

CALDERA DE PROPANO O DIESEL ENCENDIDO DE HORNILLAS DE FUSIÓN

Esta caldera es fabricada con materiales de alta resistencia y partes y piezas de primera calidad, con el propósito de fundir a Temperaturas de más de 220 °F el material termoplástico sea Granulado o en Bloque.

En la Versión con gas propano cuenta con sistemas de quemado al igual que los que tienen los motores Diesel, quemadores al aire o aceite de diseño fabricados con camisa.

Las Calderas FALCÓN, son de forma cilíndrica para ahorrar espacio, mientras que ofrece un rendimiento de fundición superior. Se fabrican con componentes accesibles para facilitar el mantenimiento preventivo y reparaciones. Todas las calderas están construidas de acero de gran espesor. El eje de agitación está firmemente suspendido en el tanque, con control de velocidad variable y la acción reversible que





proporciona una eficiencia óptima agitación. Las paletas del agitador están diseñados para mezclar uniformemente el material fundido, completamente en el fondo y de lado acción de barrido, para la prevención de la acumulación de material y

aumentar al máximo la circulación del mismo.





Visita nuestra página web: <http://www.trafficvial.com>

Modelo de un tráiler para Unidad Móvil

