

X9



Fiche technique

BUREAUX X9

Plans de travail en bois

Faits de panneaux de agglomérat de bois (MDF), 18 mm d'épaisseur, plaqués de bois de 6/10 mm d'épaisseur et côtés longitudinaux travaillés à folding pour obtenir des bandes de 50 mm de hauteur d'une seule pièce, avec bordure en bois d'1 mm d'épaisseur, arêtes arrondies 0,5 mm et peinture transparente mat à pore semi-ouvert.

Plans de travail en cuir

Faits de panneau de agglomérat de bois 18 mm d'épaisseur, recouverts de papier de mélamine et côtés longitudinaux travaillés à folding pour obtenir des bandes de 50 mm de hauteur d'une seule pièce, avec bordure en papier et côtés apparents recouverts de cuir régénéré de 13/10 mm d'épaisseur fini avec des coutures décoratives assorties tout le long du périmètre.

Pieds

Réalisés en soudant ensemble des montants verticaux et des traverses horizontales en profilés de tôle d'acier, décapés d'après les coupes sur notre conception. Peinture à la poudre époxy mat, effet soft - touch, anti marques et anti rayures. Fixés aux barres par le biais d'éléments rétractables soudés sur les pieds, en tube d'acier profilé et décapé, à coupe rectangulaire 40x25 mm, 20/10 mm d'épaisseur et vis à filetage métrique.

Réglables avec une plage de 0 à 8 mm grâce à des éléments en acier et base résistant aux rayures, imprimée en ABS, réglage manuel.

Structure métallique

Barres en tube d'acier profilé décapé, à coupe rectangulaire, 45 x 30 mm, 20/10 mm d'épaisseur, peintes avec poudres époxy.

Box

Box réalisés en panneaux de bois aggloméré de 18 mm d'épaisseur, placage de bois épaisseur 6/10 mm avec bordure en bois de 1 mm d'épaisseur et 6/10 mm, arêtes arrondies 0,5 mm et peinture transparente opaque à pore semi-ouvert. Compartiment de rassemblement des câbles, dans la partie supérieure, accessible à l'aide d'un couvercle en aluminium extrudé avec peint à la poudre époxy avec caches de tête en ABS et brosse pour passage des câbles.

Dossier externe disponible en deux versions : en bois aggloméré de 18 mm d'épaisseur, placage de bois épaisseur 6/10 mm avec bordure en bois de 1 mm d'épaisseur et 6/10 mm, arêtes arrondies 0,5 mm et peint transparent mat à pore semi-ouvert ; ou en tôle d'acier de 1,5 mm d'épaisseur peint à la poudre polyester mat, effet soft touch, anti marques et anti rayures. Étagère sur la partie basse, porte-sacs et porte-CPU; 3 tiroirs + 1 petit tiroir porte-accessoires avec structure et façades en panneaux de bois aggloméré de 18 mm d'épaisseur, plaqué bois de 6/10 mm d'épaisseur, bordure externe en bois épaisseur 1 mm et 6/10 mm, angles arrondis 0,5 mm, peinture transparente mat à pore semi-ouvert. Intérieurs tiroirs en métal peint à la poudre époxy argenté, coulisses métalliques à extraction totale avec butée pour éviter la sortie accidentelle, système de fermeture amortie "soft" et dispositif anti-basculement.

Poignées en métal peint à la poudre époxy ou chromé. Serrure avec clé pliable de protection à fermeture simultanée. Box multiusage laqué : structure et dossier du box et façades des tiroirs réalisés en panneaux de bois aggloméré de 18 mm d'épaisseur, revêtement avec papier mélaminé et bordure en ABS antichoc de 1,5 mm d'épaisseur et laquage mat de différentes couleurs.

