

K3

GARANTEE
10
ans



Plateaux

- Plateaux en panneaux de particules PPSM (panneaux de particules surfacés mélamine), d'épaisseur 25 mm et de densité 650 kg/m³ ;
- 2 faces décor traitées anti-reflets ;
- Panneaux issus de forêts durablement gérées (FSC) ;
- Classement au feu M3 (selon annexe C de la norme FD P 92-507) ;
- Panneaux certifiés E1 (contrôle de l'émission de formaldéhyde, selon norme EN 320) ;
- Chants périphériques plats collés en ABS, d'épaisseur 2 mm, rayonnés sur les parties hautes et basses ;
- Fixation des structures aux plateaux par inserts métal vissés (lg. 15 mm), facilitant le montage et le démontage. Ils garantissent une excellente tenue à l'arrachement à 140 kg par insert en conditions d'essai.

Piètement

Bureaux individuels - piètement fixe :

- De conception monobloc, entièrement soudé (soudures invisibles) pour plus de robustesse et composé de :
 - ① 2 montants verticaux, réalisés en tube carré 50 x 50 mm (épaisseur 1,5 mm) ;
 - ② 1 traverse supérieure réalisée en tube carré 50 x 50 mm (épaisseur 1,5 mm) ;
 - ③ 1 naissance (épaisseur 4 mm) fixée soudée à la traverse supérieure, pour liaison avec la poutre structurelle ;
 - ④ 2 supports-plateau, réalisés en tôle d'acier (épaisseur 1,2 mm) ;
 - ⑤ 2 embouts, en polypropylène, de forme carré 50 x 50 mm, avec vérins intégrés, réglables sur 15 mm ;
 - Finition irréprochable des arches dont les angles sont soudés et meulés avant mise en peinture.
- Hauteur des plans de travail : 720 mm (vérins de calage vissés).

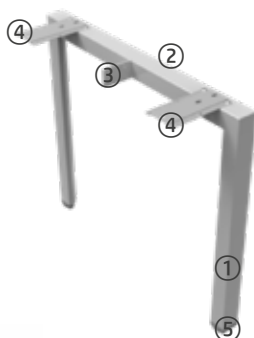
Bureaux individuels - piètement réglable en hauteur :

- De conception monobloc, entièrement soudé (soudures invisibles) pour plus de robustesse et composé de :
 - ① 2 montants verticaux H.605 mm, réalisés en tube carré 50 x 50 mm (épaisseur 1,5 mm) ;
 - ② 2 montants verticaux bas, réalisés en tube carré 45 x 45 mm (épaisseur 1,5 mm) ;
 - ③ 1 traverse supérieure réalisée en tube carré 50 x 50 mm (épaisseur 1,5 mm) ;
 - ④ 1 naissance (épaisseur 4 mm) fixée soudée à la traverse supérieure, pour liaison avec la poutre structurelle ;
 - ⑤ 2 supports-plateau, réalisés en tôle d'acier (épaisseur 1,2 mm) ;
 - ⑥ 2 embouts, en polypropylène, de forme carré 45 x 45 mm, avec vérins intégrés, réglables sur 15 mm ;
 - Finition irréprochable des arches dont les angles sont soudés et meulés avant mise en peinture.
- Hauteur des plans de travail : 650 à 850 mm au pas de 10 mm.
 - Réglage de la hauteur puis blocage par vis métrique positionnée sur la face interne du pied.

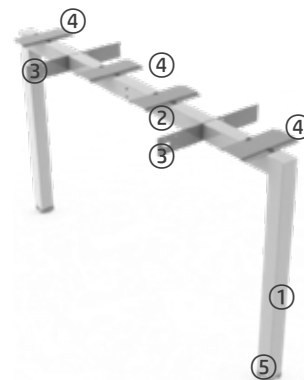
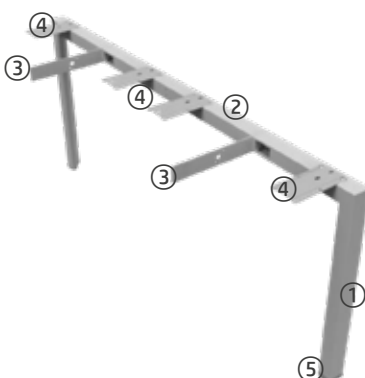
Bureaux bench :

