



# FALCON KETTLE

## Caldera Termoplástica

**Falcon Kettles están construidas para fundir material termoplástico, ya sea en grano o en bloque, de manera rápida y eficaz:**

- Elija un encamisado de aire o de aceite, con calentadores de propano o diesel.
- Diseño cilíndrico para un calentar y derretir el material de manera más eficiente (sin espacios fríos).
- Construidas con acero.
- El agitador tiene velocidad variable, puede ir hacia adelante o atrás, esto con el fin de conseguir una mezcla homogénea.
- El agitador está diseñado con aspas inferiores y laterales para que el material no se atore.
- La válvula de descarga opera sin la necesidad de calor externo.
- Lleva un interruptor para altas temperaturas que evitará que el material se sobrecaliente.
- El tamaño de la caldera puede ser personalizable de 272 a 907 kg (600 a 2,000 lb).
- Se puede instalar en un camión, trailer o plataforma.
- Es posible conectar varias calderas para mayor capacidad.

Escríbenos

Conócenos

Subscríbete



Cuida al medio  
ambiente