TABLE DE REUNION X9

Plans de travail en bois

Faits de panneaux de agglomérat de bois (MDF), 18 mm d'épaisseur, plaqués de bois de 6/10 mm d'épaisseur et côtés longitudinaux travaillés à folding pour obtenir des bandes de 50 mm de hauteur d'une seule pièce, avec bordure en bois d'1 mm d'épaisseur, arêtes arrondies 0,5 mm et peinture transparente mat à pore semi-ouvert.

Munis d'un trou au centre du plan, avec barquette pour rassembler les câbles, avec côtés et couvercle en aluminium extrudé peint à la poudre époxy, caches de tête en ABS et couvercle basculant, qui s'ouvre des deux côtés, muni de brosses à passer les câbles.

Plans de travail en cuir

Fait de panneaux de agglomérat de bois épaisseur 18 mm, revêtus de papier mélamine, avec le bord du papier 4.10 mm d'épaisseur et avec côtés apparents recouverts de cuir régénéré de 13/10 mm d'épaisseur et finition avec coutures décoratives assorties, tout le long du périmètre.

Munis d'un trou au centre du plan, avec barquette pour rassembler les câbles, avec côtés et couvercle en aluminium extrudé peint à la poudre époxy, caches de tête en ABS et couvercle basculant, côté supérieur recouvert en cuir régénéré de 13/10 mm d'épaisseur, s'ouvrant des deux côtés, muni de brosses à passer les câbles.

Pieds

Réalisés en soudant ensemble des montants verticaux et des traverses horizontales en profilés de tôle d'acier, décapés, d'après les coupes sur notre conception. Peinture à la poudre époxy mat, effet soft touch, anti marques et anti rayures. Fixés aux barres par le biais d'éléments rétractables soudés sur les pieds, en tube d'acier profilé et décapé, à coupe rectangulaire 40x25 mm, 20/10 mm d'épaisseur et vis à filetage métrique.

Réglables avec une plage de 0 à 8 mm grâce à des éléments en acier et base résistant aux rayures, imprimée en ABS, réglage manuel.

Structure métallique

Barres en tube d'acier profilé décapé, à coupe rectangulaire, 45 x 30 mm, 20/10 mm d'épaisseur, peintes avec poudres époxy.

Pied intermédiaire

Pied avec fonction de pied intermédiaire et rassemblement des câbles électriques. Cadre fixe en tube d'acier et caches externes (un par côté) amovibles en tôle d'acier de 1 mm d'épaisseur, peints à la poudre époxy mat, effet soft touch, anti marques et anti rayures.

VOILE DE FOND (EN OPTION)

Voiles de fond réalisés en panneaux de agglomérat de bois de 18 mm d'épaisseur, plaqués de bois 6/10 mm d'épaisseur, avec bords en bois d'une épaisseur de 1 mm, angles arrondis 0,5 mm et peinture transparente mat à pore semi-ouvert. Supports latéraux pour fixation, en tôle d'acier, décapée, pliée, épaisseur 30/10 mm d'épaisseur et peinte avec poudres époxy.

CABLAGE HORIZONTAL (EN OPTION)

Grilles (largeur 15 cm x hauteur 7 cm) pour la collecte et le passage de câbles électriques, sur les bureaux autonomes et sur les tables de réunion en continuité, en fil d'acier diamètre 3 et 5 mm peint en poudre époxy. Soutiens latéraux et supports de fixation, en tôle décapée d'acier, pliée et peinte avec poudres époxy, avec possibilité de détachement d'un côté et de rotation vers le bas, pour effectuer les opérations de mise en place et de connexions des câbles.

CAISSON

Caissons en panneaux de agglomérat de bois de 18 mm d'épaisseur, plaqués de bois 6/10 mm d'épaisseur, avec bords en bois d'une épaisseur de 1 mm et 6/10 mm, angles arrondis 0,5 mm et peinture transparente mat à pore semi-ouvert.

Intérieur tiroirs en métal peint à la poudre époxy couleur argentée, avec coulisses métalliques à extraction complète, butée pour éviter la sortie accidentelle, système de fermeture amortie "Soft" et un dispositif anti-basculement.