- Les arches, de profondeur 1452 et 1652 mm, sont ainsi constituées :
 - ① 2 montants verticaux, réalisés en tube carré 50 x 50 mm (épaisseur 1,5 mm) ;
 - ② 1 traverse supérieure réalisée en tube carré 50 x 50 mm (épaisseur 1,5 mm) ;
 - ③ 2 naissances (épaisseur 4 mm) fixées à la traverse supérieure, pour liaison avec les poutres structurelles ;
 - ④ 4 supports-plateaux, réalisés en tôle d'acier (épaisseur 1,2 mm) ;
 - ⑤ 2 embouts, en polypropylène, de forme carré 50 x 50 mm, avec vérins intégrés, réglables sur 15 mm ;
 - Finition irréprochable des arches dont les angles sont soudés et meulés avant mise en peinture.
- Hauteur des plans de travail : 720 mm (vérins de calage vissés).

Piètement bureau individuel



Piètement bureau bench



Système de fixation de la structure et du plateau

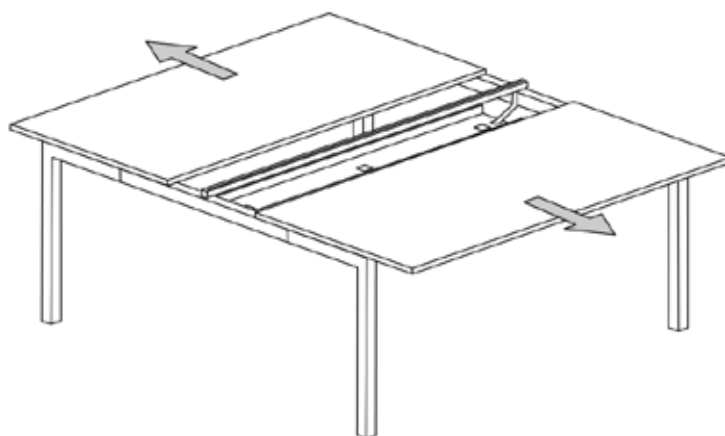
Poutre structurelle

- Relie les 2 arches entre elles, assure la stabilité et le parfait équilibrage de la structure ;
- Constituée d'1 tube de section 60 x 15 mm et d'épaisseur 1,5 mm. A chaque extrémité sont emmanchées 2 pièces de liaison aux naissances d'épaisseur 4 mm, fixées à la traverse horizontale des arches. Blocage par 4 vis pointeaux ;
- Coloris Aluminium ;
- Fixation par inserts métalliques vissés, facilitant le montage et le démontage et garantissant une excellente tenue à l'arrachement.

Système plateaux coulissants pour postes bench



Les plateaux coulissants ne sont disponibles que dans la version « plateau seul » sans rangement associé.

- Le principe de coulissement facilite l'accès aux câbles et nourrices stockés en partie centrale dans la goulotte d'électrification horizontale.
- Le coulissement est assuré par :
 - 2x platines L.95 x P.768 mm, tôle d'acier d'épaisseur 2 mm, vissées sur l'arche ;
 - 2x pièces de guidage intégrée dans le plateau ;
 - 2x vis moletées pour limitation de la course du plateau ;
 - 2x vis moletées de blocage du plateau.
- Les molettes de bridage sécurisent le coulissement et évitent la sortie complète du plateau ;
- Course de coulissement : 75 mm (accès sur 88 mm) ;
- De série, la version plateaux coulissants est équipée d'une goulotte d'électrification horizontale « toute longueur ».





