

Fiche technique



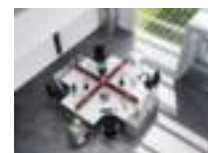
Nowy Styl bureau à hauteur réglable E10

NowyStyl

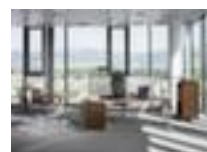
hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 800 x 800 mm, piétement en C en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté



Numéro d'article: 147822



Nowy Styl Bureau E10



bureau à hauteur réglable

- hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 800 x 800 mm
- épaisseur de panneau 25 mm
- piétement en C en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté
- bord avec bande de chant en ABS antichoc
- par une goulotte à câbles horizontale électrifiable
- 5 année(s) de garantie



Détails techniques

type de meuble	table	bord de panneau	bandes de chant en ABS
type de table	bureau	épaisseur de panneau	25 mm

élément de table	élément de base	forme de châssis	piètement en C
hauteur	720-840 mm	matériau de châssis	acier
largeur	800 mm	surface de châssis	finition peinture époxy
profondeur	800 mm	couleur du châssis	aluminium-argenté
forme de panneau	carré	hauteur réglable	oui
matériau de plaque	bois	électrifiable	oui
surface de plaque	a. revêt. mélaminé	garantie	5 année(s)
couleur de la plaque	différentes finitions au choix	Poids	25 kg

Accessoires

148021		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x diamètre 720 - 840 x 1000 mm, forme trois quarts de rond, piétinement d'appui en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube rond
148024		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x diamètre 720 - 840 x 1000 mm, forme trois quarts de rond, piétinement d'appui en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube rond
148026		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x diamètre 720 - 840 x 1000 mm, forme trois quarts de rond, piétinement d'appui en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube carré
148028		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x diamètre 720 - 840 x 1000 mm, forme trois quarts de rond, piétinement d'appui en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube carré
148043		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 600 x 600 mm, piétinement 2 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube rond
148046		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 800 x 600 mm, piétinement 2 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube rond
148048		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 1000 x 600 mm, piétinement 2 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube rond
148057		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 600 x 800 mm, piétinement 2 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube carré
148059		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 800 x 800 mm, piétinement 2 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube carré
148061		Table de rallonge à hauteur réglable, hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 1000 x 800 mm, piétinement 2 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube carré
148074		angle de liaison, angle 90 °, hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 800 x 800 mm, forme rond, pied d'appui en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube rond
148081		angle de liaison, angle 90 °, hauteur x largeur x profondeur 720 - 840 x 800 x 800 mm, forme rond, pied d'appui en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté, tube carré
148084		panneau de rehausse pour table de bureau, suivant à l'arrière, largeur 800 mm, en bois avec surface pour l'affichage par punaises

148094		panneau de rehausse pour table de bureau, suivant sur le côté, largeur 800 mm, en bois avec surface pour l'affichage par punaises
148107		cache de banque d'accueil pour table de bureau, suivant à gauche, largeur 800 mm, en bois avec surface pour l'affichage par punaises
148108		cache de banque d'accueil pour table de bureau, suivant à droite, largeur 800 mm, en bois avec surface pour l'affichage par punaises
148295		tablette pour clavier et souris, Convient pour table de bureau, hauteur x largeur x profondeur 100 x 620 x 430 mm, en bois avec revêtement mélaminé, facile d'entretien
148296		support UC, Convient pour table de bureau, hauteur x largeur x profondeur 505 x 515 x 275 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
148304		goulotte de câbles pour table de bureau, longueur 590 mm, Pour largeur de table 800 mm, en aluminium-argenté <small>Kabelkanal für Standardhöhen-Tische</small>
148317		goulotte de câbles pour table de bureau, en plastique, coloris aluminium-argenté

Cela s'adapte aussi ...

148436		chaise de bureau pivotante, Mécanisme synchrone, avec accoudoirs à hauteur réglable, assise avec revêtement en tissu (100 % polyester) en noir, Dossier maille en résille en argent, face arrière en plastique en blanc, piétement en plastique en blanc, piétement avec roulettes universelles
523540		corbeille à papier, capacité 18 l, hauteur x diamètre 331 x 315 mm, corps en polypropylène mat noir, soubassement anneau de fond
527420		tableau blanc, hauteur x largeur 900 x 1200 mm, surface du plateau avec revêtement en plastique - variante abordable avec des propriétés d'essuyage limitées, parfait pour une utilisation occasionnelle et rapide, surface : magnétique, inscriptible et effaçable à sec, noyau de panneau en acier en blanc, équipement : bac, cadre en aluminium anodisé coloris argent avec angles en plastique
527830		lampe de bureau, 1 x lampe à économie d'énergie, 20 W, ampoule interchangeable, couleur de la lumière blanc chaud,température de couleur 2700 kelvins, puissance d'éclairage 1300 Lux, classe d'efficacité énergétique F, bras pivotant à 160°, longueur du bras 410 mm, 2 pièces, installation avec socle ou pied de serrage, largeur de serrage 0 - 55 mm, en aluminium en noir/argent