Poignées en métal peint à la poudre époxy ou chromé. Serrure avec clé pliable de protection à fermeture simultanée.

Entretoise de liaison avec le plan dactylo, en tube d'acier profilé décapé, à coupe circulaire diamètre 100 mm, 20/10 mm d'épaisseur, avec plaques soudées aux extrémités et finition brossé chromé. Petits pieds de réglage en hauteur.

COFFEE TABLE X9

Plans de bois

Faits de panneaux de agglomérat de bois (MDF), 18 mm d'épaisseur, plaqués de bois de 6/10 mm d'épaisseur, travaillés à folding sur quatre côtés pour obtenir des bandes de 50 mm de hauteur d'une seule pièce, avec bordure en bois d'1 mm d'épaisseur, arêtes arrondies 0,5 mm et peinture transparente mat à pore semi-ouvert.

Pieds

Réalisés en tôle d'acier, coupe 50x6 mm, pliés en bague avec plaque en tôle d'acier décapée de 30/10 mm d'épaisseur soudée dans la partie haute et finitions satinées chromées. Munis de coussinets antidérapant.

Poignée en métal standard

Zen



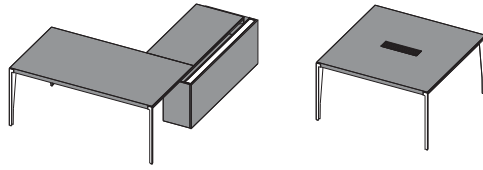
_blanc (A)

_gris ombre (Q)

