Agricultura











Mantenga su bioseguridad mediante la destrucción segura de una gama completa de residuos agrícolas y residuos de granja. Diseñado y construido con los últimos avances en incineración para los animales. Logrando una reducción del 40% en el consumo de combustible en comparación con soluciones alternativas, al tener un sistema refractario a base de ladrillos de varias capas.

De carga superior con bloques de hormigón armado resistente a los impactos para una fácil operación y uso resistente. Aprobado por DEFRA y cumple con las regulaciones de subproductos animales de la UE. Capacidad de carga de 250 kg.

Especificaciones de la maquina					
Externa L x W x H (mm)	2975 x 2215 x 1940/3825				
Interna (en el punto más ancho) L x W x H (mm)	970 x 720 x 700				
Volumen de Cámara (m3)	0.43				
Peso (aproxi en tonelada)	2.3				
Capacidad maxi de carga (kg)	250				
Rango nominal de quemado UK* (kg/hr)	<50				
Rango de quemado [exportación solamente] *(kg/hr)	50 - 75				
Capacidad térmica (kW)	260				
Suministro Eléctrico 50/60 hz	220 - 250v				
Apertura de la puerta	915 x 690				
Tablero de control	Al or PLC				
Tipo de combustible	Diesel, LPG, N-Gas				
Tablero aislante	25mm Super-wool				
Ladrillo refractario aislante	Clasificación E23				
Ladrillo refractario (Alúmina)	42.5%				

^{*}Nos reservamos el derecho de cambiar la especificación, las dimensiones y la calidad de los materiales de vez en cuando, siempre que la alteración sea menor o una mejora de dicho producto.

Cámara primaria

- Zona de impacto de bloque prefabricado que protege el revestimiento refractario durante la carga.
- Sistema interno de ladrillo altamente aislante, construido a lo largo de un sistema de en ladrillo refractario enclavado para garantizar la máxima resistencia y eficiencia.
- Ladrillo refractario con alto contenido de alúmina de primera calidad que ofrece una retención térmica y óptima.
- Tapa con contrapeso a prueba de calor.
- Quemador de encendido para desechos con control de temperatura, encendido y apagado automático, completo con ventiladores de aire internos.

Cámara secundaria

- Totalmente forrado en su interior en un aislante sistema refractario. Construido a partir de alto grado de aislamiento de baja masa térmica.
- Quemador para cámara secundaria con control de temperatura con control automático de encendido y apagado, completo con ventiladores.
- Ventiladores de aire integrados al guemador con distribución automática para las áreas designadas.
- Punto de montaje para sensor de temperatura en la parte superior de la cámara, asegurando que la cámara alcance el mínimo requerido de 850 ° C, con un tiempo de retención de 2 segundos.

Tipos de residuos recomendados				
	Juego	√		
	Aves y Pollos	√		
	Residuos de carnicería	√		



Addfield Environmental Systems Limited Unit 9 | Zone 4 | Burntwood Business Park Staffordshire | WS7 3XD | United Kingdom



Agricultura



MINIAB Para la destrucción completa y segura de residuos agrícolas.

Carga de residuos y extracción de cenizas

La gama agrícola de incineradores tiene un diseño de carga superior para cargar directamente en la cámara primaria. La carga puede ser manual o mecánica a través de una excavadora o un volquete hidráulico. Debe cargarse no más de una vez al día antes de la operación. El proceso de incineración reducirá los residuos a aproximadamente un 3% de volumen, cenizas. Las cenizas deben eliminarse antes de volverse a cargar para garantizar unas tasas de combustión óptimas. Puertas opcionales para extracción están disponibles.

Lo que nos diferencia

- Robusta carcasa fabricada en acero dulce de 8mm y 10mm de espesor, con costura soldada y reforzada adecuadamente donde ha sido necesario. Una optimizada cámara para una máxima capacidad operativa al cargar.
- Tapa ligera aislante de fibra refractaria, ligera y resistente, que proporciona un sellado hermético y ofrece una excelente eficiencia térmica.
- Tapa con contra peso para facilitar su uso.
- Espesor del revestimiento de la cámara primaria 180mm con clasificación de hasta 1450°C.
- Acabado de pintura premium: las estructuras de acero se pintan con un sistema de pintura de alta calidad de dos capas.
- Un Revestimiento refractario de varias capas construido con ladrillos refractarios y ladrillos aislantes, lo que mejora la eficiencia térmica.









