

# Série Oil Ace™ Collecte des fluides usagés



Systèmes pratiques et fonctionnels pour l'évacuation de l'huile usagée



## Systèmes portatifs pour les huiles usagées

Vidanger, évacuer et transférer l'huile usagée (et les autres fluides usagés) efficacement, rapidement et de la manière la plus économique possible.

UNE QUALITÉ CERTIFIÉE. UNE TECHNOLOGIE D'AVANT-GARDE.

# Récupérateurs d'huile usée par aspiration ou par gravité

Pour les ateliers en quête de flexibilité, les récupérateurs d'huile usagée multifonctions de Graco se révèlent un atout précieux lorsque les bouchons de vidange ne sont pas facilement accessibles ou ne sont pas disponibles.



### **Large bac de récupération excentré**

Grand bac de collecte pivotant qui empêche les éclaboussures.

### **Vacuomètre**

S'assurer des performances maximales grâce à un vacuomètre facile à lire.

### **Chambre transparente de niveau**

Vérifier la qualité de l'huile grâce à une grande chambre de vide transparente et vérifier la quantité extraite.

### **Indicateur de niveau visuel**

L'indicateur de niveau facile à lire vous prévient quand le réservoir est plein.

### **Facile à vidanger**

Mettre sous pression en utilisant de l'air comprimé pour évacuer facilement l'huile.

### **Sondes d'aspiration**

Variété de sondes d'aspiration et adaptateurs inclus.

### **Grand récupérateur d'une capacité de 90 l (24 gallons)**

Parfait pour les petits et les grands ateliers sans système d'évacuation.

26C064

## APPLICATIONS TYPES

- Concessions automobiles
- Ateliers de lubrification rapide
- Stations service
- Concessions de poids lourds
- Installations d'entretien de flottes

## TYPES DE PRODUITS TRAITÉS

- Huile de vidange

## RÉFÉRENCES DE COMMANDE

	SYSTÈMES PAR ASPIRATION				SYSTÈME PAR GRAVITÉ
					
RÉFÉRENCE	26C061	26C062	26C063	26C064	119577
DESCRIPTION	Réservoir en acier de 90 l (24 gal) avec : • sondes d'aspiration • adaptateurs	Réservoir en acier de 90 l (24 gal) avec : • sondes d'aspiration • adaptateurs • Chambre transparente de niveau	Réservoir en acier de 90 l (24 gal) avec : • sondes d'aspiration • adaptateurs • entonnoir de drainage de l'huile	Réservoir en acier de 90 l (24 gal) avec : • sondes d'aspiration • adaptateurs • Chambre transparente de niveau • entonnoir de drainage de l'huile	réservoir en acier de 90 l (24 gal) pour la vidange d'huile pressurisée

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fluide	Huile usagée, liquide de boîte automatique
Capacité du réservoir	90 l (24 gallons)
Vidange du récupérateur	Pressurisé
Pression d'air maximale pour l'aspiration	
• Modèle 119577	N/A
• Modèles 26C061, 26C062, 26C063, 26C064	7,6 bars (110 psi)
Pression de vidange maximale	0,5 bar (7 psi)
Matériau du récupérateur	Acier
Longueur	61 cm (24 ")
Largeur	40,6 cm (16 ")
Hauteur	99 à 203 cm (39 à 80 ")
Taille de l'entonnoir	61 cm (24 ")
Poids à sec	23 à 33,2 kg (50,7 à 73,2 lb)
Manuel d'instructions	310864



## À PROPOS DE GRACO

Fondé en 1926, Graco est le leader mondial dans les systèmes et les composants de traitement des fluides. Les appareils Graco permettent de transporter, de mesurer, de réguler, de distribuer et d'appliquer les fluides et produits visqueux les plus divers utilisés dans la lubrification de véhicules et les équipements commerciaux et industriels.

Le succès de l'entreprise repose sur son engagement inébranlable envers l'excellence technique, une fabrication de classe mondiale et un service client inégalé. En étroite collaboration avec des distributeurs spécialisés, Graco propose des systèmes, des produits et une technologie qui sont une référence de qualité pour de nombreuses solutions d'application des fluides. Graco fournit des appareils destinés à la finition par projection, aux revêtements de protection, à la circulation de peinture, à la lubrification et à l'application de mastics et de colles ainsi que du matériel d'application motorisé pour le génie civil. Grâce à ses investissements permanents dans la gestion et la régulation des fluides, Graco s'engage à fournir des solutions innovantes à un marché mondial diversifié.

## SITES DE GRACO

### ADRESSE POSTALE

P.O. Box 1441  
Minneapolis, MN 55440-1441  
Tél. : 612-623-6000  
Fax : 612-623-6777

### CONTINENT AMÉRICAIN

#### MINNESOTA

Siège mondial  
Graco Inc.  
88-11th Avenue N.E.  
Minneapolis, MN 55413

### EUROPE

#### BELGIQUE

Centre de distribution européen  
Graco Distribution BVBA  
Industrieterrein-Oude Bunders  
Slakweidestraat 31  
3630 Maasmechelen,  
Belgique  
Tél. : 32 89 770 700  
Fax : 32 89 770 777

### ASIE PACIFIQUE

#### AUSTRALIE

Graco Australia Pty Ltd.  
Suite 17, 2 Enterprise Drive  
Bundoora, Victoria 3083  
Australie  
Tél. : 61 3 9468 8500  
Fax : 61 3 9468 8599

#### CHINE

Graco Hong Kong Ltd.  
Shanghai Representative Office  
Building 7  
1029 Zhongshan Road South  
Huangpu District  
Shanghai 200011  
République populaire de Chine  
Tél. : 86 21 649 50088  
Fax : 86 21 649 50077

### INDE

Graco Hong Kong Ltd.  
India Liaison Office  
Room 432, Augusta Point  
Regus Business Centre 53  
Golf Course Road  
Gurgaon, Haryana  
India 122001  
Tél. : 91 124 435 4208  
Fax : 91 124 435 4001

### JAPON

Graco K.K.  
1-27-12 Hayabuchi  
Tsuzuki-ku  
Yokohama City, Japon 2240025  
Tél. : 81 45 593 7300  
Fax : 81 45 593 7301

### CORÉE

Graco Korea Inc.  
38, Samsung 1-ro 1-gil  
Hwaseong-si, Gyeonggi-do, 18449  
République de Corée  
Tél. : 82 31 8015 0961  
Fax : 82 31 613 9801

Toutes les spécifications et illustrations contenues dans la présente brochure reposent sur les données produits les plus récentes disponibles au moment de la publication. Graco se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment sans préavis.

Graco est certifié ISO 9001.



Europe  
+32 89 770 700  
FAX +32 89 770 777  
WWW.GRACO.COM

©2017 Graco Distribution BVBA 352679FR Rév. A 07/18 Version électronique uniquement.

Les autres noms ou marques de fabricants cités dans le présent document le sont à des fins d'identification et appartiennent à leurs propriétaires respectifs.