

systemtronic fiche technique FOORK



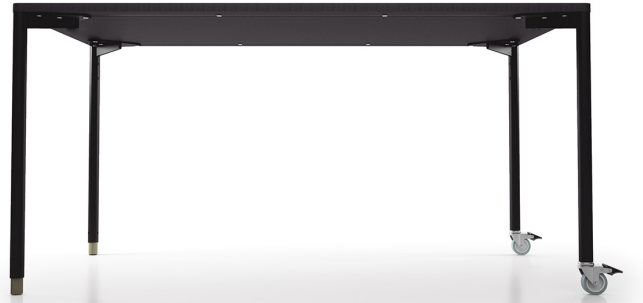
Description général :

Un Ensemble de tableaux conçus pour être combinés entre eux étant en mesure de faire différentes dispositions de sol pour les bureaux où la polyvalence est nécessaire. Table en DM et fini en mélamine, pieds en acier et capuchon en aluminium.

Désigne par : Víctor Carrasco.

Année de sortie : 2015.

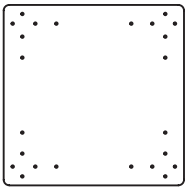




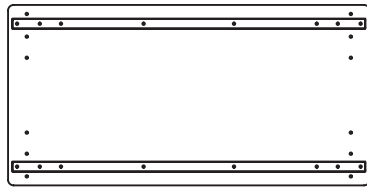
Description technique :

Plateau : mélaminé MDF plus de 22 mm d'épaisseur et bords arrondis de 35 mm. Les panneaux 1200 mm de long sont renforcés avec au-dessus des profils en acier à section en forme de U. Disponible dans les tailles suivantes:

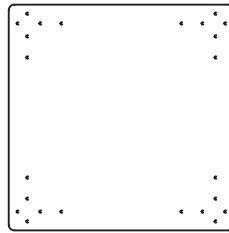
- 1500x750
- 1200x600
- 750x750
- 600x600



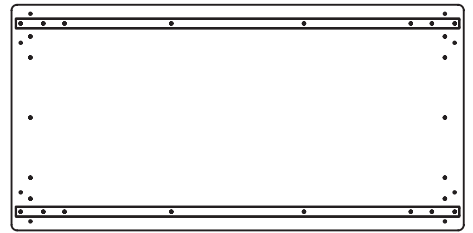
600x600mm.



1200x600mm avec deux profils de renfort.



750x750mm.

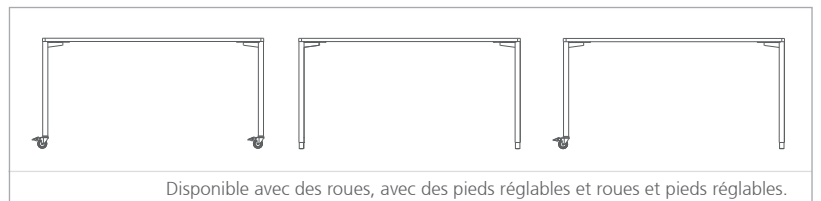
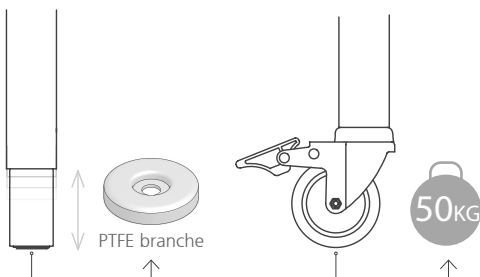


1500x750mm avec 2 profils de renfort.

Jambes : tube d'acier rond avec un diamètre de 35 mm avec de la peinture polyester. Ces jambes forment ensemble une arête de panneau homogène dessous de l'aile, qui est fixé en tuyau d'acier vissé à la carte et dans le cas du plomb, les profils de renforcement des planches.



Pieds : La fonction de réglage de la hauteur dans le tableau, est un aluminium solide de 30 mm de diamètre avec un fini naturel ou peint avec du polyester, il comprend PTFE branche pour protéger la table et le plancher.

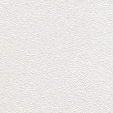
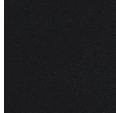
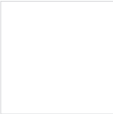







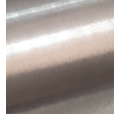


Disponible avec des roues, avec des pieds réglables et roues et pieds réglables.

Roues : Roues industrielles avec un diamètre de 60 mm avec un frein, chacune supporte un poids maximum de 50 kg. Structure en acier estampé avec une finition de zinc et d'un caoutchouc robuste injecté sur un noyau de polyamide dans une finition gris.



Finition :

Consei		Jambes				Pieds				
										
blanc soft	noir soft	blanc brillant	noir satiné RAL 9011	beige gris mat RAL 1019	moutarde brillant RAL 1012	blanc brillant	noir satiné RAL 9011	beige gris mat RAL 1019	moutarde brillant RAL 1012	aluminum

*Peinture polyester

Consulter pour dimensions spéciales ou modifications.

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 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.