



- ✓ **FONCTIONNALITE** – Ergonomie et fonctionnalité du piétement « L » métal, permettant un important dégagement latéral et un excellent confort d'utilisation
- ✓ **ROBUSTESSE** – Structure métallique, composée de piétements « L » métal, d'un voile de fond structurel. Plateaux mélaminés, épaisseur 25mm.
- ✓ **ELECTRIFICATION** – Montée de câble en vertical dans les piétements (par carters amovibles). En option : pose d'obturateur(s) sur le plateau pour le passage de câbles.
- ✓ **CHOIX** - Pour satisfaire à tous les besoins d'équipement, les postes de travail sont proposés avec une large gamme de formes et dimensions, ainsi que retours sur pieds, sur caisson ou sur armoirette.
- ✓ **Le plus** : 2 coloris de plateaux et 3 coloris de piétements

Garantie 5 ans

Contre tout vice de fabrication et dans des conditions normales d'utilisation





➤ Plateaux en panneaux de particules PPSM (panneaux de particules surfacés mélamine), d'épaisseur 25mm et de densité 650kg/m³. 1 face décor traitée antireflet et 1 face d'équilibrage

➤ Classement au feu M3 (selon annexe C de la norme FD P 92-507)

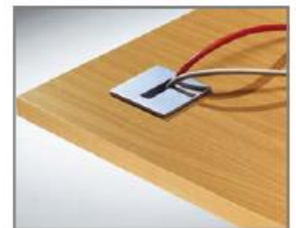
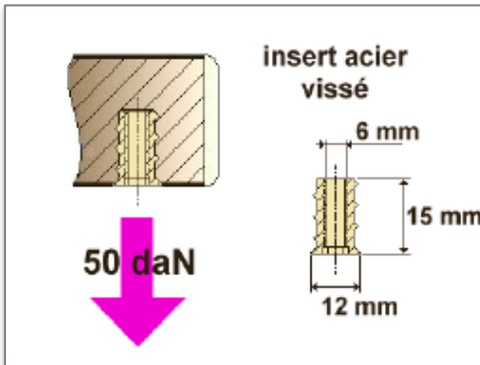


➤ Panneau certifié E1 (contrôle de l'émission de formaldéhyde, selon norme EN 320)

➤ Chants périphériques plats collés, en ABS 2mm, rayonnés sur les parties haute et basse

➤ Plateaux munis d'angles arrondis sur certaines géométries pour un meilleur confort d'utilisation et d'ergonomie.

➤ En option : les plateaux pourront être percés et équipés d'obturateurs pour le passage des câbles (ø80mm) en polypropylène injecté, avec 2 demi-capots clipsés amovibles (ouverture de passage des câbles 55x15mm), coloris alu ou blanc.



➤ **Fixation des plateaux aux structures par inserts métal vissés**, garantissant une excellente tenue à l'arrachement (50daN par insert en conditions d'essai)



2 finitions de décors stockés : Hêtre (H), Pommier (ME)

Autres décors envisageables sous conditions quantitatives ; nous contacter pour faisabilité et délai.

Piètements principaux

- Piètements métalliques , de type « L » à dégagement latéral, laqués époxy, disponibles en 3 coloris : aluminium (L), anthracite (A) ou blanc (BL)
- Equipés de parements amovibles, coloris assorti aux pieds, clipsés au pied pour permettre le passage vertical des câbles.
- Piètements assemblés composés de :
 - X1 platine en acier emboutie (*épaisseur 2mm*), en partie supérieure, supportant le plateau
 - X1 colonne verticale en tôle emboutie (*épaisseur 15/10^{ème}*), pliée en forme de « C ». La colonne est munie en parties haute et basse de 2 ouvertures (ø50mm) pour le passage des câbles
 - En partie basse, 1x embase en tôle emboutie (*épaisseur 3mm*)
 - Vérins de réglage en hauteur, de forme ronde (ø80mm), réglables sur 15mm
 - X1 carter-parement d'habillage en tôle (*épaisseur 8/10^{ème}*), clipsé et amovible



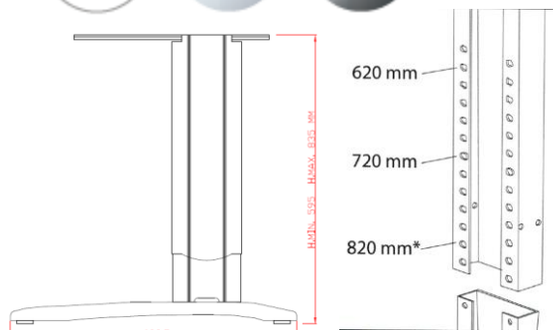
Piètement structure Alu



Piètement structure Anthracite



Piètement structure blanche



Option :
Piètement réglable en hauteur **sur demande**
62>82



Pied de soutien

- Utilisé pour les postes compacts 90° asymétriques ou symétriques (sans caisson hauteur bureau) en soutien côté retour, pour les extensions ou pour la table ronde 4 pieds
- Piétement métallique soudé, laqué époxy, disponible en 3 coloris – aluminium (L), anthracite (A) ou blanc (BL) – et composé de : 1 platine de fixation sous plateau en acier (*épaisseur 4mm*), 1 tube vertical rond $\varnothing 50\text{mm}$ (*épaisseur 2mm*), 1 embout et 1 vérin de réglage en hauteur ($\varnothing 38\text{mm}$), réglable sur 15mm



