore 18mm. Frontali cassetti e ante sono disponibili nelle finiture impiallacciato NOCE (struttura Noce), LACCATO LUCIDO DIRETTO BIANCO (struttura laccato Opaco Bianco), NOBILITATO OLMO TESTA DI MORO (struttura nobilitato OLMO Testa di Moro). I cassetti interni sono in legno finitura trama Tessuto colore Grigio Fumo, con guide quadro a scomparsa dotate di Espulsione Tip-On. Le ante sono dotate di apertura a pressione e cerniere in metallo con molla negativa. Il collegamento tra mobile e piano è disponibile in due varianti:
 - Supporto in alluminio sezione 140x13 verniciato con polveri epossidiche nelle finiture laccato Nero Opaco oppure laccato Bronzo Opaco.
 - Trave in MDF spessore 18 mm, accessoriabile di top access_ portamatite, laccata nelle finiture laccato Nero Opaco oppure laccato Bronzo Opaco.

CASSETTIERE SU RUOTE

La struttura, realizzata in spessore 30mm per top basamento e spalle finali, è assemblata a 45° mediante tiranti angolari.

Lo schienale ha spessore 18mm. Frontali cassetti disponibili nelle finiture impiallacciato NOCE (struttura Noce), LACCATO LUCIDO DIRETTO BIANCO (struttura laccato Opaco Bianco), NOBILITATO OLMO TESTA DI MORO (struttura nobilitato OLMO Testa di Moro). Il Pianetto Cancelleria è in MDF Laccato Moka montato su guide in metallo ed apertura a pressione. La serratura, dotata di cilindro estraibile permette la chiusura simultanea di tutti i cassetti. Ruote piroettanti a scomparsa.

MOBILE RETROSCRIVANIA

La struttura, realizzata in spessore 30mm per top basamento e spalle finali, è assemblata a 45° mediante tiranti angolari.

Lo schienale ha spessore 18mm. Frontali cassetti e ante sono disponibili nelle finiture impiallacciato NOCE (struttura Noce), LACCATO LUCIDO DIRETTO BIANCO (struttura laccato Opaco Bianco), NOBILITATO OLMO TESTA DI MORO (struttura nobilitato OLMO Testa di Moro). I cassetti interni sono in legno finitura trama Tessuto colore Grigio Fumo, con guide quadro a scomparsa dotate di Espulsione Tip-On. Le ante sono dotate di apertura a pressione e cerniere in metallo con molla negativa.

TAVOLI RIUNIONE

PIANI TAVOLI RIUNIONE

I piani sono realizzati in Tamburato spessore 60 mm, disponibili nelle finiture: Impiallacciato NOCE, LACCATO LUCIDO DIRETTO BIANCO, NOBILITATO OLMO TESTA DI MORO. Tutti i materiali utilizzati sono conformi alle norme UNI e sono in classe E1.

STRUTTURA PORTANTE TAVOLI RIUNIONE

La struttura portante dei Tavoli Riunione è costituita da Gambe ad "U" rovesciata in Alluminio sezione 140x13 mm con rinforzi verticali sezione 100x12, verniciata con polveri epossidiche nelle finiture Nero Opaco (abbinabili alle tre finiture previste per i piani)) o in Bronzo Opaco (abbinabili alle finiture impiallacciato Noce o Nobilitato Olmo Testa di Moro):

MADIE SU GAMBE*/MODULI PER PIATTAFORME**

Disponibili in due misure L.876 (2 Ante) e L.2190 (5 Ante) in versione "su gamba" (*). Per la versione "su piattaforma" (**) il modulo base e il modulo per sovrapposizione sono disponibili solo nella misura L.876 (2 Ante).

***MADIE SU GAMBE**

Le ANTE_ spessore 19 mm conforme alla norme UNI e in classe E1_ sono disponibili nelle finiture:

- IMPIALLACCIATO NOCE (con struttura in impiallacciato NOCE)
 - LACCATO LUCIDO DIRETTO BIANCO (con struttura laccato opaco bianco)
- Le Gambe sono realizzate in acciaio sezione 60x15 verniciate con polveri epossidiche nelle finiture:
- Nero Opaco (abbinabile alla finitura impiallacciato NOCE o laccato BIANCO)
 - Bronzo Opaco (abbinabile alla finitura impiallacciato Noce).
- Nella versione a due e tre moduli verticali tra le madie è inserito un pannello distanziale spessore 30mm (nella finitura scelta per le gambe).

