

ETABLIS ET POSTES DE TRAVAIL

**REGLO**

**Table réglable en hauteur électriquement**



Fiche  
**Produit**



Livré en kit

Les tables réglables électriquement REGLO ajoutent aux fonctionnalités classiques des postes de travail industriels ou logistiques, la fonction de réglage électrique en hauteur.

Labels et normes:



## Caractéristiques techniques

### ETABLIS ET POSTES DE TRAVAIL

#### REGLO Table réglable en hauteur électriquement



#### Caractéristiques techniques de la table REGLO :

- 2 embases en tube d'acier rectangulaire 60x30mm d'épaisseur 20/10ème équipées chacune de 2 vérins de réglage. Ces deux embases sont surmontées de 2 colonnes télescopiques alimentées électriquement
- Traverse en tôle d'acier d'épaisseur 20/10ème située entre les deux colonnes.
- Oméga d'épaisseur 20/10ème permet d'accueillir le boîtier de commande ainsi que tous les câbles de connexion.
- La plage de réglage en hauteur est de 712 à 1.212mm hors épaisseur du plateau.
- La charge admissible uniformément répartie pour la table REGLO est de 140kg en dynamique.
- Finition de la structure réalisée par une peinture en poudre époxy structurée fine texture polymérisée au four à 180°C.
- Télécommande : les touches montée et descente ont été conçues de manière à être reconnues au toucher sans avoir à les regarder lors de l'utilisation. Cette télécommande est fournie avec un câble de longueur 1.700mm avec prise RJ45.

Les équipements disponibles en partie supérieure sont : montants de superstructure, panneaux perforés, étagères, rail supports bacs à bec, supports écrans, bandeaux électriques.

#### La sécurité :

- Stabilité du piétement
- Conformité CE

#### Environnement :

REACH: Ces produits ne contiennent pas de substances interdites (ni déchets dangereux) par les réglementations en vigueur lors de leur mise sur le marché.

Ces produits sont conçus et fabriqués en optimisant l'utilisation des matières premières et la consommation d'énergie, tout en respectant les attentes des clients. Ces produits ne nécessitent ni consommable, ni maintenance lors de leur utilisation. Structure et éléments métalliques démontables pour être orienté vers la filière fin de vie adéquate (Recyclage : potentiel 98 % et/ou Valorisation énergétique : potentiel 2%) Emballage carton recyclable suivant les règles de tri en place.

#### Association structure et plateau:

La structure de la table REGLO peut recevoir les plateaux en multiplis 24mm, mélaminé 28mm ou mélaminé 19mm. Le plateau est fixé à la structure par vis à bois VBA TB 5x20.