

### LE TIROIR ADAPTABLE (HT 120 mm)

- Réalisé en tôle d'acier épaisseur 6/10°.
- Adaptable sur les longerons du plan de travail.
- Coloris Gris RAL 7001.

Réf. OPYA01X0N



Un grand espace de travail à prix réduit.  
Système d'assemblage évolutif et transformable pour concevoir tables de laboratoire, tables de montage, coupe, logistique...

2 hauteurs, 4 longueurs, 3 largeurs :

UN CHOIX MULTIPLE et VARIÉ.



### LES LONGERONS

- Réalisés en tube d'acier rectangulaire de 35 x 20 mm.
- Finition Bleu RAL 5019.
- Relient les pieds entre eux.
- Assemblage sur pieds par boulonnage.

### LE PLATEAU

- Réalisé en mélaminé sable.
- Epaisseur : 22 mm.
- Contrebalancé, chants plaqués PVC.
- Charge 100 kg/m<sup>2</sup> uniformément répartie.

### LES PIEDS

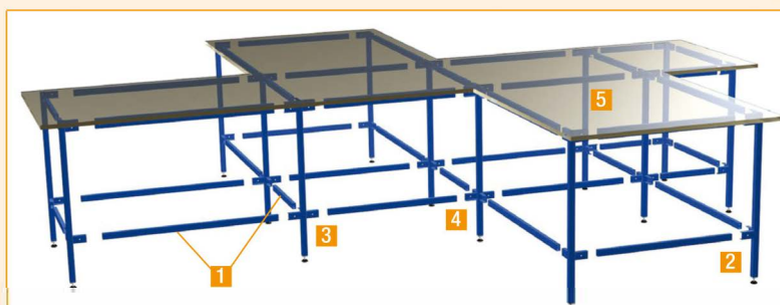
- Réalisés en tube d'acier carré de 30 mm.
- Equipés d'un vérin de réglage.
- Finition Bleu RAL 5019.
- 3 types : 2, 3 ou 4 directions.
- 2 hauteurs standard : 850 ou 1000 mm (dans les 2 cas, la hauteur disponible entre longerons est de 560 mm).

Long. 2000 mm	Dimensions du plateau Long. x larg. x haut.	Référence
	2000 x 800 x 850 mm	YAPR0127X
	2000 x 800 x 1000 mm	YAPR0227X
	2000 x 1000 x 850 mm	YAPR0327X
	2000 x 1000 x 1000 mm	YAPR0427X
	2000 x 1200 x 850 mm	YAPR0527X
	2000 x 1200 x 1000 mm	YAPR0627X

Long. 3000 mm	Dimensions du plateau Long. x larg. x haut.	Référence
	3000 x 800 x 850 mm	YAPR0167X
	3000 x 800 x 1000 mm	YAPR0267X
	3000 x 1000 x 850 mm	YAPR0367X
	3000 x 1000 x 1000 mm	YAPR0467X
	3000 x 1200 x 850 mm	YAPR0567X
	3000 x 1200 x 1000 mm	YAPR0667X

Long. 2500 mm	Dimensions du plateau Long. x larg. x haut.	Référence
	2500 x 800 x 850 mm	YAPR0147X
	2500 x 800 x 1000 mm	YAPR0247X
	2500 x 1000 x 850 mm	YAPR0347X
	2500 x 1000 x 1000 mm	YAPR0447X
	2500 x 1200 x 850 mm	YAPR0547X
	2500 x 1200 x 1000 mm	YAPR0647X

Long. 3500 mm	Dimensions du plateau Long. x larg. x haut.	Référence
	3500 x 800 x 850 mm	YAPR0187X
	3500 x 800 x 1000 mm	YAPR0287X
	3500 x 1000 x 850 mm	YAPR0387X
	3500 x 1000 x 1000 mm	YAPR0487X
	3500 x 1200 x 850 mm	YAPR0587X
	3500 x 1200 x 1000 mm	YAPR0687X



- Longerons de 650 à 1250 mm
- Pieds 2 directions
- Pieds 3 directions
- Pieds 4 directions
- Plateau mélaminé ou contreplaqué

# POSTE DE TRAVAIL UNIVERSEL

Très économique pour l'équipement du quai, du magasin, du service d'entretien, des salles de cours et des travaux pratiques...



- Charge maxi : 100kg UR
- Réalisé en tube d'acier carré de 30 mm avec embouts plastique
- Équipé de traverses repose-pieds en tube rond  $\varnothing$  25 mm
- Dimensions : 1200 x 800 mm
- Hauteur : 860 mm
- Finition Bleu RAL 5019



POSTE DE  
TRAVAIL  
UNIVERSEL

Modèle	Réf.
Poste + plateau sable ép. 22 mm	YATA0127X
Poste + plateau contreplaqué ép. 22 mm	YATA0125X
Poste + plateau sable + tiroir	YATA0227X
Poste + plateau contreplaqué + tiroir	YATA0225X
Poste + plateau sable + tiroir + Elévation - support bacs	YATA0327X
Poste + plateau contreplaqué + tiroir + Elévation - support bacs	YATA0325X
OPTION : tiroir (*) et son support	OPYA01X0N
OPTION : Elévation - support bacs	OPYA02X0N

(\*) Hauteur 120 mm

## SERVANTES D'ATELIER

1 ou 2 plateaux. Charge maxi 200 kg UR

- Construction en tube d'acier mécano-soudé de 25 x 25 mm.
- Disponible avec 1 ou 2 plateaux fixes en mélaminé gris clair avec chants PVC anti-chocs.
- Plateau supérieur épaisseur 22 mm, plateau inférieur épaisseur 15 mm.
- 4 roulettes pivotantes de  $\varnothing$  100 mm à œil dont 2 à frein, à bandage caoutchouc synthétique non tachant avec pare-fil



Bleu 7024	Charge	Dim.utiles	Dim. hors-tout L x l	Type L x l x ht	Ht. des plateaux	Poids
SR BS12 D5N	200 kg	730 x 540	730 x 540 x 850	1 plateau	850	20
SR BS22 D5N	200 kg	730 x 540	730 x 540 x 850	2 plateaux	250/850	23