PIATTAFORME

Le piattaforme sono realizzate in spessore 40 mm, disponibili nelle finiture impiallacciato NOCE e LACCATO OPACO BIANCO. Le Gambe sono realizzate in acciaio sezione 60x15 verniciate con polveri epossidiche nelle finiture Nero Opaco (abbinabile alla finitura impiallacciato NOCE o laccato BIANCO) o in Bronzo Opaco (abbinabile alla finitura impiallacciato NOCE).

****MODULI PER PIATTAFORMA**

I moduli base e per sovrapposizione, liberamente abbinabili alle piattaforme, sono dotati di pannello distanziale spessore 30 mm. Base, Schienale e Divisorio interno, spessore 18 mm, sono in nobilitato da entrambi i lati, in finitura Trama Tessuto color Grigio Fumo (resistente all'abrasione). Tutti i materiali utilizzati sono conformi alle norme UNI e sono in classe E1.

Le ANTE_ spessore 19 mm conforme alla norme UNI e in classe E1_ sono disponibili nelle finiture: impiallacciato NOCE, (con struttura in impiallacciato NOCE); LACCATO LUCIDO DIRETTO BIANCO, (con struttura laccato opaco bianco). Sulle ante sono montate cerniere in metallo a montaggio rapido e con meccanismo di chiusura ammortizzato.

Le maniglie già montate ad incasso sono in zama finitura Nero Opaco. Tutti i materiali utilizzati sono conformi alle norme UNI e sono in classe E1.

Per una corretta valutazione di tonalità e colore delle diverse finiture rappresentate a catalogo, è necessario fare riferimento ai campioni fisici.

Due to variances in printed colours, see the swatches for the actual colours and shades of the different finishes.

Pour une évaluation correcte de la tonalité et de la couleur des différentes finitions présentées dans le catalogue, il est nécessaire de se référer aux échantillons physiques.



NOBILITATO OLMO
MELAMINE ELM
MÉLAMINÉ ORME FONCÉ

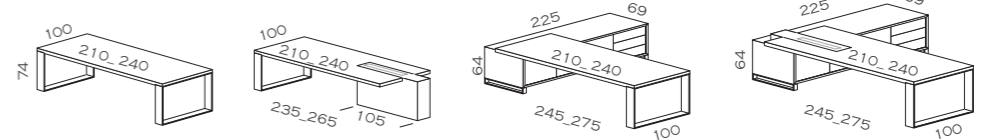


LACCATO LUCIDO BIANCO
GLOSSY LACQUERED WHITE
LAQUE BLANC BRILLANT

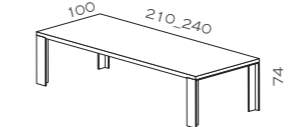


IMPIALLACCIATO NOCE
WALNUT WOOD
PLAQUÉ NOYER

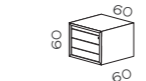
SCRIVANIE
DESKS / BUREAUX



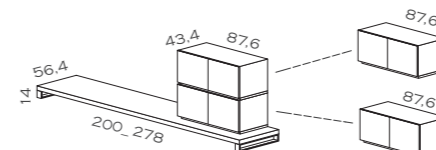
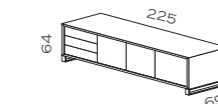
TAVOLI RIUNIONE
MEETING TABLES
TABLES DE RÉUNION



