

Caldera

MODELO: PREDATOR® 350
CÓDIGO DE PRODUCTO: YR700



Predator Series y Diseños marca registrada por EBH Consulting & Sevices, S.A.
bajo resolución N° 12609. Panamá 14 de Junio de 2022

Caldera

MODELO: PREDATOR® 350
CÓDIGO DE PRODUCTO: YR700

Caldera para fundir material termoplástico Predator® 350, compacta, con capacidad de derretir 350 Kilos, de una sola tina, con una base de 140 cm de largo y de 80 cm de ancho. Ideal para trabajos de demarcación vial, pasos peatonales, cebras, simbología. Útil para no ocasionar obstrucción de tráfico y de rápido montaje y desmontaje, brindando al aplicador un equipo versátil para suplir material a las máquinas aplicadoras sin necesidad de mover a los proyectos remolques y grandes camiones de aplicación.

La ventaja de este equipo es que, al estar todo incorporado en una sola pieza y el poco peso, que permite una fácil manipulación de montaje y desmontaje en las camionetas pickup y pequeños camiones pudiendo ser retirada fácilmente y no condenado los automóviles solo al uso exclusivo de carga de calderas.

Generalidades:

Dimensiones y peso que permiten ser transportada en la parte trasera de una camioneta pickup convencional:

- ▶ Largo: 140 cm máximo
- ▶ Ancho 80 cm máximo
- ▶ Altura máxima 170 cm
- ▶ Peso del equipo: 250 Kilos



- ▶ Capacidad de derretido: 350 Kilos en 45 minutos.
- ▶ Sistema de encendido eléctrico, con termostato de 0 - 500°F
- ▶ Tablero principal con sistema de arranque
- ▶ Motor de 14 Hp mínimo con arranque eléctrico
- ▶ Bomba de 7 galones.
- ▶ Alternador de 35 Amp
- ▶ Motor de bastidor de 7 galones
- ▶ Bastidor de tres aspas con chumaceras y reductores
- ▶ Mando de 21 galones, con operación en tres (3) posiciones
- ▶ Válvula de flujo hidráulica de 21 galones
- ▶ Válvula eléctrica de flujo de 12 V



Dimensiones


- ▶ Regulador de 0.25-0.5
- ▶ Filtro retorno de 4 pulgadas
- ▶ Batería de 1110 Amp
- ▶ Tanque de aceite hidráulico con capacidad de 7 galones
- ▶ Salida de material de la caldera de tres pulgadas de circunferencia
- ▶ Llave de guillotina para corte de flujo de material.
- ▶ Barra de extensión de 100cm para la llave guillotina
- ▶ Canales de transferencia de material de 120 cm
- ▶ Estructura externa con acero estructural de 11 mm
- ▶ Quemadores: diesel de 300,000 BTU o con sistema a gas licuado
- ▶ Dos (2) Termómetros analógicos de 0 -550°F
- ▶ Revestimiento con pinturas resistente al calor
- ▶ Garantía de 2 años

FABRICADO POR:

 **EBH CONSULTING & SERVICES, S.A.**

 Ciudad de Panamá

 Email: Ventas@ebhsa.com

 Tel: +507 315 4921

