

### Poste de travail 0100-E-C



Plateau en bois dimensions 200 x 80 x 2 cm revêtement stratifié avec coins et angles arrondis;

La traverse du bas se déplace facilement et peut se positionner au choix à l'avant, au milieu ou à l'arrière de la table.

Charge admis distribué sur le plateau sans déformation 1000 kg

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Cette table est un poste de travail standard et économique, idéal dans vos ateliers.

Construction en acier d'épaisseur 20/10ème traité poli et peint à l'époxy cuite au four. Pieds avec embouts plastiques pour protéger les sols.

D'une hauteur de 850 mm par une largeur de 800mm et d'une longueur de 2000 mm.

A cette table peuvent s'ajouter des tiroirs métalliques, montés sur glissières à billes, avec une capacité de charge de 80kg

Sur cette table est placée le pupitre, construction en en tôle d'acier traité poli et peint à l'époxy cuite au four possibilité d'inspection à l'arrière. Dimensions; mm.1000x210x250;

L'ensemble est fourni complet et câblé à normes.



Ce pupitre comprend:

Protection générale par interrupteur automatique magnéto thermique 4 pôles 16A avec section différentielle 30mA;

Bouton d'urgence pour l'arrêt d'urgence à coup de poing.

Clé à sécurité positive agissant sur le déclencheur du disjoncteur par manque de tension.

- Lampe témoin présence tension.

- 4 prises d'alimentation monophasée 220V 16A de types universels.

-Sortie triphasé 400V 16A RST+N+TERRE **soit sur douilles de sécurité soit sur prise CE**, protégé par disjoncteur général automatique 4 polaire magnéto thermique marque AEG

Sortie 24V C.A. protégé par disjoncteur automatique magnéto thermique bipolaire marque AEG

Sortie en C.C. réglable 0 à 220V 1A protégé par disjoncteur bipolaire automatique magnéto thermique marque AEG