Finitions

Plateau bureau et table de réunion Retour avec caisson Dos box placage

LE - Placage bois



OG - ORME GRIS



NA - NOYER AMERICAIN



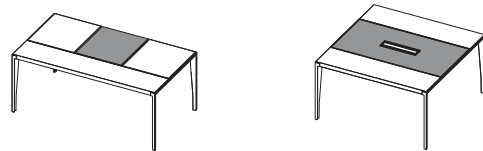
EB - EBENE



Insert

CU - Cuir

*DELAI: 5 SEMAINES



CRS - ROUGE



CMA - MARRON



CGA - ANTHRACITE

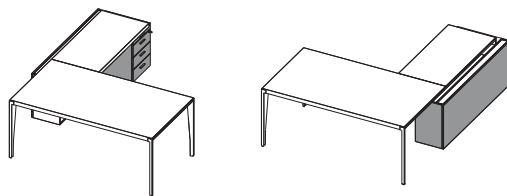


CNE - NOIR



Caisson et dos du box

L - Laqué



***LB** - BLANC
RAL9003

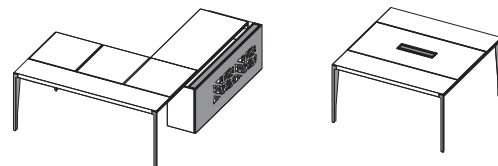


***LO** - GRIS OMBRE
RAL7022



Pieds du bureau et table de réunion Dos du box en métal

M - Métal



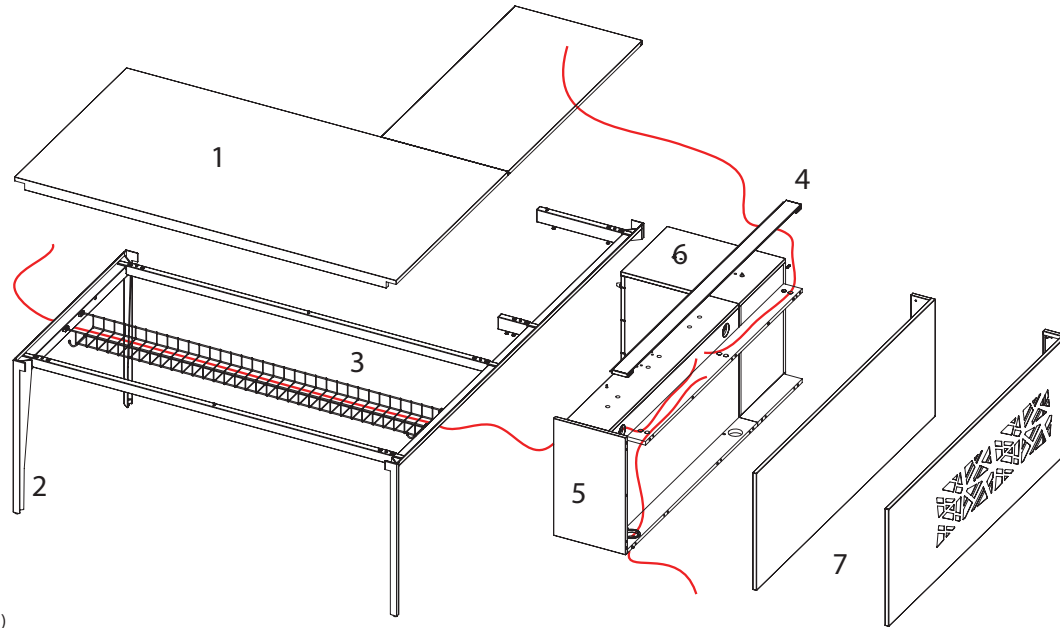
R - GRIS OMBRE



O - BLANC OPAC

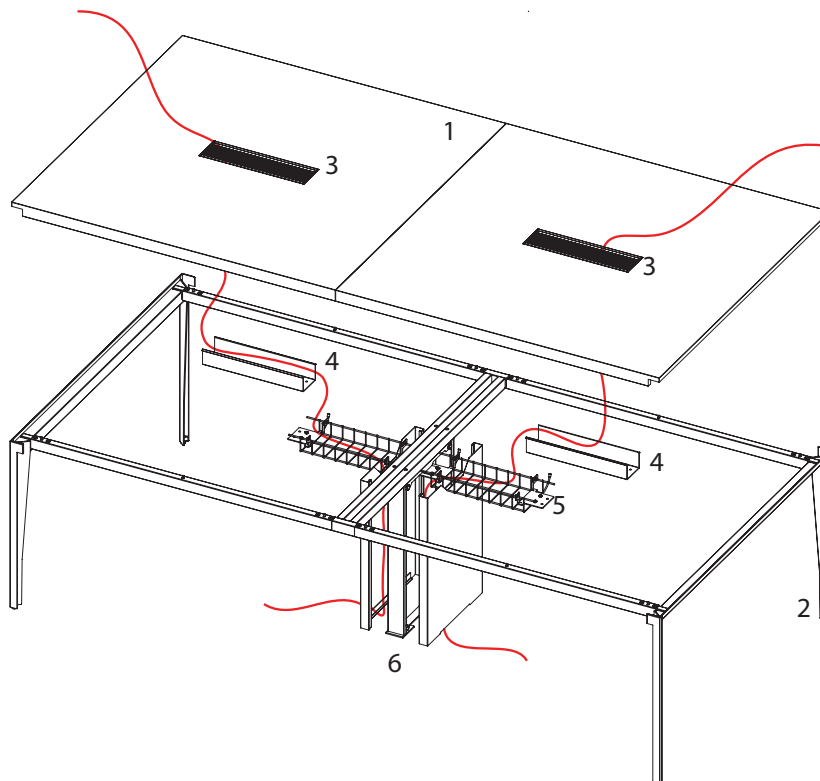


COMPOSITION BUREAUX AVEC BOX



- 1. plateau bureau
- 2. structure
- 3. grille passe-câbles (optional)
- 4. top access pour box
- 5. box avec caisson
- 6. caisson
- 7. dos métallique ou en mélamine

COMPOSITION TABLE DE REUNION



- 1. plateau réunion
- 2. structure
- 3. top-access
- 4. boîte pour passe-câbles
- 5. grille passe-câbles (optional)
- 6. pied intermédiaire