Pied colonne

- Utilisé pour les tables rondes pieds tulipes
- Piétement métallique soudé, laqué époxy, disponible en 3 coloris – aluminium (L), anthracite (A) ou blanc (BL) – et composé de : 1 platine de fixation sous plateau en acier (*épaisseur 5mm*), 1 tube vertical rond $\varnothing 89\text{mm}$ (*épaisseur 2mm*), 1 embase corolle $\varnothing 710\text{mm}$ en tôle (ép 20/10^{ème}) et 1 contrepoids en tôle (ép.12mm).



1. **Voile de fond Structurel et métallique**, permet de rigidifier l'ensemble structure/plateau.

- Laqué époxy, disponible en 3 finitions :
- aluminium (L), anthracite (A) ou blanc (BL)
- Hauteur hors tout : 350mm
- Réalisé en tôle d'acier (épaisseur 8/10^{ème})
- 2 passages de câbles intégrés



Voile de fond métallique



2. **La gestion des fluides est intégrée aux plans de travail et assurée par :**

a) **Sur le plateau (optionnel)**

- Des obturateurs passe-câbles (ø80mm)



Obturateur passe-câbles

b) **A l'intérieur des piétements**

- La circulation verticale des fluides est assurée à l'intérieur des piétements, grâce aux parements amovibles clipsés, accessibles de l'extérieur
- 2 ouvertures ø50mm, en parties haute et basse, permettent le passage et la sortie des câbles



Electrification verticale



1. Caissons mobiles

- Dimensions totales : L420 x P 540 x H 567mm
- Disponibles en version 1 tiroir simple + 1 tiroir DS ou 3 tiroirs simples

2. Caissons hauteur bureau

- Dimensions totales : L420 x P 545/745 x H700mm
- Disponibles en version 2 tiroirs simples + 1 tiroir DS

3. Caractéristiques

➤ Corps

- Corps monobloc en tôle d'acier (épaisseur 6/10^{ème}), réalisé par pliage, ensemble soudé par points
- Renforts et traverses en tôle d'acier (épaisseur 7/10^{ème})

➤ Façades

- Façades droites, en tôle (épaisseur 6/10^{ème}) à double coque
- Préhension latérale

Corps et façades disponibles en 3 finitions laquées époxy - aluminium (L) , anthracite (A) ou blanc (BL)

➤ Tiroirs

- Corps de tiroirs métalliques
- Tiroir simple hauteur, à ouverture sur glissières métalliques à billes qui assurent un coulissement souple et silencieux (dim. intérieures : L330 x P500x H80mm)
- Plumier en série dans le premier tiroir
- Tiroir pour dossiers suspendus sur glissières à billes à extraction totale. Tiroir équipé d'un support DS en tôle et d'une barre séparatrice permettant 2 sens de positionnement de DS

Dim intérieures :

P600 : L327 x P500 x H255mm

P800 : L327 x P695 x H255mm

- Système d'ouverture sélective pour tous les tiroirs
- Pour caissons mobiles : 4 roulettes multidirectionnelles
- Pour caissons hauteur bureau : 4 vérins ø35mm permettent un réglage de la hauteur sur 20mm
- 5^{ème} roulette anti-basculement sous tiroir DS du caisson mobile
- Fermeture centralisée par serrure à barillet numéroté
- 2 clés pliables capuchonnées escamotables – passe-partout disponible sur demande
- Charge maximale par tiroir (testée 50000 cycles ouvertures/fermetures) 20kg

➤ Tops optionnels :

- Tops en panneaux mélaminés (ép. 25mm), de densité 650kg/m³, coloris assorti au plateau de bureau
- Chants droits en ABS 2mm



1. Caissons mobiles

- Dimensions totales : L440 x P 570 x H 580mm
- Disponibles en version 1 tiroir simple + 1 tiroir DS ou 3 tiroirs simples

2. Caissons hauteur bureau

- Dimensions totales : L440 x P 570 x H720mm
- Disponibles en version 2 tiroirs simples + 1 tiroir DS

3. Caractéristiques

Corps et tops

- Corps et tops en panneau de particules chevillés et collés
- Corps : épaisseur 16mm avec chant mélaminé
- Top : épaisseur 25mm avec chant ABS épaisseur 2mm

Façades

- Façades droites, en panneau de particules (épaisseur 16mm) avec chants ABS épaisseur 2mm
- Poignée de préhension frontale en zamak, aluminium (L)

Corps et façades disponibles en 2 décors stock : Hêtre (H) ou Pommier (ME)

Tiroirs

- Corps de tiroirs métalliques, en tôle pliée (épaisseur 8/10^{ème}), laqués époxy noir, fond en panneau de particules (ép. 8mm), de coloris noir
- Tiroir simple hauteur, à ouverture sur glissières métalliques à galets (dim. intérieures : L350 x P495 x H60mm), extraction 385mm
- Plumier en série dans le premier tiroir
- Tiroir pour dossiers suspendus sur glissières à galets à extraction 385mm, équipé de 2 barres pour support DS (H242mm).

