

ETNYRE

# SELLADOR DE GRIETAS

250/400 galones



# Controles fáciles de entender



La selladora de grietas Etnyre es una de las máquinas para sellar grietas más eficientes disponibles en la actualidad.

La velocidad de los sistemas de calefacción y circulación da como resultado menos tiempo de inactividad de la tripulación, mayor producción y menor costo por turno en cada trabajo de sellado de grietas.



## Controles operativos

La ECS 250/400 está equipada con controles de operación tanto automáticos como manuales. Estas máquinas son lo suficientemente versátiles para realizar cualquier trabajo, independientemente de la experiencia del operador. En el modo automático, puede seleccionar simplemente las funciones de inicio, parada o limpieza con solo presionar un botón. En el modo manual, obtiene el control y la funcionalidad personalizada que los contratistas esperan de Etnyre. La consola del operador está ubicada centralmente y monitorea continuamente el estado de operación, la temperatura del material, los controles del motor y los puntos de ajuste personalizados.



## Puertas de carga

Las (2) puertas de carga son de fácil acceso desde ambos lados de la máquina. Las puertas de 21" x 36" están ubicadas ergonómicamente a 44" del suelo para facilitar la carga. Los pestillos de las puertas cumplen con las normas del DOT para materiales a temperaturas elevadas.

También está disponible un sistema de carga de material opcional.

# Calefacción y uso eficiente

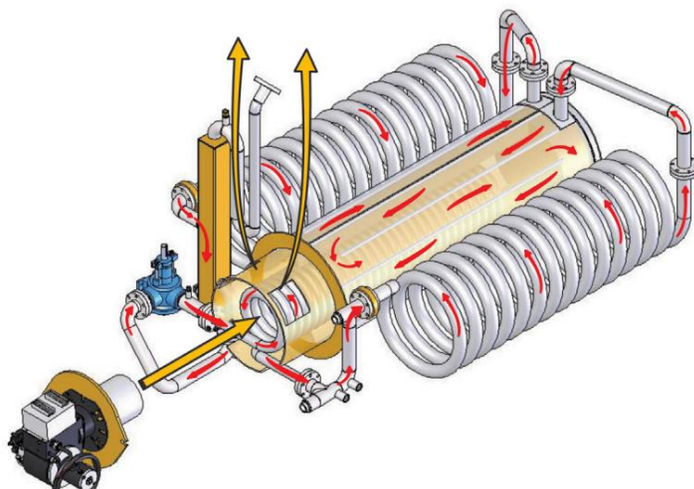


Quemador

Quemador de gasóleo de alta presión cerrado con encendido automático. El sistema de calentamiento indirecto cerrado garantiza un calentamiento rápido del producto con un tiempo de inactividad mínimo.

## Calefacción y circulación

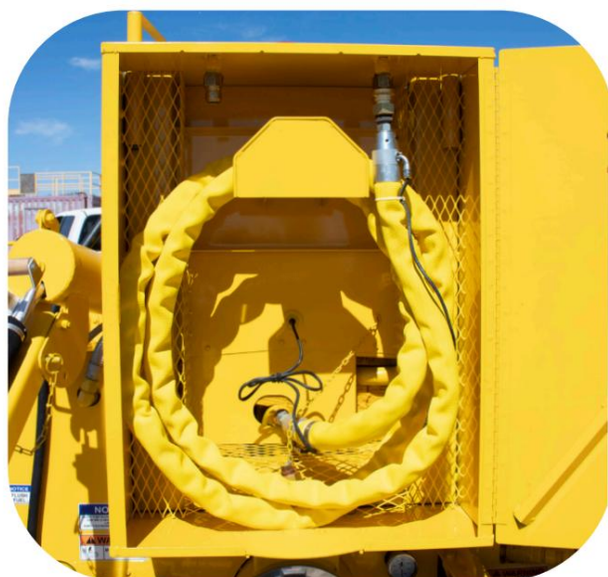
El sistema de calefacción ECS 250/400 es un sistema de aceite caliente de circuito cerrado y flujo controlado que se calienta mediante un quemador diésel de alta presión. El aceite caliente circula a través de las bobinas de calentamiento mediante una bomba de aceite caliente. Esta característica exclusiva eleva la temperatura del sellador a la temperatura de aplicación en tan solo (1) hora para la mayoría de los materiales.



Caja de manguera calentada

Cuando no se utiliza, la manguera de aplicación se guarda en un armario de almacenamiento calentado. Esto evita perder tiempo en el trabajo esperando a que se caliente el sellador congelado.

