

LIBERTY

Catégories

A. Bras – support pour écran d'ordinateur

A.1. Caractéristiques techniques

A.1.1. Le bras – support pour écran pivotant LIBERTY peut être monté sur un plan de travail de bureau ou sur un panneau écran de séparation.

A.1.2. Il est réalisé en aluminium et zamak et dispose trois articulations de rotation autour de l'axe vertical, une articulation de rotation autour de l'axe vertical et une rotation complète de l'écran.

A.1.3. La hauteur de support est réglable de 240 à 450mm et le rayon de rotation est réglable jusqu'à 480mm.

A.1.4. La version du bras – support pour écran monté sur le plan de travail du bureau permet de fixer deux bras séparés sur la même colonne verticale de support avec réglage simultané de la hauteur et des rotations indépendantes (mouvements) de chaque écran.

A.1.5. La plaque de montage de l'écran est faite de tôle d'acier d'une épaisseur de 6mm équipée de trous de montage de 10mm.

A.1.6. Le poids maximal pour chaque écran est de 12 kg.

Emballage d'une pièce de bras – support pour écran Liberty monté sur le bureau

Poids : 2,5kg

Volume : 0,008m³

Colis : 1



Le bras- support est appliqué à des écrans qui répondent aux spécifications du type VESA 75mmx75mm et 100mmx100mm

CERTIFICATS DE PRODUIT :

EN ISO 9241-5 :1999