CASSETTIERA
DRAWER UNITS
CAISSON A TIROIRS



MOBILE RETROSCRIVANIA
REAR DESK UNITS
RETOUR INDÉPENDANT

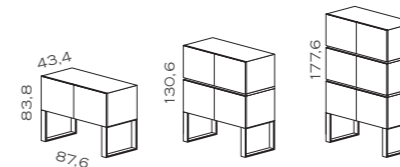


PIATTAFORMA L.200_278
PLINTH BASE L.200_278
BASE L.200_278

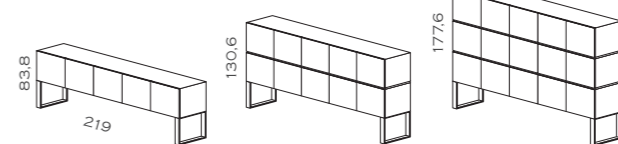
MODULI PER SOVRAPPOSIZIONE
STACKING UNITS
MODULE EMPILABLE

MODULI BASE L.87.6
BASE UNITS L.87.6
MODULE DE BASE L.87.6

MADIE L.87.6
CABINETS L.87.6 / MEUBLES BAS L.87.6



MADIE L.219
CABINETS L.219 / MEUBLES BAS L.219



NEW LOOP _TECHNICAL SPECIFICATIONS

DESKS DESKTOPS

The desktops are made from 60 mm thick hollow core, and are available with the following finishes: Walnut Veneer, direct Gloss White Lacquer, Dark Brown Elm Laminate. All materials used comply with UNI standards, and are in class E1.

DESK FRAMEWORKS

The framework for the desktops is composed of:

- LOOP FRAMES in Aluminium (140x13 mm), epoxy powder-coated with Matte Black finish (matched with the three desktop finishes) or Matte Bronze finish (matched with the Walnut Veneer or Dark Brown Elm Laminate desktop finishes)
- STRUCTURAL ELEMENTS:
 - a) STRUCTURAL ELEMENTS - Structure made from 18 mm thick, lacquered MDF, available with Matte Black Lacquer or Matte Bronze Lacquer finishes. Can be accessorised with pen tray.
 - b) STRUCTURAL RETURNS - The top, base and sides are 30 mm thick and returns are assembled at a 45° angle using corner tie-rods. The back is 18 mm thick. The drawer fronts and the doors are available with the following finishes: WALNUT VENEER (Walnut return), DIRECT GLOSS WHITE LACQUER (Matte White Lacquer return), DARK BROWN ELM LAMINATE (Dark Brown Elm Laminate return). The drawer inners are made from wood with Smoky Grey woven Fabric finish, with concealed square slides and Tip-On opening system. The doors have a press-opening system and metal hinge with negative spring. The connection between unit and top comes in two versions:
 - Support in aluminium (140x13 mm), epoxy powder-coated with Matte Black Lacquer or Matte Bronze Lacquer finish.
 - Beam in 18 mm thick MDF; it can be accessorised with pen tray, and comes with Matte Black Lacquer or Matte Bronze Lacquer finish.

DRAWER UNITS ON CASTORS

The top, base and sides are 30 mm thick and returns are assembled at a 45° angle using corner tie-rods.

The back is 18 mm thick. Drawer fronts are available with the following finishes: WALNUT VENEER (Walnut structure), DIRECT GLOSS WHITE LACQUER (Matte White Lacquer structure), DARK BROWN ELM LAMINATE (Dark Brown Elm Laminate structure). The utility drawer is made from MDF with Moka Lacquer finish on metal slides, with press-opening system. The lock has a removable barrel and allows for simultaneous locking of all drawers. Concealed swivel castors.

REAR DESK UNITS

The top, base and sides are 30 mm thick and returns are assembled at a 45° angle using corner tie-rods.

The back is 18 mm thick. The drawer fronts and the doors are available with the following finishes: WALNUT VENEER (Walnut return), DIRECT GLOSS WHITE LACQUER (Matte White Lacquer return), DARK BROWN ELM LAMINATE (Dark Brown Elm Laminate return). The drawer inners are made from wood with Smoky Grey woven Fabric finish, with concealed square slides and Tip-On opening system. The doors have a press-opening system and metal hinge with negative spring.

MEETING TABLES MEETING TABLE TOPS

The tops are made from 60 mm thick hollow core, and are available with the following finishes: WALNUT VENEER, DIRECT GLOSS WHITE LACQUER, DARK BROWN ELM LAMINATE. All materials used comply with UNI standards, and are in class E1.

MEETING TABLE FRAMEWORK

The Meeting Table Framework is composed of inverted "U" frames in Aluminium (140x13 mm), with vertical reinforcements (100x12 mm), epoxy powder-coated with Matte Black finish (matched with the three desktop finishes) or Matte Bronze finish (matched with the Walnut Veneer or Dark Brown Elm Laminate desktop finishes)

CABINETS ON FRAMES*/UNITS FOR PLINTH BASES**

Available in two sizes: W 876 mm (two doors) and W 2190 mm (five doors), in the version "on frames" (*). For the version "on plinth base" (**), the base unit and the stacking unit come in one size only: H 876 (two doors).

