



Palettes Ultra-Spill Pallet^{MD}

- Fabriqué spécialement pour supporter les chargements lourds et conçu pour être utilisé et déplacé facilement
- Fabrication "The Cross of Life" qui protège l'intégrité structurelle du transpalette tout en supportant un chargement très lourd sur une longue période
- Fabrication en polyéthylène à 100%, compatible avec une vaste gamme de produits chimiques, mur bas pour une meilleure accessibilité durant le versage
- Parois transparentes jaune sécurité brillant permettant une détection visuelle pratique des fuites
- Conforme à la réglementation SPCC et EPA 40 CFR 264.175 pour le rangement des contenants et aux réglementations uniformes du code de prévention des incendies pour le confinement des déversements
- Capacité de récupération: 66 gallons US



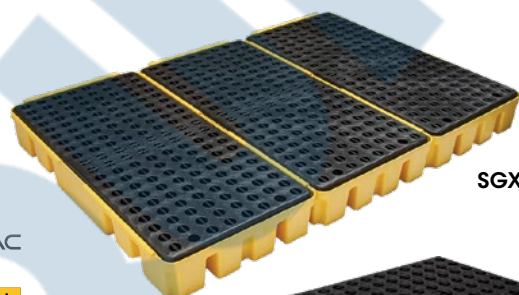
Barils non compris



No modèle	No fab	Description	Dimensions			Capacité de chargement	Poids	Prix	
			lo"	x	la"	x	h"	lb	
SDL583	1010	Spill Pallet pour 2 barils	53	x	29	x	16 1/2	3000	63
SDL584	1011	Spill Pallet pour 2 barils a/drain	53	x	29	x	16 1/2	3000	63
SDL585	1000	Spill Pallet pour 4 barils	53	x	53	x	11 3/4	6000	90
SDL586	1001	Spill Pallet pour 4 barils a/drain	53	x	53	x	11 3/4	6000	90

Postes Workstations^{MC}

- Fabrication monopièce en polyéthylène robuste qui ne rouille pas et ne se corrode pas
- Profil bas et rampe en option pour un chargement facile
- Peut être déplacé par chariot élévateur lorsque vide
- Grande capacité de récupération pour le confinement des fuites
- Grilles robustes en mousse structurée amovibles pour faciliter le nettoyage



SGX544

No modèle	No fab	Description	Dim. extérieures			Capacité de récup. gal US	Capacité de charge lb	Poids lb	Prix /Chacun
			lo"	x	la"	x	h"		
SGX548	5117-YE	2 barils	49	x	24	x	6.5	25.5	38
SGX546	5116-YE	4 barils	49	x	48	x	6.5	51	76
SGX544	5115-YE	6 barils	72	x	49	x	6.5	76.5	114
SAQ187	5111-BK	Work Ramp ^{MC}	25 1/2	x	46	x	6 1/4	-	1000



SGX548

Stations de travail flexibles Spillal^{MC}

- Offre le contrôle des déversements occasionnés lors de l'entreposage temporaire de l'équipement
- Peut être utilisée comme un tampon-égouttoir ou une station de pompage
- Solutions aux palettes en plastique dur
- Comprend 4 parois latérales en mousse de 3" de hauteur qui rebondissent en place après que n'importe quelle sorte de pression soit appliquée
- Les unités pliées peuvent être expédiées facilement
- Entrez-les sur une tablette pour sauver de l'espace de plancher
- Les parois latérales se replient pour y entrer et en sortir facilement avec un diable ou un chariot-élévateur



Barils non compris

No modèle	No fab	Description	Dim. extérieures			Cap de récup. gal US	Poids lb	Prix /Chacun
			lo'	x	la'	x	h"	
SAF814	5750-YE	1 baril	2	x	2	x	4	7
SAF815	5755-YE	2 barils	2	x	4	x	4	14
SAF816	5760-YE	4 barils	4	x	4	x	4	29
SAF817	5765-YE	4 barils en ligne	2	x	8	x	4	29
SAF818	5770-YE	6 barils	4	x	6	x	4	44
SAF819	5775-YE	8 barils	4	x	8	x	4	59
SE553	7006-BK	Grille optionnelle	4	x	1,9	x	2	-
SAP041	7007-BK	Grille optionnelle	2,1	x	2	x	2	-



Systèmes de réservoir souple Ultra-Spilldeck

- Un réservoir souple à confinement caché qui se déploie automatiquement pour capter débordements et fuites
- Plateforme de confinement surbaissée et robuste à double couche de polyéthylène
- La hauteur surbaissée de 5" permet de manipuler les barils en toute sûreté, même sans équipement de manutention
- Conforme aux réglementations 40 CFR 264.175 du EPA Container Storage et aux réglementations du Uniform Fire Code Spill Containment

Remarque: Il est nécessaire d'utiliser le réservoir souple avec les plateformes pour se conformer aux réglementations EPA

No modèle	No fab	Description	Dim. extérieures			Cap de récup. gal US	Poids lb	Prix /Chacun
			lo'	x	la'	x	h"	
SE411*	1320	1 baril, cap. 11 gal US	25 7/8	x	30 1/2	x	5 3/4	77
SE412*	2329	2 baril, cap. 22 gal US	52	x	30 1/2	x	5 3/4	88
SE413*	2330	4 baril, cap. 44 gal US	52	x	56 5/8	x	5 3/4	110
SE414*	2317	Acc. à réservoir souple	25 1/8	x	4 5/8	x	4 5/8	-
SE415	2320	Réservoir souple de rechange	66	x	58 (déployé)	x	-	66

* a/réservoir



SE412

