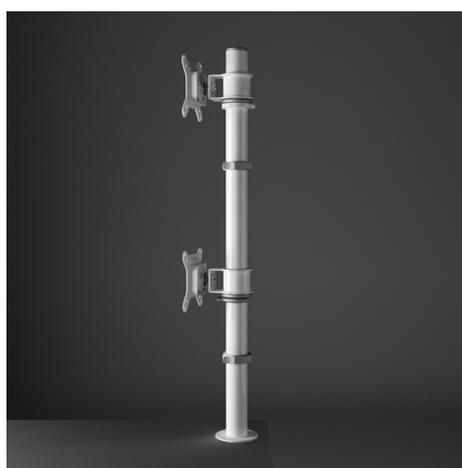


# systemtronic

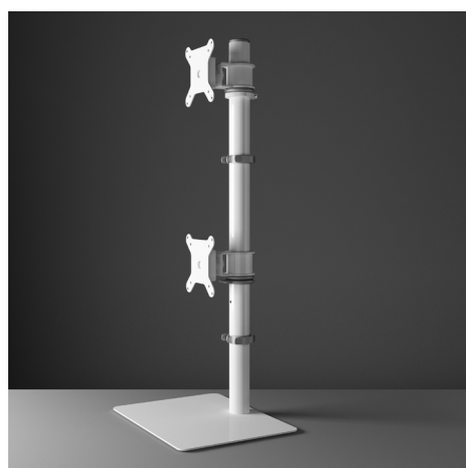
## fiche technique CM10 double



CM10D/2  
Fixation à la table avec des disques.

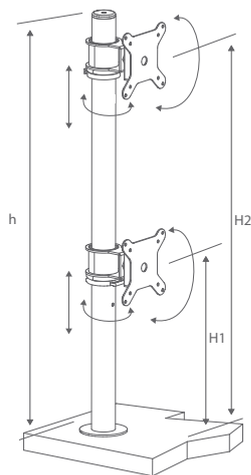


CM10M/2  
Fixation à la table avec pince.

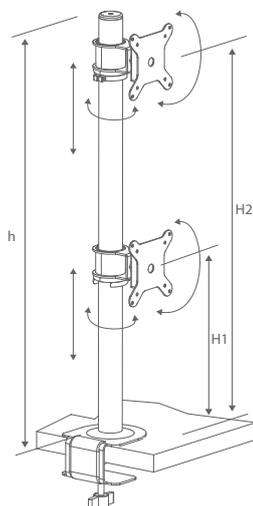


CM10B/2  
Fixation à la table avec base.

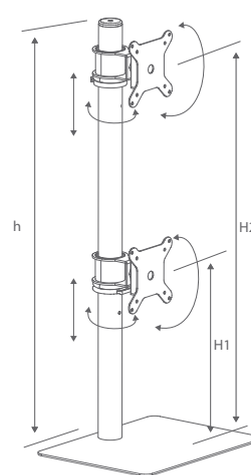
CM10D/2



CM10M/2



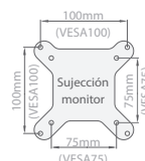
CM10B/2



surface (mm)	hauteur (mm)	charge maximale (kg)
2 moniteurs maximum de 23"	H1: min 258 - max 338 H2: max 698 h: 729	20 total
Epaisseur standard du panneau: min 19 mm - max 52 mm		

surface (mm)	hauteur (mm)	charge maximale (kg)
2 moniteurs maximum de 23"	H1: min 263 - max 343 H2: max 703 h: 734	20 total
Epaisseur standard du panneau: min 19 mm - max 52 mm		

surface (mm)	hauteur (mm)	charge maximale (kg)
2 moniteurs maximum de 23"	H1: min 261 - max 341 H2: max 701 h: 732	20 total



\* Les adaptateurs conformes aux normes VESA75 et VESA100 sont inclus.  
\*\* Matériel de fixation murale inclus.

#### Description technique:

Dual CM10 est un support de bureau permettant de positionner verticalement deux moniteurs d'ordinateur. Conforme aux normes VESA75 et VESA100. Il existe trois modèles disponibles:

- CM10D / 2: avec deux disques en acier vissés (ce système doit percer des trous dans le plateau de la table)
- CM10M / 2: avec pince (sans percer la planche)
- CM10B / 2: avec base (sans percer la planche)

La colonne de diamètre 40mm est d'un acier laminé à froid, le long d'elle la hauteur est réglée. La colonne inclut de plus une pince pasacables. L'ensemble inclut une rotule au moyen de laquelle nous réussissons à orienter le moniteur au goût et une pièce de fixation au moniteur d'étoile qui s'acquitte de la norme VESA75 et VESA100.

Un recouvrement des pièces, une peinture ignifuge de polyester.

#### Finition:

			
aluminium brillant RAL 9006	gris brillant RAL 7035	noir satiné RAL 9011	blanc brillant
*Peinture polyester			

Pour les finitions et dimensions spéciales, consultez.

#### Entretien:

-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 matériaux avec lesquels ils sont fabriqués sont 100 % recyclables. 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.

systemtronic \_ CM10 double

www.st-systemtronic.com

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

tel. 96-1852784 · fax. 34-961854482

ASSOCIATED N°00320

GAIDIMME  
INSTITUTO TECNOLÓGICO

MUEBLERÍA, MUEBLES, MADERA, EMBALAJE Y APFMS



Calidad Controlada