

CONFINEMENT DES DÉVERSEMENTS

LE SYSTÈME POLY-RACK^{MC}

LE SYSTÈME D'ENTREPOSAGE & DE DISTRIBUTION LE PLUS EFFICACE!



SUPPORTS POLY-RACKER^{MC}

- Monopiece en polyéthylène, supporte 2 barils de 55 gallons US en place en toute sécurité
- Ce système peut récupérer plus de 100 gallons sans risques, même dans les pires cas de fuites des barils
- Le puits de distribution peut facilement recevoir un seau de 5 gallons et s'occupe des éclaboussures et des déversements sans contaminer le bac de récupération
- Les puits de distribution sont munis d'une bordure moulée pour faciliter l'entrée et la sortie d'un seau
- Un bouchon de vidange est situé de chaque côté de l'unité
- Le système complet se transporte par chariot-élévateur
- Capacité jusqu'à 3000 lb
- Le système peut facilement contenir 6 barils de 45 gallons US si vous l'utilisez avec 2 Poly-Stacker^{MC}

Poly-Stacker^{MC} simple

Poly-Racker^{MC} simple



Poly-Stacker^{MC}

Poly-Shelf^{MC}

Poly-Racker^{MC}



Barils non compris

Support Racker/Stacker^{MC} à usages multiples

SUPPORT POLY-STACKER^{MC}

- Contient deux barils de 55 gallons
- Peut être facilement empilé avec un chariot à fourche
- Tout déversement provenant du deuxième ou troisième niveau tombe dans le bac de récupération et facilite le nettoyage
- Augmentez la productivité et la sécurité en ajoutant un Poly-Shelf^{MC} au système Poly-Racker^{MC}

SUPPORT RACKER/STACKER^{MC} À USAGES MULTIPLES

- Peut contenir jusqu'à 2 barils de 55 gallons US
- L'unité peut être placée sur le plancher (sans réservoir de récupération) ou une palette
- Utilisé avec le Poly-Shelf^{MC} pour une distribution facile dans des seaux de 5 ou 6 gallons
- Entrées pour chariots-élévateurs

TABLETTES POLY-SHELF^{MC}

- S'attache facilement au Poly-Stacker^{MC}
- Permet la distribution simultanée de tous les barils
- Un orifice dans le fond du Poly-Shelf^{MC} permet le déversement dans le puits de distribution du Poly-Racker^{MC}



Double Universal^{MD}



Barils, seau & palette non compris

No modèle	No fab	Description	Capacité maximum lb	Dimensions			Poids lb	Prix /Chacun	
				lo"	x	la"			x
SB771	6000-YE	Poly-Racker ^{MC}	3000	49	x	53	x	23	105
SB772	6002-YE	Poly-Stacker ^{MC}	2400	49	x	41	x	13	50
SR466	6006-YE	Poly-Racker ^{MC} simple	1600	31	x	53	x	32	95
SR467	6007-YE	Poly-Stacker ^{MC} simple	800	31	x	40 1/2	x	20	45
SE410	6004-YE	Support Racker/Stacker ^{MC} à usages multiples	2400	48 1/2	x	41	x	20	60
SB773*	6003-YE	Poly-Shelf ^{MC}	60	17	x	22	x	17 1/2	8
SR442	6005-BK	Double Universal ^{MD}	-	14 1/2	x	17 1/2	x	2 1/2	1,5

* À utiliser avec le Poly-Stacker^{MC} ou le Poly-Stacker^{MC} simple

PALETTES EMBOÎTABLES POUR CONTRÔLE DES DÉVERSEMENTS

- Capture des fuites et déversements
- Grilles amovibles pour accès facile au bassin collecteur et offrant une surface antidérapante
- Moulées en polyéthylène compatible aux produits chimiques
- Idéales pour le confinement des déversements secondaires
- Emboîtables pour faciliter le rangement et l'expédition
- Rainures sur les parois latérales permettant l'emboîtement des palettes pour une configuration et sécurité sur mesure
- Règlementations: EPA 40 CFR 264.175, SPCC NPDES et UFC



No modèle	No fab	Description	Dimensions			Capacité de déversement gal.	Capacité de chargement gal.	Poids lb	Prix /Chacun	
			lo"	x	la"	x	h"			
SDM225	5222-BD	Palette pour 2 barils	51	x	26	x	21	66	1000	46
SDM226	5222-BD-D	Palette pour 2 barils a/ drain	51	x	26	x	21	66	1000	46
SDM227	5400-BD	Palette pour 4 barils	49	x	49	x	10 1/2	66	2000	69
SDM228	5400-BD-D	Palette pour 2 barils a/ drain	49	x	49	x	10 1/2	66	2000	69