

Caracteristiques techniques

POSTES DE TRAVAIL

Event est fabriquée en finition Bois wengué et noyer naturel.

Les plateaux des tables sont en MDF (particules de bois pressé à une densité supérieure à 640 kg. /m3 collées avec des résines synthétiques) de 45 mm d'épaisseur.

Le plateau de la table et les côtés en bois sont revêtus d'un placage bois.

Le chant du plateau est de 1 mm d'épaisseur, en bois naturel et dont la finition est la même que celle de la surface horizontale.

Les pieds sont en tube d'acier chromé de 80 x 20 x 1,5 mm d'épaisseur. Les pieds sont équipés de niveleurs.

La table dispose d'un système structurel comprenant des longerons d'acier de 40 x 20 et des fixations au pied tubulaire par l'intermédiaire de mâchoires en aluminium injecté.

Le tiroir amovible, équipé de glissières métalliques à billes cachées, est fabriqué en MDF replaqué avec PVC couleur RAL 9006. La poignée de ce tiroir est en aluminium chromé.

Il dispose d'un emplacement pour Iphone ou Pocket PC ,d'une sortie pour écouteurs, et de compartiments pour stylos plumes, documents format A4 et petites fournitures de bureau.

La table dispose d'enjoliveurs chromés assortis aux pieds 20 x 20 x 1,5 mm.

En option, la table peut être équipée d'un système d'électrification par l'intermédiaire d'un accès entièrement rabattable en acier chromé sur le plateau,d'une goulotte en acier sous le plateau pour recevoir des boîtiers d'électrification et d'un système de canalisation vertical en PVC posé dans le pied avec compartiment pour le câblage.

Indiquer préalablement par l'intermédiaire d'un croquis la position pour le top access et la position du profilé PVC par rapport à la position assise de l'utilisateur.

Tables de réunions

3 configurations de tables aux mêmes caractéristiques techniques.

Ces éléments disposent d'un compartiment pour le câblage avec accès à l'intérieur par l'intermédiaire de plaques rabattables en bois avec sur le haut, verre blanc ou noir, au choix.

Canalisation verticale par l'intermédiaire d'un profilé PVC qui passe tout le long de la partie centrale dans le pied se trouvant le plus près du top-access.

CAISSONS

La structure est en laminé gris graphite de 19 mm d'épaisseur.

Les façades des tiroirs et plaques arrières sont de 20 mm d'épaisseur, plaquées bois ou laquées blanc.

Le top est en aggloméré plaqué bois de 26 mm d'épaisseur.

Tiroirs métalliques revêtus de peinture Époxy noire avec système de glissières amovibles à billes cachées. Système de serrure à cylindre, passe-partout interchangeable et système anti-verrouillage, supportant 34 kg.

Les glissières sont équipées d'un système d'amortissement de fermeture.

Poignée de 300 mm en aluminium chromé, caractéristique de cette ligne.

Disponibilité d'un modèle avec ou sans côté, assorti au plateau.

Crédences

Formées par plusieurs modules de 800 mm de largeur et de 600 mm de profondeur avec 1, 2 ou 3 modules.

Le module à portes coulissantes mesure 1600 mm et dispose d'un système sophistiqué de déplacement latéral des portes parallèle au module.

Les portes battantes disposent de charnières avec système d'amortissement des bruits lors de la fermeture.

Cette gamme propose un module mixte avec tiroirs et rangement support UC avec accès à travers la porte arrière et étagère incluse.

Les dimensions des tops couvrent 1, 2 ou 3 modules avec possibilité de s'adapter aux côtés extérieurs assortis au plateau.

Caracteristiques techniques

Armoires

Structure en aggloméré de particules de 19 mm d'épaisseur en laminé gris graphite.

Façades des armoires en finition bois ou laquée, épaisseur de 20 mm, fabriquées avec panneau de fibres (MDF) plaquées sur les deux faces avec placage bois.

Les caractéristiques des plateaux sont identiques à celles de façades des armoires.

Les poignées en aluminium chromé avec finition chromées sont caractéristiques de la ligne.

Les tiroirs sont équipés de glissières métalliques revêtues de peinture noire Époxy, télescopiques et supportent 50 kg. Avec système anti-retournement inclus.

Vitrine avec cadre aluminium et verre peint blanc ou noir avec possibilité de serrure.

Pieds en tôle acier chromé, prévoir un pied latéral et le partage de l'assemblage des deux armoires.

Les dimensions des tops couvrent 1, 2 ou 3 modules avec possibilité de s'adapter aux côtés extérieurs assortis au plateau.

Vernis.

Les vernis utilisés sur les bois sont indiqués ci-après :

- a) Fonds à appliquer au rouleau photo-polymérisables à base de polyester transparent.
- b) Fonds à appliquer au pistolet et rideau polyuréthaniques à deux composants transparents.

Finition polyuréthane à deux composants transparents qui apportent de l'adhérence, de la résistance et de l'inaltérabilité.

Nous vous signalons que tous les produits ne contiennent pas de formaldéhyde, substance qu'ils ne dégagent ni pendant l'application du produit ni après l'application sur le meuble.