Equipo de operación adicional



Volquete de basura

El volquete vacía los desechos dentro del contenedor mediante un mecanismo electrohidráulico único que puede levantar y volcar más de 150 kg. La carga con manos libres garantiza la seguridad de los operadores cuando se trata de residuos peligrosos.



Depósito de combustible

Le permite operar el incinerador en todas las ubicaciones, así como proporciona una reserva a su tradicional suministro. Disponible en capacidades de 1000 a 5000 litros. El combustible puede almacenarse y monitorearse de manera segura cerca de su incinerador.

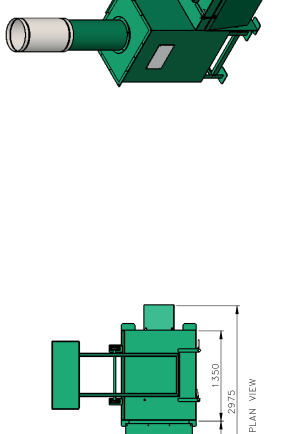


Panel de control

Paneles de control específicamente diseñados para gestionar su incineración. Preprogramado y se puede ajustar manualmente para obtener resultados óptimos. Pulsador y control de pantalla táctil con sistema de registro de datos opcional.

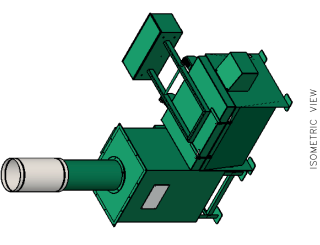


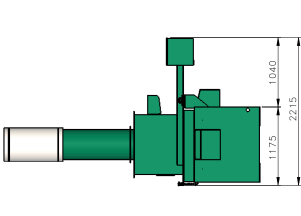


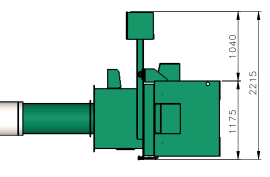


2975

1250







0761

2470

2825

SIDE VIEW

FRONT VIEW OPEN LID

Add	This	desc	MUST or ur Addrift
APPROVED	Æ		
CHECKED	KJ HB	COMMENTS	SOUE
DRAWN	Σ		FIRST ISSUE
DATE	28/03/2019		
	١		
DRAWN CHECKED APPROVED			
CHEC		COMMENTS	
_		COMIN	
DATE			
	<	(
APPROVED			
DRAWN CHECKED APPROVED		COMMENTS	
DRAWN			
DATE			
	α	ב	
DRAWN CHECKED APPROVED			
CHECKED		COMMENTS	
DRAWN			
DATE			
)	
CHECKED APPROVED		NTS	
DRAWN CHECKED		COMMENTS	
DATE			
	_	_	

₩ •	THIRD ANGLE PROJECTION (UNLESS STATED OTHERWISE)
MATERIAL: N/A	TOLERANCES (UNLESS STATED OTHERWISE) WHOLF NIMBERS +1 00
FINISH:	
WEIGHT: 2300	ANGLES ±0.50° KG
רכ	dfield
Incinerate	rate • Cremate
T: +44 (0)1543 571 (F: +44 (0)1543 571 E: sales@adfield.com	Addield Environmental Systems LTD 173 Burntwood Business Park Staffordshire WS7 3XD
DRAWN BY: KJ	DATE CREATED: 28/03/2019
PROJECT:	
STAN	STANDARD-MINI AB
TITLE:	
	MINI AB-GA

	< C	MIINI AB-GA				SCALE: 1.40
TITLE:				DRAWING No.	2 - 001 - 2	SHEET NO 1 OF 1 SCALE. 1.10
			Addfield Environmental Systems LTD (2018)	This drawing and any information or descriptive material set out on it are the confidential and DRAWING No.	copyright propertyof Addfield Environmental Systems, and MUST WOT BEDISCLOSED, COPIED, LOANED in whole or part or used for any nurose without the witten nermission of	Addfield Environental Systems.

REV | A3

SHEET NO. 1 OF 1 SCALE: 1:40