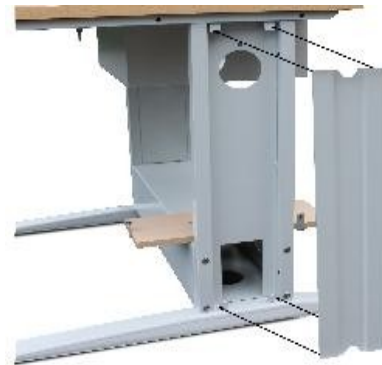




POSTE TOUTEN1 ECRAN ENCASTRE



- Plateaux en panneaux de **particules de bois haute densité 690 kg/m³**
- Recouvert de **stratifié 8/10^{ème}** contrebalancé ép: **25mm** ou
- **Mélaminé** en HR ép:**25mm**
- Fixation aux piètements par **inserts métalliques**.
- Classement **non feu M3**.
- **Décors** nuancier au choix.
- Chants plaqués **abs anti-chocs** ép. 2 mm.
- Piètement à dégagement latéral montant 2 tubes **30x30x2 mm** soudés avec carter amovible en tôle pliée ép. **20/10^{ème}**
- Piètement avec passages de câbles par **carter** en partie haute et par **poutre** en partie basse. Électrifications: **poutre,piètement et coffre uc**.
- 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 tout sécurité**.
- Piètements équipés de **vérins de réglage**.
- **Plateau avec découpe et défonçage pour recevoir une vitre sécurité de 8mm (affleurante au plateau)**.
- **Juxtaposition possible des postes bords à bords**.
- **Finitions:** peinture époxy, coloris nuancier.
- **DIMENSIONS LxPxH:** 80x80.120x80.140x80.160x80 et 180x80x76 cm
- **FABRICATION:** UE

GARANTIE: 7 ans contre tous vices de fabrications,réassort 3 ans après l'arrêt de la production.
Normes environnementales,**plateaux** avec **PEFC**,**fabrication iso 9001 ,14001** et conforme à la **NF 217 écolabel**
Fabrication conforme aux normes **NF D 62-050** (fonctionnelles de sécurités) et **NF EN 1729-1 / 1729-2**