*CABINETS ON FRAMES

The 19 mm thick DOORS comply with UNI standards, in class E1 and are available with the following finishes:

- WALNUT VENEER (with walnut veneer framework)
 - DIRECT GLOSS WHITE LACQUER (with matte white lacquer framework).
- The frames are made from steel (60x15 mm), epoxy powder-coated with Matte Black finish (matched with the Walnut Veneer or White Lacquer) or Matte Bronze finish (matched with the Walnut Veneer).

In the version with two or three vertical units, a 30 mm thick spacer panel is fitted between the cabinets (in the finish selected for the frames).

PLINTH BASES

Plinth bases are 40 mm thick and are available with the following finishes: WALNUT VENEER and MATTE WHITE LACQUER.

The plinth base frames are made from steel (60x15 mm), epoxy powder-coated with Matte Black finish (matched with the Walnut Veneer or White Lacquer) or Matte Bronze finish (matched with the Walnut Veneer).

**UNITS FOR PLINTH BASES

The base units and the stacking units can be mixed and matched with the plinths and are fitted with 30 mm spacer panels. The bottom, back and divider of the inners are 18 mm thick, laminated on both sides in Smoky Grey woven fabric finish (scratch-proof). All materials used comply with UNI standards, and are in class E1.

The 19 mm thick DOORS comply with UNI standards, in class E1 and are available with the following finishes: WALNUT VENEER (with WALNUT VENEER framework); DIRECT GLOSS WHITE LACQUER (with matte white lacquer framework).

Quick-fit hinges with shock-absorbing closure are mounted on the doors. The factory-fitted, recessed handles are made from Zamak with Matte Black finish. All materials used comply with UNI standards, and are in class E1.

NEW LOOP _SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PLATEAUX DE BUREAU

Les plateaux sont réalisés dans des panneaux alvéolés de 60 mm d'épaisseur et disponibles dans les finitions: plaqué noyer, laque blanc brillant, mélaminé orme foncé. Tous les matériaux utilisés sont conformes aux normes UNI et classés dans la catégorie E1.

STRUCTURE PORTANTE DU BUREAU

La structure portante des plateaux se compose des éléments suivants:

- PIÈTEMENT anneau en aluminium, section 140 x 13 mm, revêtement époxy dans les finitions noir mat (possibilité d'assortiment aux trois finitions prévues pour les plateaux) ou bronze mat (possibilité d'assortiment aux finitions plaqué noyer ou mélaminé orme foncé)
- Extensions structurelles:
 - a) EXTENSION STRUCTURELLE - Structure laquée réalisée en MDF de 18 mm d'épaisseur, disponible dans les finitions laqué noir mat ou laqué bronze mat. Possibilité d'équiper une rainure porte-stylo;
 - b) RETOUR STRUCTUREL - La structure, de 30 mm d'épaisseur pour le top, le socle et les côtes, est assemblée à 45° au moyen de tirants d'angle. Le dos a une épaisseur de 18 mm. Les façades de tiroir et les portes sont disponibles dans les finitions plaqué NOYER (structure noyer), LAQUÉ BLANC BRILLANT (structure laqué mat blanc), MÉLAMINÉ ORME FONCÉ (structure mélaminé orme foncé). Les tiroirs intérieurs sont en bois avec une finition en tissu à fils de trame gris fumé, avec coulisses du cadre escamotables, munies d'un système d'expulsion Tip-On. Les portes sont dotées d'une ouverture à pression et de paumelles en métal avec ressort négatif. Le raccord entre la partie mobile et le plateau sont disponibles en deux variantes:
 - Support en aluminium, section 140 x 13, recouvert d'un revêtement époxy dans les finitions laqué noir mat ou laqué bronze mat.
 - Boîtier en panneau MDF de 18 mm d'épaisseur, possibilité d'équiper une rainure porte-stylo, disponible dans les finitions laqué noir mat ou laqué bronze mat.

CAISSON A TIROIRS SUR ROULETTES

La structure, de 30 mm d'épaisseur pour le top, le socle et les côtes, est assemblée à 45° au moyen de tirants d'angle.

Le dos présente une épaisseur de 18 mm. Les façades de tiroir sont disponibles dans les finitions plaqué NOYER (structure noyer), LAQUÉ BLANC BRILLANT (structure laqué mat blanc), MÉLAMINÉ ORME FONCÉ (structure mélaminé chêne foncé). Le petit plateau pour fournitures est en MDF laqué moka monté sur des coulisses en métal et à ouverture à pression. La serrure est munie d'un cylindre amovible et permet de fermer tous les tiroirs en même temps. Roulettes pivotantes escamotables.

