

CABLAGE ET ELECTRIFICATION DE TOUS LES POSTES FORMAT'PLUS

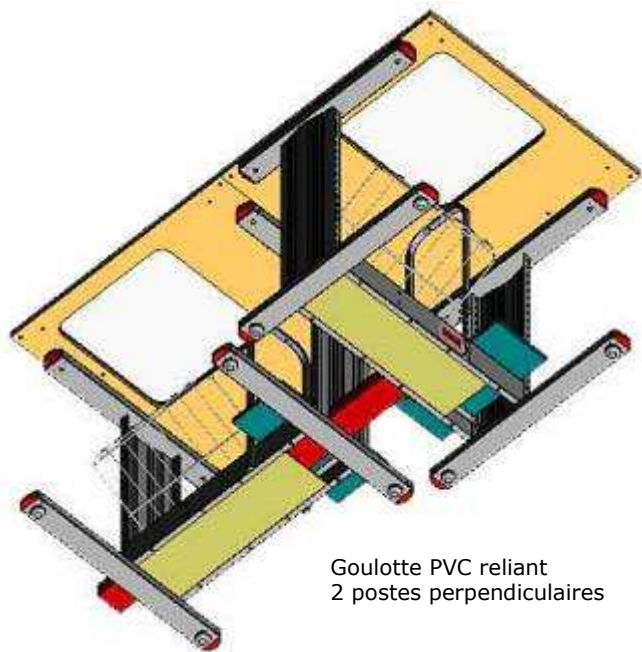
Les réseaux électriques cheminent dans la goulotte, de largeur 195 mm qui relie les piétements en partie basse de la table. Une goulotte PVC (type LEGRAND 150/50) fournie dans le commerce de détail ou par les installateurs peut y être intégrée.

Un capot protecteur la sécurise laissant une hauteur utile intérieure de 105 mm.

Une ouverture de mm 151 L x 62 H réservée dans les joues latérales permet de passer la goulotte PVC d'une table à l'autre pour simplifier le câblage d'une rangée de table mais aussi de relier des tables face à face ou en angle.

Les courants forts et faible sont séparés selon la norme NF C 15801, et la place disponible en hauteur permet l'introduction des prises droites comme des prises coudées.

Sa contenance permet de desservir jusqu'à 12 postes équipés chacun de 2 prises de courant et d'une prise RJ45.



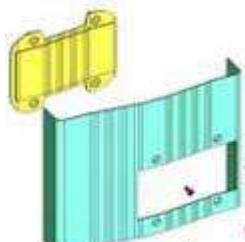
Goulotte PVC reliant
2 postes perpendiculaires



Capot de protection de la goulotte.
La hauteur disponible permet
l'intégration de prises droites.



Dimensions intérieures utiles de la goulotte avec capot :
Hauteur : 10,5 cm x largeur : 19,5 cm



Un passage L 151 cm x H 62 cm est réservé pour
passer les goulottes dans les piétements latéraux

