

systemtronic  
fiche technique MP70/80/90



### Description général:

Large gamme de tables informatiques. Sa conception est conforme aux normes ergonomiques établies par l'Union européenne, qui rendent le lieu de travail plus confortable. Il dispose également des accessoires nécessaires pour caractériser la table en fonction de l'utilisation.



### Description technique:

#### MP70:

Mélangé aggloméré de 681x447x19mm à quatre bords droits unicolores, fixée à la structure par une base en polymère, à 30% de fibre de verre. Il comporte un plateau de clavier amovible, non réglable en hauteur, en métal stratifié et pressé à froid, avec une surface utile de 586x288mm. Colonnes de métal laminé à froid, tube carré de 30x30mm et 1,2mm d'épaisseur. Jambes ovales 50x25x1.5mm 500mm de long. Traverse en fer laminé à froid, tube carré de 30x30mm et 1,2mm d'épaisseur et 610mm de long.

Le MP70 / T est doté d'un panneau de hauteur amovible et non réglable en aggloméré mélaminé de 590x380x19mm avec des bords unicolores. Il intègre également un support CPU côté tige en métal de 8 mm de diamètre avec un tube de protection en EPDM. Equipé de quatre roues en polyamide-6 de diamètre 50, dont deux avec frein.

#### MP80

Panneau de particules mélaminé 776x447x19mm à 4 chants droits, réuni à la structure par une base en polymère à 30% de fibre de verre. Il comprend un plateau de clavier amovible, réglable en hauteur, en métal stratifié et étiré à froid avec une surface utile de 673x288mm. Pour être réglable, il consiste en un système avec un support en polymère autobloquant aux colonnes, intégrant des guides en métal avec roulements à billes et à freins.

Le MP80 / T est équipé d'un panneau amovible en hauteur 667x340x19mm, en mélaminé, avec des bords unicolores. Il intègre également un support CPU latéral constitué d'une tige métallique de 8 mm de diamètre et d'un tube de protection en EPDM. Equipé de quatre roues en polyamide-6 de diamètre 50, dont deux avec frein.

#### MP90

Panneau d'aggloméré de mélamine de 900x500x19mm, avec 4 bords droits unicolores, reliés à la structure par une base en polymère à 30% de fibre de verre. Il est doté d'un plateau pour clavier amovible, réglable en hauteur, en métal stratifié et étiré à froid avec une surface utile de 673x288mm. Pour être réglable, il consiste en un système avec un support polymère autobloquant pour les colonnes, comportant des guides en métal avec roulements à billes et à freins.

Le MP90 / T est doté d'un panneau de hauteur amovible et non réglable composé d'un aggloméré de mélamine de 667x340x19mm à bords unicolores. Il intègre également un support CPU côté tige en métal de 8 mm de diamètre avec un tube de protection en EPDM. Equipé de quatre roues en polyamide-6 de diamètre 50, dont deux avec frein.

systemtronic \_ MP70/80/90

www.st-systemtronic.com

nacional@st-systemtronic.com · export@st-systemtronic.com

tel. 96-1852784 · fax.34-961854482

ASSOCIATED N°00320

BAIDIMME  
INSTITUTO TECNOLÓGICO

METALMECÁNICO, MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES



Calidad Controlada

**S06 / R:**

Support CPU réglable en hauteur. Il a un corps principal en polymère avec un bras métallique fixe en tube carré de 30x30x1,2mm et une longueur de 175mm, en plus d'un bras polymère amovible.

Plaques métalliques de 162x25x4mm. Deux brides en métal laminé, étirées à froid. Profondeur réglable entre 160 et 230mm.

**TABIMPFR:**

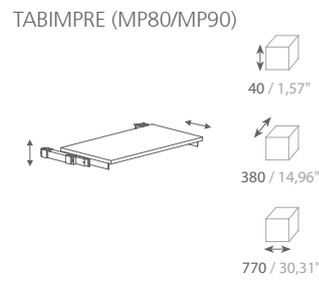
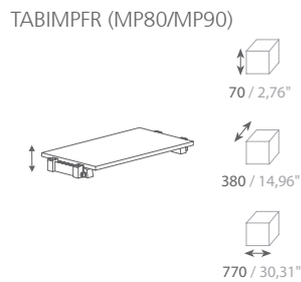
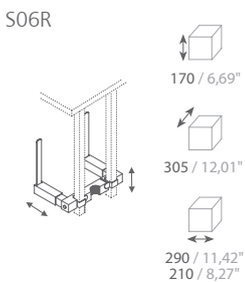
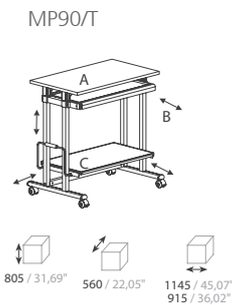
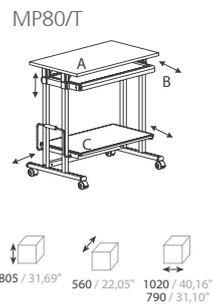
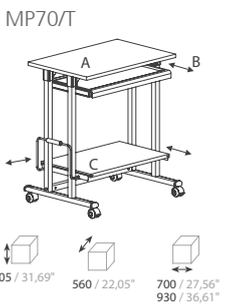
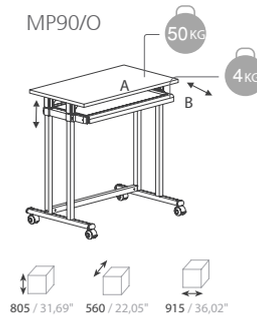
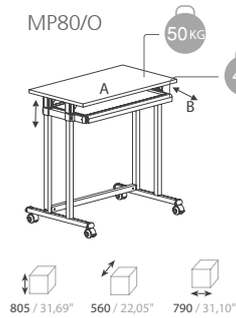
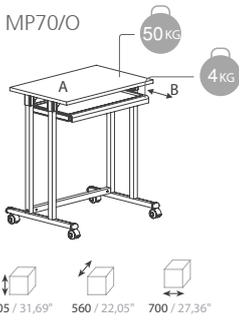
Tablette de clavier agglomérée de 690x480x19mm à 4 bords droits unicolores. Il est réglable en hauteur par des bases auto-bloquantes sur les colonnes de la table et n'est pas amovible.

**TABIMPRE:**

Plateau à clavier aggloméré de 600x480x19mm et à 4 bords droits unicolores. Il est réglable en hauteur par un auto-verrouillage basé sur les colonnes de la table. Il est amovible grâce à l'intégration d'un guide métallique à roulement à billes et de frein antiblocage.

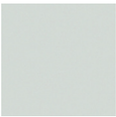
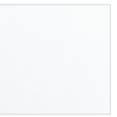
**TEC70MESA:**

Plateau à clavier en métal laminé et pressé à froid. Amovible grâce aux guides métalliques avec roulements à billes et à freins à blocage automatique. Il est réglable en hauteur grâce aux bases auto-bloquantes dans les colonnes de la table.



mm · pouces

Finitions:

Structure				Pieds			
							
blanc mat RAL 9003	gris forgé texturé	noir satiné RAL 9011	blanc brillant RAL 9010	cerise arbre 3482	noir	gris	blanc
*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.