

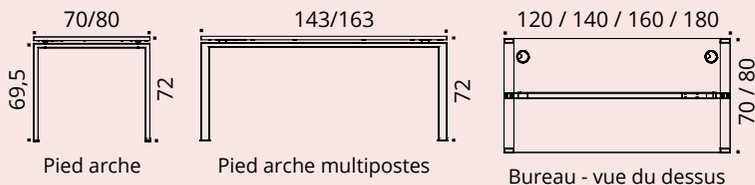
# Caractéristiques



Piètements métal finitions



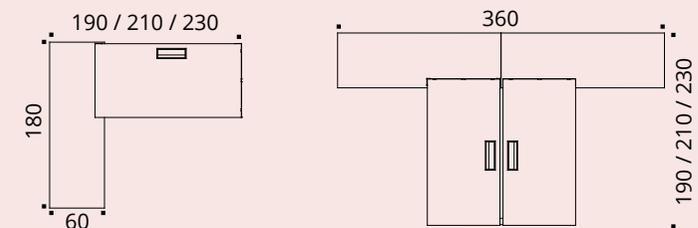
Plateaux décors imitation bois ou unis



Pied arche

Pied arche multipostes

Bureau - vue du dessus



Bureau individuel sur B-box  
vue du dessus

Bureau multipostes sur B-box  
vue du dessus



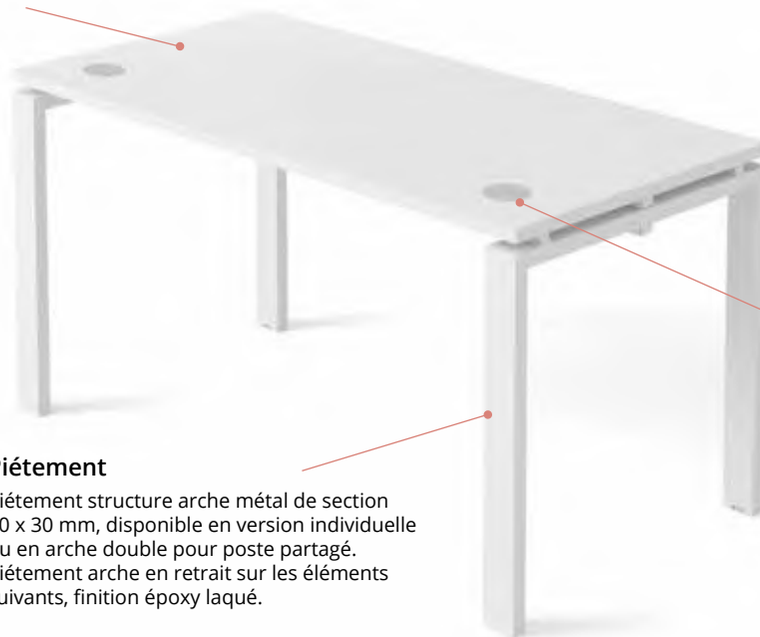
Plateaux avec obturateurs  
(P 70 / P 80 cm)

Plateau avec Top Access  
(P 80 cm uniquement)

Plateaux avec échancrure  
(P 70 / P 80 cm)

## Plateau

Panneau mélaminé Structurex®, ép. 25 mm.  
Chants ABS anti-choc 2 mm.



## Piètement

Piètement structure arche métal de section 70 x 30 mm, disponible en version individuelle ou en arche double pour poste partagé.  
Piètement arche en retrait sur les éléments suivants, finition époxy laqué.

# ASTRO



## Électrification

Plateau équipé d'obturateurs Ø 80 mm, d'un Top Access ou d'une échancrure de P 2 cm.

## Descriptif technique

- Plateaux mélaminés Structurex® ép. 25 mm.
- Chants ABS anti-choc 2 mm.
- Plateaux équipés d'obturateurs Ø 80 mm, d'un Top Access ou d'une échancrure de P 2 cm.
- Piètements structure arche métal finition époxy laqué de section 70 x 30 mm, disponibles en version individuelle ou en arche double pour poste partagé, avec arche en retrait sur les éléments suivants, facilitant le passage d'un poste à l'autre.
- Vérins de stabilité pour compenser les défauts de planéité du sol.
- En configuration face à face, un espacement de 3 cm entre les plateaux permet le positionnement d'un écran séparateur ou le passage des câbles.
- Existe également en version plateaux coulissants, pour un accès facilité aux câbles et à vos branchements électriques.
- Bureaux individuels ou multipostes proposés avec la console retour B-box (dim. L 180 / P 60 / H 59,5 cm). Positionnement à droite ou à gauche des bureaux, B-box est composé de 2 niches L 56 / P 56 cm et de 2 niches L 29 / P 56, H 50 cm.
- B-box peut être équipé en option d'1 porte battante, d'1 porte coulissante ou d'1 tiroir pour dossiers suspendus.
- B-box peut recevoir un surmeuble en option.