



Set Extractor de Reflujo de 1000g

Este juego de extractor de reflujo de 1,000g determina el porcentaje de betumen en la mezcla de pavimentación al usar extracción de solvente caliente. Cada cono tiene una capacidad de 500g. Los componentes están disponibles como piezas de repuesto. Use las series del modelo H-1497 para pedir el papel filtro de repuesto. Cumple normas AASHTO T164 (Método B).

Descripción, Set completo	Modelo
Juego de extractor de reflujo 1000g. 115V, 50/60Hz, 1ph.AC.	H-1495
Juego de extractor de reflujo 1000g. 240V, 50/60Hz, 1ph.AC.	H-1495.4F

Peso de Embarque: 26 lbs. (12kg)

Descripción, piezas de repuestos y accesorios	Modelo
Cono de rejilla de alambre (dos en el juego completo)	H-1495.1
Condensador de cobre con tubería de agua de salida/entrada	H-1495.2
Jarro de vidrio con bordes abiertos en la base para un ajuste hermético. 6" O.D.x 18"H (152x457mm)	H-1495.3
Placa calentadora eléctrica	H-4950
Paquete de 100 papeles filtro de 33cm	H-1497.613

Set Extractor de Reflujo de 2000g

Similar al Modelo H-1495 excepto que cada cono tiene una capacidad de 1,000g. Use las series H-1482 ó H-1498 para pedir el papel filtro de repuesto. Cumple normas ASTM D2171; AASHTO T164 (Método B).

Descripción, Set completo	Modelo
Juego de extractor de reflujo 2000g. 115V, 50/60Hz, 1ph.AC.	H-1499
Juego de extractor de reflujo 2000g. 240V, 50/60Hz, 1ph.AC.	H-1499.4F

Peso de Embarque: 26 lbs. (12kg)

Descripción, piezas de repuestos y accesorios	Modelo
Cono de rejilla de alambre (dos en el juego completo)	H-1495.1
Condensador de cobre con tubería de agua de salida/entrada	H-1495.2
Jarro de vidrio con bordes abiertos en la base para un ajuste hermético. 6" O.D.x 18"H (152x457mm)	H-1495.3
Placa calentadora eléctrica	H-4951
Paquete de 100 papeles filtro de 40cm	H-1498.613

Dispensador de Asfalto

Marmita redonda para fundir que tiene un crisol de acero inoxidable (calibre 18) y casco (calibre 20) que facilita la limpieza del mismo. Se puede elegir el modelo de 6 o el de 12 cuartos de galón. Incluye un soporte para montaje de banco ajustable y para trabajo pesado que se ajusta a cualquiera de los dos tamaños. El control de la temperatura dual permite una temperatura independiente para la olla (0-350°) y para la válvula (1-10°). El visor digital puede leerse en Centígrado o Fahrenheit. Otras características incluyen: calentador cobertor de múltiple-circuito para un calor uniforme; dispensador de válvula de bola de 1" antigoteo, 7-1/4" sobre la superficie de trabajo; calentador de válvula de 50 W; aislamiento de fibra de vidrio de 3" (76mm); tapa de aluminio separada; cordón eléctrico de 6 pies. Capacidad de 6 cuartos de galón – 800 W; O.D. = 10-1/4" dia. x 14" alto (260 x 356mm). I.D. = 6-3/4" dia. x 7-1/4" profundidad (171 x 184mm). Capacidad 12 cuartos de galón - 1,200 W; O.D. = 15" dia. x 17" alto (381 x 432mm). I.D. = 10" dia. x 9-1/2" profundidad (254 x 241mm). (Válvula y controles excluidos).

Descripción	Modelo
Marmita de 6 Qt. 110 V, 60Hz.	H-1440
Marmita de 6 Qt. 220 V, 50/60Hz.	H-1440.4F

Peso de Embarque: 30 Lbs. (13.6kg)

Descripción	Modelo
Marmita de 12 Qt. 110 V, 60Hz.	H-1442
Marmita de 12 Qt. 110 V, 60Hz.	H-1442.4F

Peso de Embarque: 43 Lbs. (19.5kg)

Recuperador de Solvente

Spee-Distill® recupera hasta 4-1/4 de 5 galones de solvente contaminado a un costo mínimo. Trabaja sin operador; se apaga al completar el proceso. Tiene un calentador eléctrico, controlado por un termostato ajustable. Recupera Tricloroetileno, Tricleno D, Cloruro Metileno, Tricloroetano, Perclorato etileno, Blacosolv, Perclere, Clorotano N U y otros solventes no inflamables. La unidad viene con un tanque revestido de vidrio de 16" (404mm) I.D. y una unidad de condensación de tubería incoloy antioxidante. Incluye mangueras de agua de entrada y de salida, intercambiador de calor enfriado por agua, tapa y sello, cordón para trabajo pesado de 6 pies y enchufe de 3 patas. Las dimensiones son: 21" (534mm) O.D.x27" (686mm)H. Capacidad de solvente, 5 galones (18.9L). Tiempo de Operación: 1 hora 50 min. Ciclo de destilación: 1.5 hrs. Consume 73 galones (276.4L) de agua.

Descripción	Modelo
Recuperador de Solvente 110V, 60Hz, 1ph.AC.	H-1430
Recuperador de Solvente 230V, 50/60Hz, 1ph.AC.	H-1430.4F

Peso de Embarque: 100 Lbs. (45kg)