

**16 GALLON WASTE OIL DRAIN  
DREN INÚTIL DEL ACEITE DE 16 GALONES  
DRAIN DE REBUT D'CHuile DE 16 GALLONS**

Parts and Technical Service guide  
Guía de servicio técnico y recambio  
Guide d'instructions et pièces de rechange

Ref.: **1351**

**Description/ Descripción/ Description**

**E**

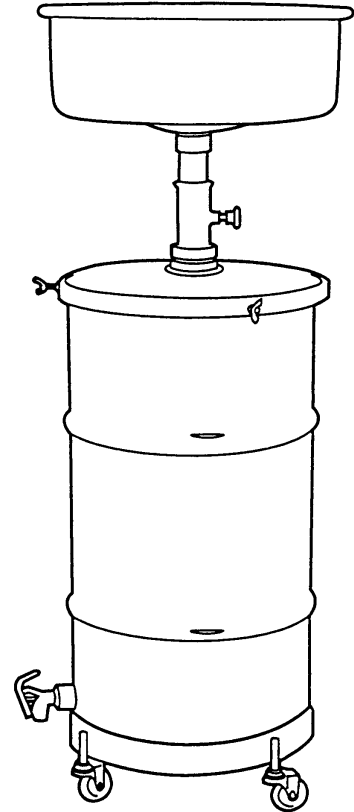
This 16-gallon roll around waste fluid drain is suitable for used oil or anti-freeze. It is equipped with a heavy-duty band dolly with four casters, a plastic quarter turn drain valve at the base, and a large diameter 5-gallon powder coated steel bowl with integral drain screen. Bowl height is adjustable from 42 inches to 66 inches.

**SP**

Este rodillo 16-gallon alrededor del dren fluido inútil es conveniente para el aceite o el anticongelante usado. Se equipa de un carro resistente de la vanda con cuatro echadores, de una válvula de desagüe cuarta plástica de la vuelta en la base, y de un tazón de fuente de acero cubierto polvo del diámetro grande 5-gallon con la pantalla integral del dren. La altura del tazón de fuente es ajustable a partir de 42 pulgadas a 66 pulgadas.

**FR**

Ce roulement 16-gallon autour du drain liquide de rebut convient à la huile usée ou à l'antigel. Il est équipé d'un chariot résistant de bande avec quatre roulettes, une soupape de vidange quarte en plastique de tour à la base, et une cuvette en acier enduite par poudre du grand diamètre 5-gallon avec l'écran intégral de drain. La taille de cuvette est réglable de 42 pouces à 66 pouces.



**Installation - Operation/ Instalación – Modo de empleo/ Installation – Mode d'emploi**

**E**

- Remove the Drain from the box and check for shipping damage. Assemble and install the Dolly.

**SP**

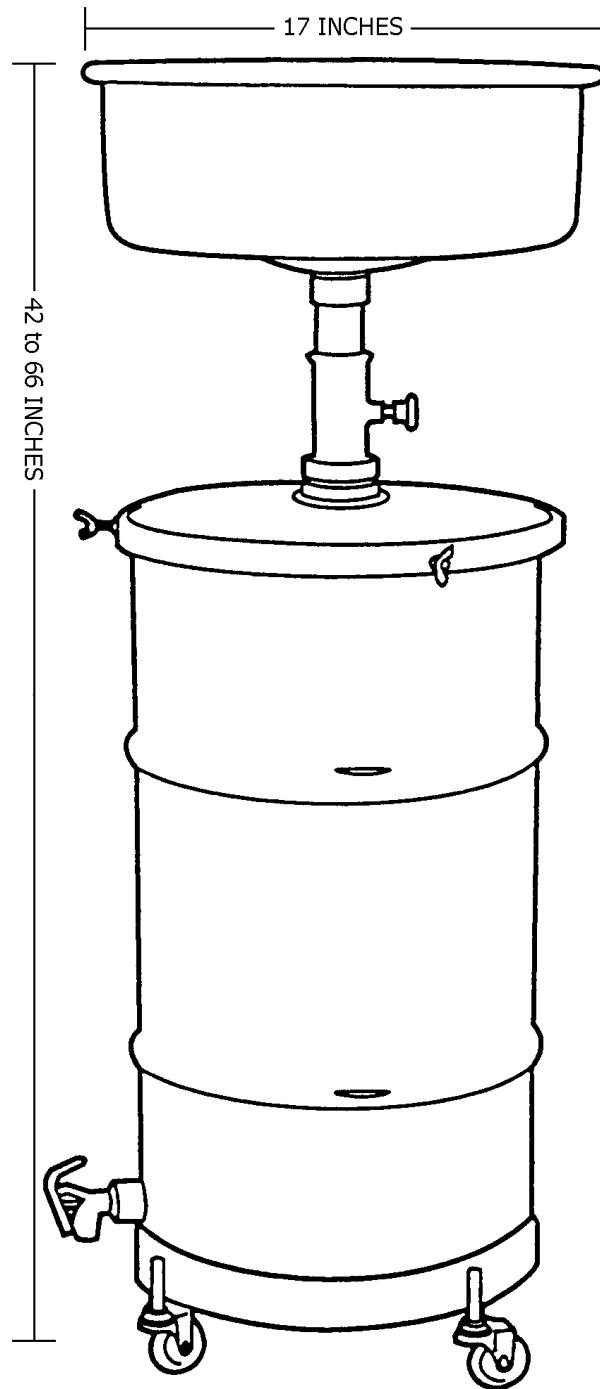
- Quite el escurrir la caja y compruebe para saber si hay daño del envío. Monte e instale el carro.