SYNOPTIQUE



DIMENSIONS UTILES (en mm)

	 Postes individuels	 Postes bench
Proondeur	600	1650
Largeur	800 / 1000 / 1200	1200 / 1400 / 1600 / 1800
Proondeur	800	
Largeur	800 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800	
Proondeur	1000	
Largeur	2000	



DIMENSIONS UTILES (en mm)

	 Compacts 90° asymétriques	 Compacts 90° asymétriques avec caisson HB
Proondeur	1200 x 800	1620 x 800
Largeur	1600 / 1800	1600 / 1800



DIMENSIONS UTILES (en mm)

	 Postes individuels avec armoire juxtaposée	 Postes bench avec armoire juxtaposée
Proondeur bureau	800	1650
Largeur bureau	1200 / 1400 / 1600 / 1800	
Proondeur armoire	440	
Largeur armoire	800	
Hauteur armoire	720 / 1200	


DIMENSIONS UTILES (en mm)

	 Postes individuels avec tour confort juxtaposée	 Postes bench avec tour confort juxtaposée
Proondeur bureau	800	1650
Largeur bureau	800 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800	1200 / 1400 / 1600 / 1800
Proondeur tour confort	440	
Largeur tour confort	800	
Hauteur tour confort	720 / 1200	


DIMENSIONS UTILES (en mm)

	 Postes individuels avec tour compacte juxtaposée	 Postes bench avec tour compacte juxtaposée
Proondeur bureau	800	1650
Largeur bureau	800 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800	1200 / 1400 / 1600 / 1800
Proondeur tour compacte	360	
Largeur tour compacte	800	
Hauteur tour compacte	1090	

DIMENSIONS UTILES (en mm)

	 Postes individuels sur meuble porteur
Proondeur bureau	800
Largeur bureau	1600 / 1800
Proondeur meuble porteur	1800
Largeur meuble porteur	640
Hauteur meuble porteur	550

DIMENSIONS UTILES (en mm)

	 Postes bench avec armoire portes coulissantes juxtaposée
Proondeur bureau	1650
Largeur bureau	1200 / 1400 / 1600 / 1800
Proondeur armoire	460
Largeur armoire	1650
Hauteur armoire	720

RANGEMENT DE PROXIMITÉ STRUCTUREL

CAISSON HAUTEUR BUREAU MÉTALLIQUE



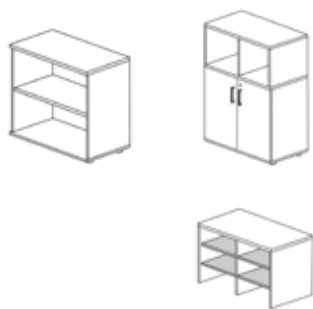
- Caisson hauteur de bureau 3 tiroirs profondeur 60 cm ;
- 2 tiroirs plats et 1 tiroir pour dossiers suspendus ;
- Fabrication monobloc en acier premier choix de 6, 7 et 8/10, selon les composants ;
- Charge maximum par tiroir : 20 kg ;
- Système d'ouverture sélectif des tiroirs ;
- Caissons disponibles en 4 coloris d'époxy : blanc, aluminium, anthracite ou noir ;
- Top mélamine disponible dans les décors mélamine assortis au plateau.

CAISSON HAUTEUR BUREAU MÉLAMINE



- Caisson hauteur de bureau 3 tiroirs profondeur 60 cm ;
- 2 tiroirs plats et 1 tiroir pour dossiers suspendus ;
- Dimensions hors tout : H.72 x L.42 x P.60 cm ;
- Disponible dans les décors mélamine assortis au plateau.

ARMOIRE JUXTAPOSÉE

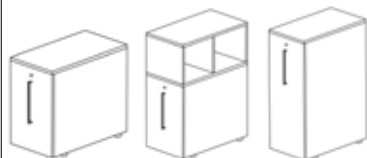


- Armoire mélamine disponible avec ou sans portes ;
- Corps, portes et niche disponible uniquement en mélamine blanche ;
- Dimensions hors tout :
 - sans niche : H.72 x L.80 x P.44 cm ;
 - avec niche : H.120 x L.80 x P.44 cm ;
- Top de finition disponible dans les décors mélamine assortis au plateau ;
- Poignées disponibles en blanc, aluminium ou anthracite ;

Option disponible pour niche :

- Kit de 4 «1/2» tablettes.

