

Catégories

A. Bureaux NETTO

A. Bureaux NETTO

A.1. Les bureaux ont un cadre de hauteur fixe de 73cm +-2 en acier et une surface en mélamine.

A.2. Caractéristiques techniques de bureaux

A.2.1. Toutes les catégories de bureaux ont un cadre de support fait de tube d'acier peint, de section rectangulaire, de dimensions de 20X40X2 mm. Les poutres latérales du cadre sont en profilé d'acier peint d'une section de 40x40x2 mm.

A.2.2. Les supports verticaux sont faits de tube d'acier de section carrée, avec une finition en peinture époxy, de dimensions de 45x45x1,5mm.

A.2.3. Les noeuds de raccordement entre les éléments verticaux et horizontaux du cadre sont en d'aluminium moulé sous pression et relient les éléments d'une manière non visible (brevet de DROMEAS).

A.2.4. Les surfaces de travail ont une épaisseur de 18mm, elles sont faites de panneau de particules de trois couches de qualité E1, revêtu de mélamine sur les deux côtés et de bandes de chants d'épaisseur de 2mm.

A.2.5. Tous les types de bureaux sont pourvus de vérins de mise à niveau avec une plage de réglage de 0 à 25mm

A.2.6. Tous les types de bureaux peuvent porter voile de fond d'épaisseur de 18mm de panneau de particules E1 revêtu de mélamine, goulottes passe-câbles, CPU et obturateurs pour la sortie de câblage

A.2.7. Toutes les parties métalliques des bureaux ont une finition de peinture époxy

A.2.8. Dimensions, formes et couleurs des surfaces selon le catalogue de DROMEAS.

Emballage d'une seule pièce de bureau NETTO 1600 x 800mm,

Poids : 35,0 kg

Volume: 0.19 m³

Colis: 2



Σελίδα 2 από 2