



les finitions

Décor imitation

N	D	S
Chêne Fil	Cèdre	Blanc

Pied

1	7
Aluminium	Blanc

Pied A2

Piètement arche rectangulaire

- Dimension : P7 cm / L100 cm / H69,5 cm (avec vérins)
- Matériau : Métal acier finition époxy laqué
- Type : Tube soudé de section 70 x30 mm
- Electrification : La descente des câbles du plateau vers le sol se fait via une descente aimantée spécifique en acier finition époxy de dimension L7 cm / H 67 cm / P 3 cm. Elle dispose d'une entaille en « S » sur toute sa hauteur pour faire passer les câbles à l'intérieur.
- Réglages par vérins de stabilisation de 30 mm de diamètre et de course 10 mm pour corriger les défauts de planéité

Plateau

- Matériau : Structurex®-PPSM*, épaisseur 25 mm, chant ABS
- Electrification : 2 passe-câbles carrés incluant un passage de câble de 80 mm de diamètre. Finition Aluminium.

Assemblage : vis inserts métal au travers d'entretoises

Poutre

La poutre centrale est structurelle.

- Matériau : Métal acier finition époxy laqué
- Dimension : section 40 x 70 cm
- Hauteur sous Poutre : ± 62 cm
- Electrification : permet le guidage et le maintien des câbles.

Assemblage : les 2 têtes de la poutre autoportante s'emboîtent dans les pieds et y sont fixés par des vis traversantes.

Voile de fond suspendu

Le voile de fond suspendu est un complément du bureau système poutre.

- Dimension : H 30 cm seul / H 35 cm posé. Longueur selon plan à partir de L 120 cm
- Matériau : Structurex®-PPSM*, épaisseur 16 mm, chant ABS
- Fixation : 2 équerres métal fixé sous le plateau par vis inserts métal sur une patte de fixation L11,5 cm et fixé sur le panneau par vis traversantes boulonnées sur une patte de fixation L14 cm.
- Hauteur sous voile de fond : ± 33,5 cm

Retour

- Extension sur arche P60 cm
- Dimension : L80 x P60 cm
- Fixation : la liaison plateau retour / plateau principal est assurée par une platine « berceau » solidarissant les 2 plans et une poutre de retour se crochétant à la poutre principale.

Caisson mobile, console 1 porte / 1 niche

Voir Fiche technique n°026

Crédence

Voir fiche technique n°028

Table réunion

Voir fiche technique n°043

En conformité avec :

NF EN 527-1/-2/-3, NF EN 14074, NFD 62042, ISO 9241-5, XPD 60050



*Nitech® : Panneaux alvéolaires nid d'abeilles entre 2 parements surfacés mélaminés de 8 mm, épaisseur 38 mm recouverts d'un revêtement imitant une essence de bois ou uni. Chant de renfort épaisseur 3 mm et de finitions anti chocs ABS épaisseur 2 mm.