

## PMSF : poste de manipulation et de stockage à filtration Labopur®



\*\* 1 passage de mains (2 orifices) sous chaque module filtre/moteur

Un système 2 en 1 avec une hotte à filtration et une armoire à produits.

### ► Une sorbonne à recirculation d'air

- Hotte à recirculation d'air conforme à la norme NF X 15-211
- Témoin lumineux pour fonctionnement du système
- Prise échantillonnage en façade pour le contrôle de la saturation du filtre
- Ventilateur électrique silencieux : 49 dB
- Parois et vitre en PMMA
- Equipée en standard : d'une alarme pour filtre, d'un contrôleur de flux d'air, de 4 opercules pour le passage de câble, d'un compteur horaire et des parois transparentes
- Type de passage de main au choix : 2 mains, trapèze ou grande largeur (modèle 1500 uniquement)

- Hotte sans fond à équiper : bac de rétention + plan de travail et tables en options
- Filtre à charbon actif vendu séparément, à sélectionner en fonction des produits manipulés\*

### ► Une armoire/table de sécurité

- Construction en acier 15/10<sup>e</sup> + peinture époxy blanche RAL 9010
- Fermeture automatique et à clef des portes battantes
- Pictogrammes normalisés
- 1 étagère réglable en hauteur sur crémaillère
- 1 bac de rétention amovible en partie basse
- 4 roulettes pivotantes dont 2 à blocages
- Orifices de ventilation haut et bas
- Nécessite un kit de connexion permettant de raccorder l'armoire à la hotte

Modèle	600 mm		900 mm		1200 mm	
<b>Hotte</b>						
Dimensions ext. / int. L x P x H (mm)	600 x 650 x 950 / 545 x 505 x 640		900 x 750 x 950 / 845 x 700 x 840		1200 x 750 x 950 / 1145 x 700 x 840	
Poids (kg)	41		67		85	
Nombre de filtres/moteur	1		1		2	
Type de passage de mains	2 mains	Trapèze	2 mains	2 mains**	Trapèze	2 mains
<b>Référence</b>	<b>060465</b>	<b>060474</b>	<b>060479</b>	<b>060480</b>	<b>060481</b>	<b>060482</b>
CHF	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
<b>Plan de travail</b>						
<b>Bac de rétention + plan de travail en mélaminé</b>	<b>060467</b>		<b>060490</b>		<b>060491</b>	
Poids (kg)			10			
CHF	NC -		NC -		NC -	
<b>Bac de rétention + plan de travail en verre feuilleté</b>	<b>060475</b>		<b>060493</b>		<b>060494</b>	
Poids (kg)			15			
CHF	NC -		NC -		NC -	
<b>Meuble</b>						
<b>Table/armoire de sécurité</b>	<b>060496</b>		<b>060497</b>		<b>060498</b>	
Dimensions H x L x P (mm)	860 x 615 x 660		860 x 915 x 810		860 x 1215 x 810	
Poids (kg)	32		43		54	
CHF	NC -		NC -		NC -	

### Kit de connexion

Référence	Désignation	CHF
960319	Kit de connexion armoire/hotte obligatoire	NC -

### Option

Référence	Désignation	CHF
060478	Lumière supplémentaire	NC -

### Filtres\*

Référence	Désignation	CHF
060288	Filtre charbon pour vapeurs organiques	NC -
060168	Filtre charbon pour vapeurs organiques et corrosives	NC -
960302	Filtre charbon pour vapeurs de formaldéhyde	NC -
060477	Filtre charbon pour vapeurs d'ammoniac	NC -

\*Compléter le fichier de diagnostic pour configuration du filtre.



**NOUVEAU**

## Mini-hotte à recirculation d'air Labopur

Pour manipuler des produits chimiques en toute sécurité : les vapeurs chimiques sont extraites et purifiées lors de leur passage dans le filtre à charbon actif.

- Conforme à la norme NF X 15-211
- Se place aisément sur une paillasse
- Compteur horaire indiquant en permanence la durée totale d'utilisation
- Parois latérales en PMMA, et passages de mains ergonomiques
- Bac de rétention intégré permettant la récupération de liquides
- Hotte livrée assemblée - filtre à rajouter selon les produits à manipuler (questionnaire à compléter pour choix du filtre)

Dim. ext. H x L x P (mm)	605 x 505 x 485
Dim. int. H x L x P (mm)	410 x 455 x 445
Vitesse moyenne d'air en façade (m/s)	0,5
Mesureur de flux d'air	Oui

Référence	Désignation	CHF
960396	Mini-hotte à recirculation d'air Labopur	NC -

### Filtres à charbon actif

Référence	Désignation	CHF
060173	Filtre organique pour vapeurs organiques	NC -
060172	Filtre polyvalent pour vapeurs organiques et corrosives	NC -
960325	Filtre à charbon actif pour vapeurs de formol	NC -

