

Hornos automáticos para cremación

Modelo: HCM18 Burner Gas



Horno automático para cremación de mascotas hogareñas de gran eficiencia energética y alta confiabilidad diseñado para 6 a 9 mascotas por día

Descripción general:

- Los hornos crematorios **HCM18 Burner Gas** han sido desarrollados para reducir, en forma rápida y eficaz, cuerpos de mascotas de todo tamaño en condiciones de máxima higiene y respetando las disposiciones vigentes medio ambientales.
- Son hornos con una sencilla operación y alta confiabilidad, lo que posibilita una cremación económica de restos orgánicos de origen animal y vegetal, usando combustibles como Gas Natural, GLP o combustible líquido.
- Nuestros equipos adoptan las más modernas tecnologías en instrumental de control, lo cual aporta otro grado de seguridad y economía operativa. Son de robusta construcción y aseguran larga vida útil del revestimiento refractario debido a una cuidadosa selección de materiales y a la buena estabilidad dimensional de la estructura, aún en caliente, ya que están diseñados para funcionamiento continuo. La cámara primaria, de generosas dimensiones, permite la carga sin dificultad, como también el retiro de cenizas, la limpieza en frío o eventuales operaciones en el revestimiento.

+ **35** años
de experiencia

Características técnicas:

- Capacidad de carga máxima: 150 Kg.
 - Capacidad de procesamiento: 23 Kg/hora.
 - Dimensiones útiles: 1600 x diámetro 600 mm.
 - Puerta abisagrada de gran resistencia mecánica.
 - Refractarios de alta alúmina 60%.
 - Quemadores Automáticos NAG 201-2016.
 - Control de proceso automático.
 - Cámara de Post Combustión de Gases de 2 segundos.
 - Temperaturas de trabajo: 850 °C a 1100 °C
 - Combustible a elección: Gas Natural / Gas GLP / Diesel.
 - Alimentación eléctrica: 3 x 380 V 50/60 Hz.
- Opcional: 3 x 220 V 50/60 Hz.