El sistema de manguera calefaccionada opcional tiene (6) elementos calefactores que funcionan para mantener el sellador a la misma temperatura en el tanque y en el extremo de la manguera para evitar obstrucciones.



## Sistema sin descarga

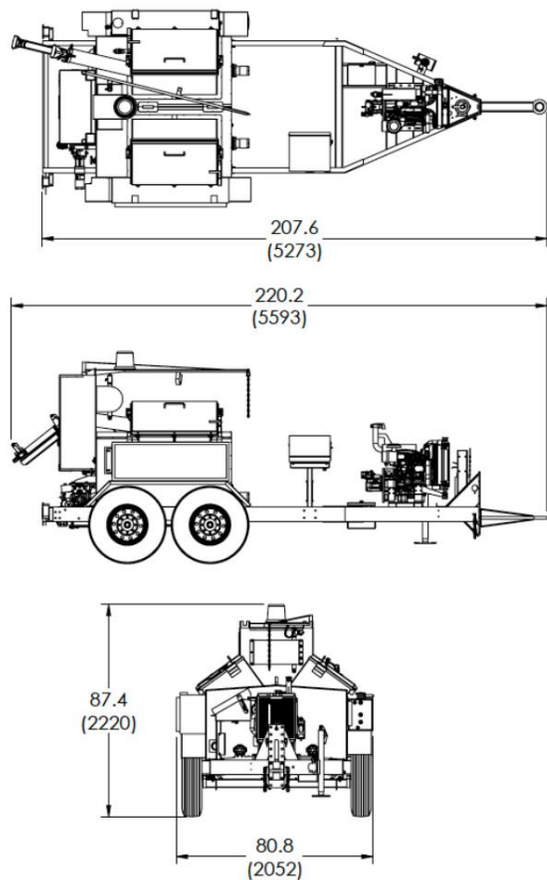
Las ECS 250/400 son respetuosas con el medio ambiente y no requieren el lavado con disolvente al final del turno. No es necesario llevar disolvente en la máquina, lo que mejora aún más la seguridad operativa de la máquina.



# ¡Experimente los beneficios del sellador de grietas Etnyre!

El inicio rápido significa que el tiempo de inactividad del personal se reduce al mínimo mientras espera que el sellador se caliente.

La mayor capacidad de calentamiento del sistema sellador de grietas Etnyre significa un mayor rendimiento por hora.



Los modelos ECS 250/400 vienen de serie con un brazo articulado para mangueras. El brazo articulado mantiene la manguera alejada del suelo y evita la fatiga del operador, al mismo tiempo que protege los elementos calefactores del desgaste por fricción de la superficie de la carretera. Esta característica es solo una incorporación más que se suma a la eficiencia, seguridad y facilidad de uso que ya se pueden encontrar en el sellador de grietas de Etnyre.

¡Los selladores de grietas Etnyre están fabricados en tamaños que se adaptan a las necesidades de su trabajo!



	ECS-250	
<b>Capacidad</b>		
Tanque de sellador, máximo, galones	250	400
Tanque hidráulico ciclónico	4 galones	4 galones
Combustible diesel, galones	24	35
<b>Sistema de calentamiento del sellador</b>		
Tiempo de calentamiento para circular	45 - 60 minutos	
Entrada de calor, BTU/h	315.000 BTU/hora.	
<b>General</b>		
Aberturas de puertas	21" de ancho x 36" de largo	
Altura de la puerta	44"	
Motor	Diésel de 3 cilindros, nivel 4	
Llantas	235/85 R16	
Ejes	Ejes tándem de 7000 lb	
Suspensión	Ejes de torsión de caucho	
Frenos	Eléctrico	
Luces LED	Cumple con las regulaciones federales	
Peso seco, libras	3.600	5.700
Peso bruto, libras	5.800	8.700
<b>Opcional</b>		
Manguera calefaccionada, compresor de aire, cubierta de motor, sistema de carga de bloque, color de pintura personalizado, elemento de calefacción eléctrico, varillas dobles, varias opciones de enganche, llanta de repuesto y soporte, pico vertedor de balde y otros disponibles a pedido.		



ED ETNYRE & CO., 1333

South Daysville Road, Oregon, Illinois 61061 Teléfono: 800-995-2116 o 815/732-2116 • Fax 815-732-7400

Sitio web: [www.etnyre.com](http://www.etnyre.com) • Correo electrónico: [sales@etnyre.com](mailto:sales@etnyre.com)

ED Etnyre & Co., cuya política es la de mejora continua, se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso. Las fotografías e ilustraciones contienen equipos estándar y opcionales.