

Stockage des lubrifiants

Solution de container équipé



AMO Asset Management Optimization
162 rue Emile Zola - 59162 Ostricourt - France
Tel.: +33 (0)3 27 71 13 19 - Fax: +33 (0)9 72 11 92 02
Email : contact@amo-technologies.com
www.amo-technologies.com

Solution de stockage et distribution des lubrifiants



Bac de stockage LUSTOR
avec aspiration, distribution et filtration des huiles

Une solution de stockage permettant :

- ✓ Une gestion sans fût d'huile grâce à son système de transfert dans le réservoir
- ✓ Une mise en propreté des huiles grâce à son système de filtration
- ✓ Une distribution propre et sans erreur des huiles machines
- ✓ Un stockage compact grâce à son faible encombrement
- ✓ Une solution mobile



Principe et avantages :

❶ **Container de stockage étanche et isolé**
avec une rétention, une fermeture à clef, un éclairage, une ventilation naturelle, une rampe et un convecteur (en option)



❷ **Équipement de distribution et filtration des huiles**
avec des pompes manuelles ou pneumatiques, des filtres en sortie de pompe, des bars à huiles



❸ **Étagère de rangement et classement des huiles, graisses et accessoires**
avec une gestion par codes couleurs



Option : Armoire de rangement avec étagères
200x1000x400



Bidons Oilsafe

Pompe pneumatique
courte

Bar à huile

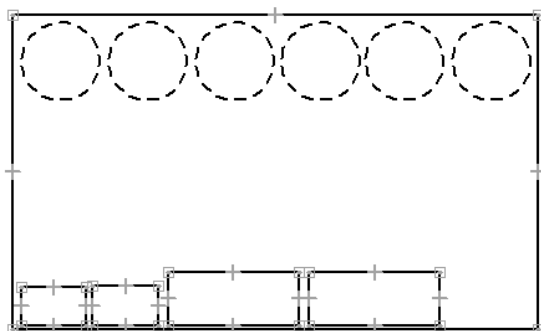
Containers de stockage des lubrifiants



Référence	Container*	Dimensions mm	2 Portes	Acier Peint	Bar 3 robinets
AMO-8596/4000	6 fûts 220 l	4000x2400x2400	Petit coté Battantes	Oui	2
AMO-8597/5000	9 fûts 220 l	5000x2400x2400	Petit coté Battantes	Oui	3
AMO-8598/7000	9-12 fûts 220 l	7000x2400x2400	Petit coté Battantes	Oui	3
AMO-8596L/4000	6 fûts 220 l	4000x2400x2400	Grand coté Coulissantes	Oui	2
AMO-8597L/5000	9 fûts 220 l	5000x2400x2400	Grand coté Coulissantes	Oui	3
AMO-8598L/7000	9-12 fûts 220 l	7000x2400x2400	Grand coté Coulissantes	Oui	3

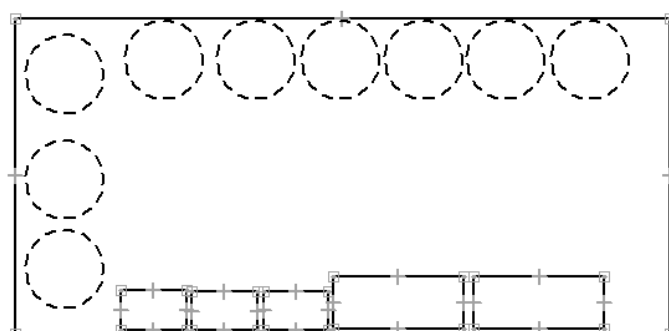
* Conteneur isolé avec convecteur 2KW et rampe d'accès – Sans étagère

Container 4000x2400x2400



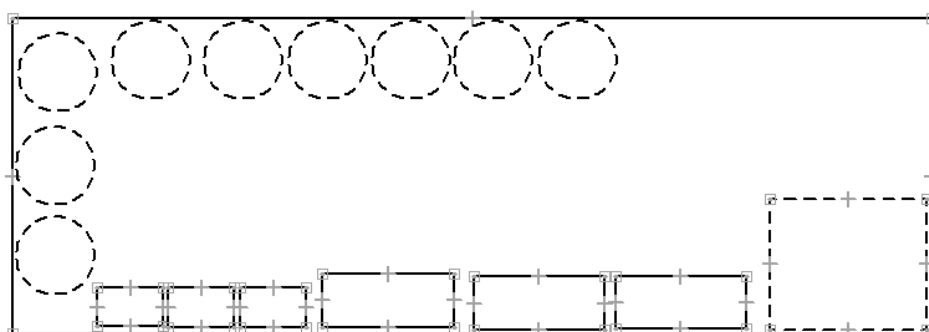
AMO-8595/4000

Container 5000x2400x2400



AMO-8595/5000

Container 7000x2400x2400



AMO-8595/7000

Containers de stockage vides avec rétention



Références :

Référence	Description	Dimensions
AMO-8596	Container isolé 2 portes battantes Petit coté – acier peint	4000x2400x2400mm
AMO-8597	Container isolé 2 portes battantes Petit coté – acier peint	5000x2400x2400mm
AMO-8598	Container isolé 2 portes battantes Petit coté – acier peint	7000x2400x2400mm
AMO-8596/S	Container isolé 2 portes coulissantes Grand coté – acier peint	4000x2400x2400mm
AMO-8597/S	Container isolé 2 portes coulissantes Grand coté – acier peint	5000x2400x2400mm
AMO-8598/S	Container isolé 2 portes coulissantes Grand coté – acier peint	7000x2400x2400mm

Amélioration du stockage et de la distribution des lubrifiants :

Avant :



Après :





Asset Management Optimization



Distributeur SKF
Systèmes de
Lubrification



www.amo-technologies.com

Solutions de lubrification

AMO
Asset Management Optimization

GAMME
INDUSTRIE

SOLUTIONS DE LUBRIFICATION

Gestion de la lubrification
et de la fiabilité mécanique

Stockage des lubrifiants
Distribution des lubrifiants
Filtration des lubrifiants
Systèmes de lubrification
Applications spécifiques
Applications spécifiques

Distributeur SKF
Systèmes de
Lubrification

LINCOLN

Formations AMO

AMO
Asset Management Optimization

INDUSTRIE

PROGRAMME DES FORMATIONS

Lubrification industrielle
Maintenance préventive
Amélioration continue
Diagnostic technique
Mécanique
Fiabilité
Gestion des machines tournantes



Logiciel de gestion de lubrification, maintenance et fiabilité

www.amo-software.com

Géographiques / Machines

Machine

Libré
Référence OMS
Référence fournisseur
Partie
Fonction
Origine de l'huile
Équipement de secours

Machines
Systèmes et outillages
Modèles Machines
Lubrifiants
Pièces détachées
Fabricants
Fournisseurs
Plans d'actions
Actions
Historique des tâches
Routes
Géographiques
Arrêts de production