RETOUR INDÉPENDANT

La structure, de 30 mm d'épaisseur pour le top, le socle et les montants, est assemblée à 45° au moyen de tirants d'angle.

Le dos a une épaisseur de 18 mm. Les façades de tiroir et les portes sont disponibles dans les finitions plaqué NOYER (structure noyer), LAQUÉ BLANC BRILLANT (structure laqué mat blanc), MÉLAMINÉ ORME FONCÉ (structure mélaminé chêne foncé). Les tiroirs intérieurs sont en bois avec une finition en tissu à fils de trame gris fumé, avec coulisses du cadre escamotables, munies d'un système d'expulsion Tip-On. Les portes sont dotées d'une ouverture à pression et de paumelles en métal avec ressort négatif.

TABLES DE RÉUNION PLATEAU DES TABLES DE RÉUNION

Les plateaux sont réalisés dans des panneaux alvéolés de 60 mm d'épaisseur et disponibles dans les finitions : Plaqué NOYER, LAQUE BLANC BRILLANT, MÉLAMINÉ ORME FONCÉ. Tous les matériaux utilisés sont conformes aux normes UNI et classés dans la catégorie E1.

STRUCTURE PORTANTE DES TABLES DE RÉUNION

La structure portante des tables de réunion est constituée d'un piètement en U renversé en aluminium, section 140 x 13 mm, avec des renforts verticaux, section 100 x 12, recouverte d'un revêtement époxy dans les finitions noir mat (possibilité d'assortiment aux trois finitions prévues pour les plateaux) ou bronze mat (possibilité d'assortiment aux finitions plaqué noyer ou mélaminé orme foncé).

MEUBLES BAS SUR PIEDS*/MODULES POUR BASES**

Disponibles en deux dimensions L.876 (2 portes) et L.2190 (5 portes) dans la version « sur pied » (*). Pour la version sur « base » (**), le module de base et le module empilable sont disponibles dans la dimension L.876 (2 portes).

*MEUBLES BAS SUR PIEDS

Les PORTES sont disponibles dans les finitions suivantes:

- plaqué NOYER (avec structure plaqué NOYER)
 - LAQUÉ BLANC BRILLANT (avec structure laqué blanc mat)
- Conformes aux normes UNI et classées dans la catégorie E1.
- Les pieds sont réalisés en acier, section 60 x 15, recouverts d'un revêtement époxy dans les finitions noir mat (possibilité d'assortiment aux finitions plaqué noyer ou laqué blanc) ou bronze mat (possibilité d'assortiment aux finitions plaqué noyer).
- Dans la version à deux ou trois modules verticaux, un panneau espaceur de 30 mm d'épaisseur est intercalé entre les meubles bas (finition identique à celle choisie pour les pieds).

BASES

D'une épaisseur de 40 mm, les bases sont disponibles dans les finitions plaqué NOYER ou LAQUE BLANC MAT.

Les pieds sont réalisés en acier, section 60 x 15, recouverts d'un revêtement époxy dans les finitions noir mat (possibilité d'assortiment aux finitions plaqué noyer ou laqué blanc) ou bronze mat (possibilité d'assortiment aux finitions plaqué noyer).

**MODULES POUR BASE

Les modules de base et empilables, combinables avec les bases, sont munis d'un panneau espaceur de 30 mm d'épaisseur. Le socle, le dos et le séparateur interne - 18 mm d'épaisseur - sont en mélaminé des deux côtés, avec une finition en tissu à fils de trame gris fumé (résistante à l'abrasion). Tous les matériaux utilisés sont conformes aux normes UNI et classés dans la catégorie E1.

Conformes aux normes UNI et classées dans la catégorie E1, les PORTES sont disponibles dans les finitions suivantes: plaqué NOYER (avec structure plaqué NOYER); LAQUÉ BLANC BRILLANT (avec structure laqué blanc mat).

Les portes sont équipées de paumelles en métal à montage rapide et d'un mécanisme de fermeture avec amortisseur. Les poignées dans un montage à encastrer sont en zamak, finition noir mat. Tous les matériaux utilisés sont conformes aux normes UNI et classés dans la catégorie E1.