## FICHE TECHNIQUE

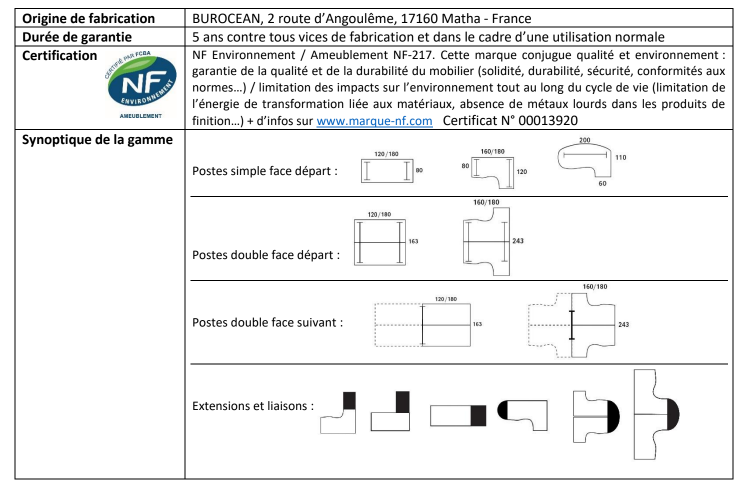
# **Gamme AERIS**

Date d'élaboration :

Version: 4

23/05/2024







## FICHE TECHNIQUE

## **Gamme AERIS**

Date d'élaboration :

Version: 4

23/05/2024

### **Plateaux**

Matériaux	Panneau de particules de bois
Densité	700kg/m <sup>3</sup>
Surfaçage Surface antibactérienne	Mélaminé haute résistance, contrebalancé (plaqué dessus et dessous). Surface antibactérienne, germes et bactérie réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196/JIS Z2801)
Epaisseur	25mm
Certification origine	Issus de fournisseurs possédant le label PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
Emission de formaldéhyde	Très faible teneur : norme E0,5
Nature des chants	ABS de 2mm, décors assortis aux plateaux, rayonné (absence d'angle vif)
Classement au feu	M3 selon classement conventionnel
Usinage	Trou pré-débouchant pour pose d'obturateurs passe câbles Ø 80mm sans outillage particulier
Décors	Voir nuancier

#### **Piètements**

Matériaux	Arche en tube acier de section 70x30mm, épaisseur 2 et 3mm
Vérins de mise à niveau	Course de réglage 10mm
Hauteur	700mm vérins serrés (hauteur de plan de travail 725mm vérins serrés)
Revêtement	Poudre époxy blanc (RAL 9010) ou aluminium (RAL 9006)
Passage de câbles	Horizontale : par poutre électrifiable, dim. Utiles H62mm x prof 78mm / Verticale : par
	goulotte magnétique optionnelle

### Principe d'assemblage

Les plateaux sont fixés par l'intermédiaire d'inserts et vis métalliques sur une architecture autoporteuse constituée de poutres section 78x32mm en acier 2mm et d'un piètement arche métallique procurant une extrême rigidité à l'ensemble. Ce principe d'assemblage permet un montage et démontage des éléments.

Architecture permettant le partage des pieds sur la profondeur et sur la largeur de la configuration (pied court pour la jonction permettant une bonne mobilité des utilisateurs)



#### Voile de fond

Voile de fond optionnel courbé fixé sous plateau épaisseur 16mm, coloris aluminium ou carbone (caractéristiques du matériau utilisé identiques aux plateaux) / ou translucide en méthacrylate 8mm (ALTUGLASS).

### Nuancier plateaux











Blanc perle



## Nuancier piètement

