

BAC PALETTE DE RÉTENTION (Pour hydrocarbures, solvants, produits non agressifs)



Supports pour pose de 2 fûts de 200L



Livré avec un kit de dépollution

UTILISATION

Bac palette de rétention pour le stockage et le soutirage en extérieur de produits liquides susceptibles de polluer les sols. Ces modèles ont été particulièrement étudiés pour une utilisation sécurisée sur les chantiers du bâtiment et des travaux publics.

SURFACE DE STOCKAGE

1 surface de pose avec supports rouleaux pour 2 fûts de 200L.

MANUTENTION

Chacune des faces du BPR 400 comporte 2 fourreaux pour la reprise au chariot élévateur ou au transpalette. En partie supérieure le BPR 400 est équipé de 4 oreilles de levage pour la préhension à la grue (possibilité de manutentionner le BPR en charge portes fermées)

MISE EN PLACE DU CONTENU

Afin de faciliter la mise en place des fûts, les portes latérales sont articulées et dégagent totalement l'accès par le haut.

FINITION

Peinte ou galvanisée.

SYSTÈME DE DÉVÉROUILLAGE

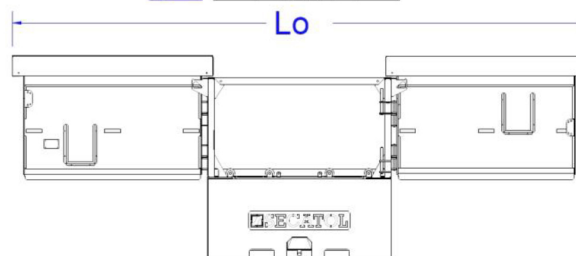
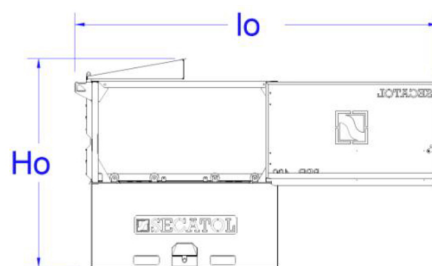
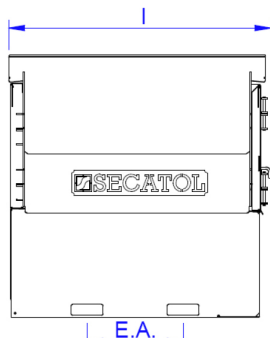
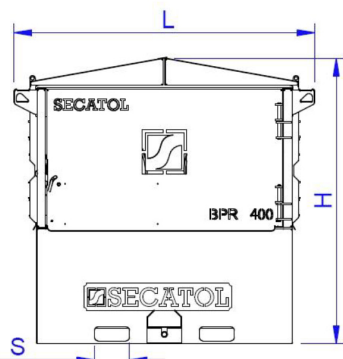
L'accès au contenu du BPR 400 peut être sécurisé par un cadenas sur la porte avant.

VIDANGE

La buse pour la vidange est encastrée en face avant pour éviter sa détérioration.

LES PLUS DE LA VERSION 2 :

- Ouverture des portes latérales pour chargement des fûts à la grue en toute sécurité
- Meilleure étanchéité aux intempéries
- Buse de vidange protégée



Code	Désignation	SWL kg	E.A. mm	S mm	Portes ouvertes	Portes fermées	Poids à vide TARE kg
					Lo x lo h Ho mm	Lo x lo h Ho mm	
97042	BPR 400 V2	400	600	200 x 80	4550 x 3000 x 1640	1720 x 1640 x 1640	450
97042G	BPR 400 V2 galvanisé	400	600	200 x 80	4540 x 3000 x 1640	1720 x 1640 x 1640	470

Ces renseignements techniques sont donnés à titre indicatif, ils peuvent être modifiés sans préavis.

Novembre 2019