TOUR CONFORT

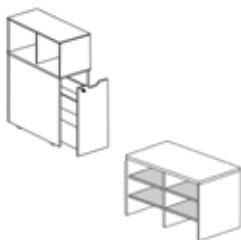


- Tour confort mélamine disponible en 3 versions avec ou sans niche ;
- Corps, portes et niche disponible uniquement en mélamine blanche ;
- Dimensions hors tout :
 - petite : H.72 x L.44 x P.80 cm ;
 - avec niche : H.120 x L.44 x P.80 cm ;
 - grande : H.120 x L.44 x P.80 cm ;
- Top de finition disponible dans les décors mélamine assortis au plateau ;
- Poignée disponible en blanc ;

Options disponibles pour l'aménagement de la tour :

- Casier personnel avec serrure ;
- Kit de 3 tiroirs de rangement ;
- Kit de 4 «1/2» tablettes.

TOUR COMPACTE



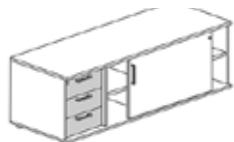
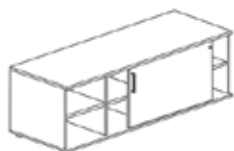
- Tour compacte mélamine ;
- Corps, portes et niche disponible uniquement en mélamine blanche brillante ;
- Dimensions hors tout : H.109 x L.36 x P.80 cm ;

Option disponible pour niche :

- Kit de 4 «1/2» tablettes.

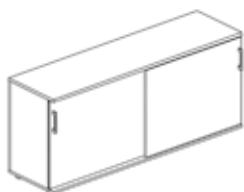
RANGEMENT DE PROXIMITÉ STRUCTUREL

MEIUBLE PORTEUR



- Meuble porteur disponible en version avec ou sans caisson 3 tiroirs mélamine ;
- Corps et portes disponibles uniquement en blanc ;
- Porte et caisson sont munis d'une serrure à clé ;
- Dimensions hors tout : H.55 x L.180 x P.64 cm ;
- Caissons disponibles en 4 décors mélamine ;
- Poignées disponibles en blanc, aluminium, anthracite ou noir.

ARMOIRE PORTES COULISSANTES



- Armoire portes coulissantes mélamine ;
- Corps et portes disponibles uniquement en blanc ;
- Dimensions hors tout : H.72 x L.165 x P.46 cm ;
- Aménagée d'une tablette intérieure mélamine blanc ;
- Poignées disponibles en blanc, aluminium, anthracite ou noir.

MÉLAMINE

Un film de mélamine est appliqué sur le panneau aggloméré à pression et température élevées. Ce film comprend un papier de base trempé dans de la résine de mélamine. Il peut être imprimé ou non et son poids peut varier. Un papier plus lourd peut absorber plus de résine, de sorte que la couche de mélamine est aussi plus épaisse.

Avantages :

- L'esthétique d'un bois massif, d'un placage bois pour un moindre coût.
- Hygiénique et approuvé pour le contact alimentaire.
- Facile à entretenir et nettoyer.
- Testé antibactérien (selon la norme ISO 22196:2011 - JIS Z 2801).
- Produit recyclable et respectueux de l'environnement
- Prêt à l'emploi, ne nécessitant aucune intervention supplémentaire pour le revêtement (huilage, application d'un vernis protecteur).



Support-écran



AC8491

Ergodesign.

Disponible en blanc (BL), aluminium (AL) et noir (NR).

Gestion de l'électrification (Electrification non exhaustive, nous consulter)



AC8402

Obturbateur carré.

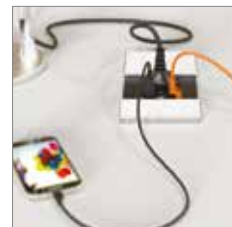
Disponible en blanc (BL) et aluminium (AL).



AC8472

Top-acces non équipé.

Disponible en blanc (BL), aluminium (AL) et noir (NR).



AC8478

Plug-in.

Disponible en blanc (BL), inox (IN) et noir (NR).

Gestion horizontale des câbles (Sélection non exhaustive, nous consulter)



AC8409

Goulottes confort.

L. 118 cm. Disponible en blanc (BL), aluminium (AL) et noir (NR).



AC8419GC

Pincés-câbles.

Installation aisée sous tous les plateaux.

Gestion vertical des câbles (Sélection non exhaustive, nous consulter)



AC8454

Montée de câbles articulée.

Disponible en blanc (BL), aluminium (AL) et noir (NR).



K38407

Électrification verticale.

Disponible en aluminium (AL).