

Le Cy-Box – Coffret de dépotage.

Le coffret de dépotage est un équipement indispensable au transbordement de produits chimiques. L'utilisation de ce système vous assure la livraison sécuritaire pour les techniciens et l'environnement.

Votre coffret entièrement équipé :

- Coffret fabriqué en PEHD durable et résistant aux UV, aux chocs, à la corrosion et aux produits chimiques;
- Porte cadenassable avec poignée ergonomique;
- Valve de dépotage 2"Ø ou 3"Ø;
- Valve de purge des égouttures ½"Ø;
- Valve d'échantillonnage et purge de ligne ½"Ø;
- Accouplement de type "Cam lever" avec bouchon;
- Coffret à EPI, équipement de protection individuelle; (EPI inclus : combinaison anti-acide, gants et visière)
- Marquage de sécurité;
- Produit clairement identifié par son nom, son code UN et les symboles de danger s'y rapportant;
- Cuve de récupération des égouttures intégrée 170 L;
- 4 points de fixation au sol;
- Auto stable.



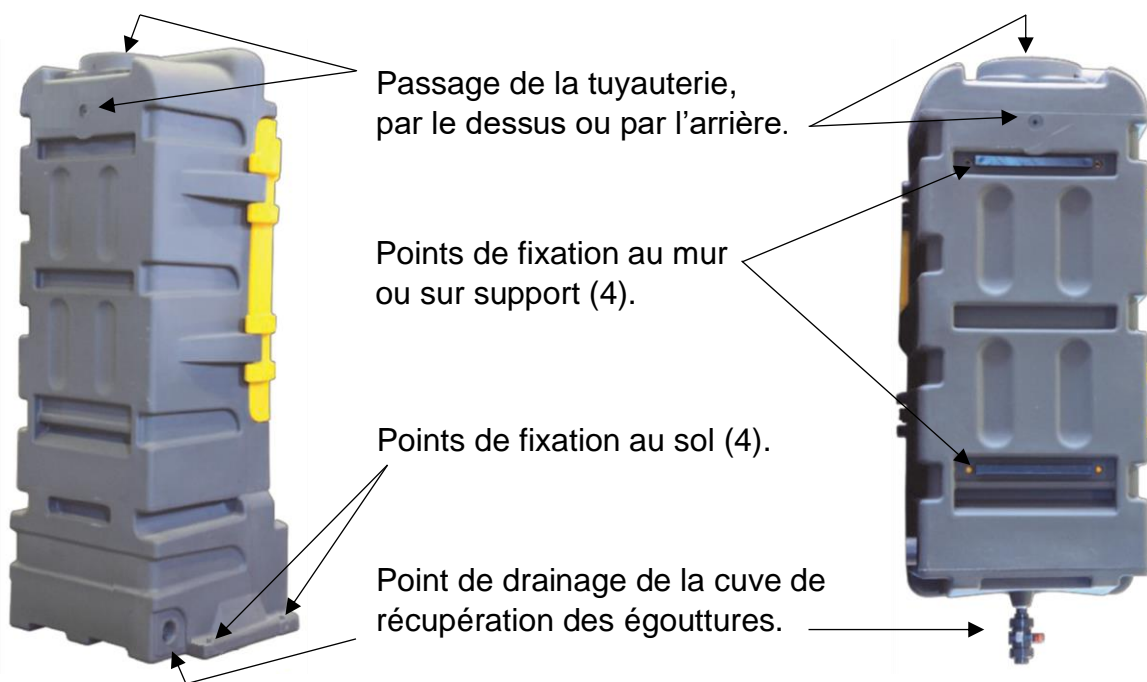
Options :

- Choix de couleur de porte en fonction du produit à livrer;

	Acides
	Bases
	Hypochlorite de sodium
	Acide sulfurique

- Détecteur de fuite;
- Détection de niveau avec alarme visuelle et sonore.

**Pour obtenir plus d'information sur le Cy-Box, SVP contactez notre équipe de vente et service à la clientèle.*



Matériel :	Polyéthylène haute densité résistant U.V.			
Poids :	50 kg	110 lb	30 kg	66 lb
Dimensions métriques :	700 x 650 x 1600mm H		550 x 570 x 1300mm H	
Dimensions impériales :	27" x 25" x 63"H		21" x 22" x 51"H	
Volume de récupération :	170 Litres	45 U.S. Gal	40 Litres	10 U.S. Gal
Température d'utilisation :	-30° à 50°C	-22° à 122°F	-30° à 50°C	-22° à 122°F
Installation :	Fixation au sol à l'aide des points d'ancrage.		Fixation murale ou sur support.	
Nettoyage :	À l'eau tiède. Ne jamais utiliser de solvants et surtout assurez-vous qu'il n'y ait pas de produits chimiques concentrés dans le Cy-Box avant de le nettoyer.			
Entreposage :	Protéger des intempéries et des impacts.			

Ce coffret de dépotage répond ou excède les exigences suivantes :

- Loi sur la santé et la sécurité du travail-LSST
- Règlement sur la santé et la sécurité du travail S-2.1, r. 13
- Procédure de réception sécuritaire des produits chimiques-APSAM
- Normes ISO 14000.

