

systemtronic
fiche technique MP15



Description général:

Table d'appoint réglable en 30 cm, caractérisée principalement par sa fonctionnalité et sa polyvalence, essentielle pour les salles de réunion. Le design a été réalisé en tenant compte des normes en vigueur en Europe en matière d'ergonomie.



Description technique:

Panneau en aggloméré de mélamine, 500x400x19mm avec 4 bords droits en PVC unicolore, joint à la structure au moyen d'une base en polypropylène à 30% de fibre de verre.

Les colonnes intérieures en acier laminé à froid, sont fabriquées avec un tube carré de 25x25mm, 530mm de longueur et 1.5mm d'épaisseur, qui comprend un écrou riveté de grande résistance à son extrémité inférieure.

Les colonnes extérieures en acier laminé à froid sont faites de tubes carrés de 30x30 mm, de 530 mm de long et de 1,5 mm d'épaisseur avec sept matrices de régulation tous les 5 cm.

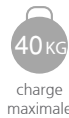
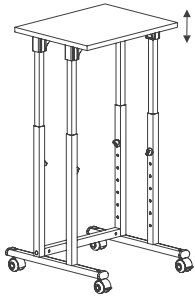
Pour le réglage de la hauteur (min.692 - max.992), il a des parenthèses de fixation métriques 8.

Les jambes sont faites avec un profil de section ovale de 50x25x1.5mm de 500mm de longueur.

Quatre roues en polyamide de 48 mm de diamètre.

Hauteur totale réglable de 690mm à 990mm par intervalles de 7 5cm.

MP15



mm · pouces

Finitions:

Structure			Plateau		
aluminium brillant RAL 9006	gray brillant RAL 7035	noir satiné RAL 9011	cerise arbre 3482	noir	gray
*Peinture polyester					

Consulter pour dimensions spéciales ou modifications

Entretien:**-Bois:**

Nous conseillons d'utiliser un chiffon ou des produits spécifiques pour nettoyer le bois naturel. Éviter les produits contenant des solvants et/ou de l'alcool.

-Peinture polyester:

Pour la saleté sèche (poussière), utiliser un chiffon humide. Pour les taches grasses/huileuses (empreintes digitales), essuyer à l'aide d'une éponge avec de l'eau et du liquide vaisselle. Rincer avec un chiffon humide.

Éviter d'utiliser des produits contenant des solvants et/ou de l'alcool éthylique pur.

-Aluminium-métal-verre-mélamine-plastique:

Nous conseillons d'utiliser des produits de nettoyage d'usage courant pour les surfaces délicates.

Éviter d'utiliser de l'alcool, des solvants ou des agents abrasifs.

Durabilité:

Les peintures usagées ne contiennent pas de solvants, ne consomment pas d'eau et ne génèrent pas d'émissions ni de déversements. Le résultat est un impact environnemental moindre.