Dim intérieures :

P600 : L330 x P495 x H250mm

- Pour caisson mobile : 4 roulettes multidirectionnelles dont 2 avec freins
- Pour caisson hauteur bureau : 4 vérins ø20mm permettent un réglage de la hauteur sur 15mm
- 5^{ème} roulette anti-basculement sous tiroir DS du caisson mobile
- Fermeture centralisée par serrure
- Serrure positionnée sur le tiroir du haut
- 2 clés dont une pliable capuchonnée

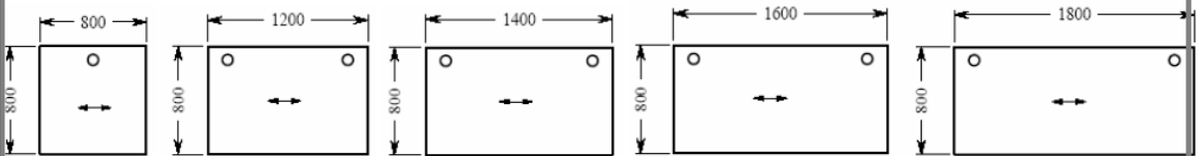
- Poids des caissons mobiles : 30kg (3T) – 28kg (1T+TDS)
- Poids des caissons hauteur bureau : 34kg (P600mm)



GAMME BUREAUX PIEDS « L »

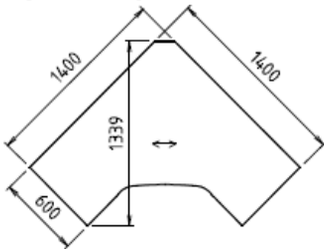
Sur stock dans les 2 coloris

➤ **Postes droits**

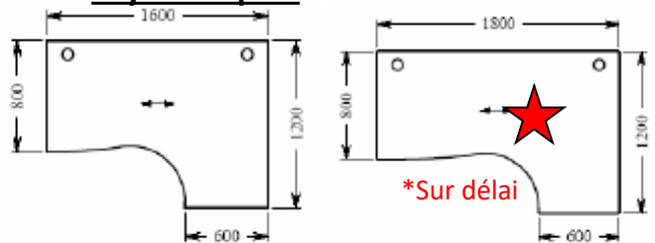


➤ **Postes compacts 90°**

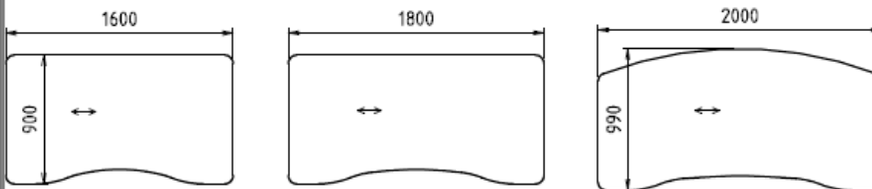
symétrique



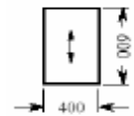
asymétriques



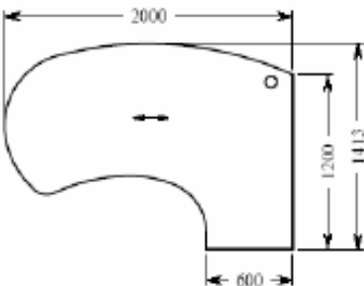
➤ **Postes vagues symétriques 900mm**



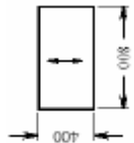
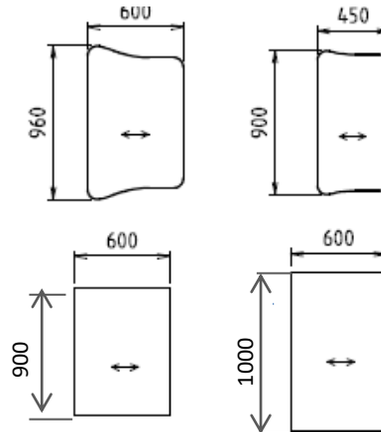
➤ **Tops de caisson**



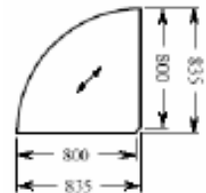
➤ **Poste 90° direction**



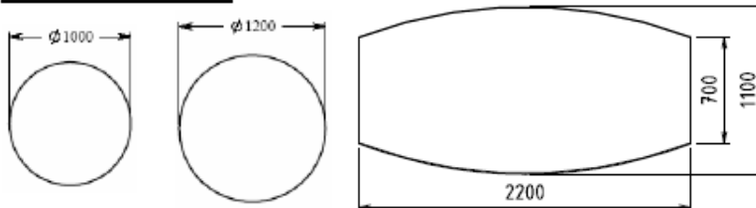
➤ **Retours**



➤ **Angle 90°**



➤ **Tables rondes**



➤ **Extensions**

