

TABLE INFORMATIQUE TOUTEN1

Mobilier scolaire



PUPITRE INFORMATIQUE – *Ecran posé*

STRUCTURE :

Piètement à dégagement latéral montant 2 tubes 30x30x2 mm soudés avec carter amovible en tôle pliée ép. 20/10^{ème}.
Électrifications : poutre, piètement. Passages de câbles par carter en partie haute et par poutre en partie basse.
Électrification en partie basse par poutre monobloc acier 15/10^{ème}, de grande contenance, avec platine de sécurité amovible pour passage de câbles et boîtier électrique, cette poutre accepte une goulotte de type Legrand 15x5 cm avec séparation des courants fort/faible et permettant le câblage d'un poste à l'autre en toute sécurité.
Piètements équipés de vérins de réglage avec pattes de fixation au sol.
Structure acier époxy M1. Nuancier au choix.

PLATEAU :

Panneau de particules d'une densité de 690 kg/m³ classé E1. Classement non feu M3.
Plateau mélaminé : ép 25 mm, contrebalancé 8/10^{ème}, chant plaqué ABS 2 mm anti-chocs.
1 à 2 obturateurs passe câbles selon dimension.
Nuancier au choix.

SUPPORT UC AVEC BARRE SECURISE :

En tôle d'acier de 15/10^{ème}, fixé sur la poutre pour la sécurité et l'entretien des sols.
Les fluides accèdent directement à l'intérieur du coffre depuis la goulotte.
Nombreuses lumières de ventilation.
Fermeture par barre sécurise, fournis avec 2 clés.

GARANTIE & ENVIRONNEMENT :

10 ans contre tous vices de fabrications. Soudures garanties à vie contre tous vices de fabrications.
Réassort de pièces détachées 3 ans après l'arrêt de la production. Fabrication iso 9001.
Conforme aux normes 1729-1 et 1729-2 / NFD 60-050, NFD 62-070, NFD 62-050, EN 438, NFC 15801, NF 217 Mobilier bureau, scolaire et domestique. Certification PEFC pour les bois. Epoxy iso 14001 management environnemental.

