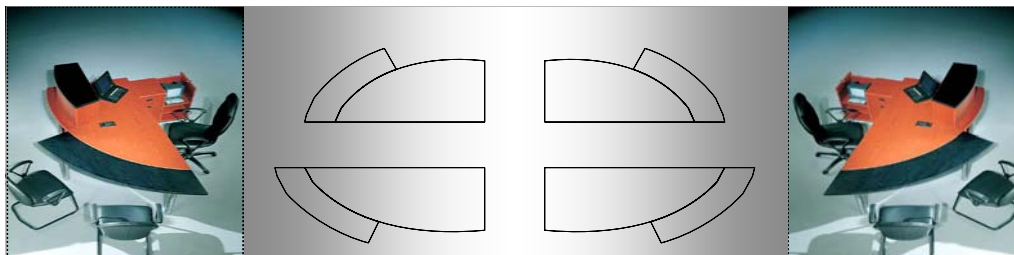


SILEX



Hauteur 720mm

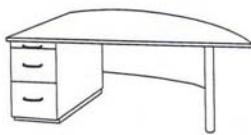
Plateau principal longueur 2000mm ou 2400mm, épaisseur 28mm surfacé mélaminé sur les deux faces avec chants 3mm sur le pourtour.

Voile de fond épaisseur 19mm, hauteur 360mm ou toute hauteur

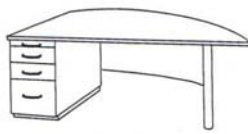
Possibilité d'y associer une convivialité profondeur 400mm et un comptoir posé hauteur 352mm

Pieds ronds diamètre 80mm laqués époxy ou chromés

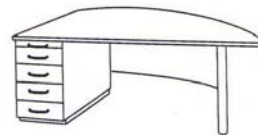
En option : Sortie de câbles Diam.80mm sur le plateau



Caisson porteur
2 tiroirs dossiers suspendus
Une tirette plumier



Caisson porteur
2 tiroirs ordinaires
Un tiroir dossiers suspendus
Une tirette plumier



Caisson porteur
4 tiroirs ordinaires
Une tirette plumier

Les plateaux, caissons et voiles de fond sont réalisés en panneaux de particules 3 couches sous le label CTB, qualité E1.

Pour la stratification sont utilisées des résines mélaminées et des feuilles de cellulose de première qualité.

Les stratifications avec résines mélaminées sont connues pour leur tenue exceptionnelle à la lumière et pour la haute résistance de la couche de surface.

Caractéristiques physiques et mécaniques de ce panneau.

- Masse volumétrique moyenne (kg/m³) : 710 ± 40
- Tolérance d'épaisseur : ± 0,5mm
- Résistance au feu : environ 1'20" par mm d'épaisseur
- Réaction au feu : M3
- Toutes autres caractéristiques conformes aux prescriptions techniques du CTB pour les panneaux de particules stratifiés.

Nos produits sont en totale conformité avec les normes françaises et européennes en vigueur.