**FR**

- Enlevez l'écouler la boîte et vérifiez des dommages d'expédition. Assemblez et installez le chariot.

**Technical Data/ Datos Técnicos/ Caractéristiques Techniques**

Capacity	Capacidad	Capacité	16 Gallons / 60 Liters
Minimum Bowl Height	Altura Mínima Del Tazón de Fuente	Taille Minimum De Cuvette	42 Inches / 107 CM
Maximum Bowl Height	Altura Máxima Del Tazón de Fuente	Hauteur Maximum De Cuvette	66 Inches / 170 CM
Bowl Diameter	Diámetro Del Tazón de Fuente	Diamètre De Cuvette	17 Inches / 43 CM
Outlet Thread	Hilo de rosca Del Enchufe	Fil De Sortie	¾" (NPTF)/ H ¾" G



**Spare Parts/ Piezas De Repuesto / Pièces De Rechange**

Spare Parts List			
Bowl (Funnel) Only	743376	Drain Valve	2010
Down-tube, Collar, T-Handle and Bowl Assembly	1347	Down-tube, Collar, T-Handle, Bowl and Drum Cover Assembly	1349
Drum	1350	Drum Cover (includes thumbscrews)	1936
Band Dolly	1304	T-Handle	743467

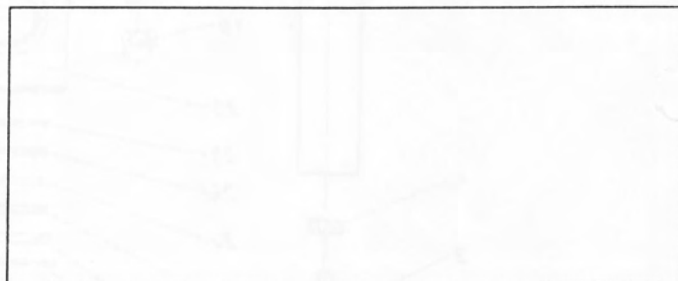
**SAMOA INDUSTRIAL, S.A.**, con domicilio en Alto de Pumarín, s/n, 33211 - Gijón - España, declara por la presente que la máquina abajo indicada cumple con lo dispuesto por la directiva del Consejo de las Comunidades Europeas (89/392/CEE) y sus modificaciones (91/368/CEE), (93/44/CEE) y (93/68/CEE).

**SAMOA INDUSTRIAL, S.A.** domiciliée a Alto de Pumarín, s/n, 33211 - Gijón - Espagne, déclare par la présente que le produit concerné est conforme aux dispositions de la directive du Conseil des Communautés Européennes (89/392/CEE) et ses modifications (91/368/CEE), ((93/44/CEE) et (93/68/CEE).

**SAMOA INDUSTRIAL, S.A.**, located in Alto de Pumarín, s/n, 33211 - Gijón Spain, declares by the present certificate that the above mentioned machinery has been declared in conformity with the CE Directive (89/392/CEE) and the modifications (91/368/CEE), (93/44/CEE) and (93/68/CEE).

**SAMOA INDUSTRIAL, S.A.** (Alto de Pumarín, s/n, 33211 - Gijón-Spanien) es wird hiermit bescheinigt, dass die unten angegebene und von uns hergestellte Maschine die Anforderungen der (CEE/89/392) vorschritt und deren Änderungen (CEE/91/368), (CEE/93/44) and (CEE/93/68) erfüllt.

Brand / Marca / Marque / Fabrikat:  
Model / Modelo / Modèle / Model:  
Serial Nr. / N<sup>o</sup>. Serie / N<sup>o</sup> de série / Serien Nr.



**For SAMOA INDUSTRIAL, S.A. / Por SAMOA INDUSTRIAL, S.A. /  
Pour SAMOA INDUSTRIAL, S.A. / SAMOA INDUSTRIAL, S.A. , P.P.**

**Pedro E. Prallong Alvarez**

Production Director / Director de Producción  
Directeur de Production / Produktionsleiter