

# Extintor de Incendios

(Opcional) **Nuevo!**



## CARACTERISTICAS

Equipo diseñado para una respuesta rápida al foco del principio de incendio, evitando la propagación del fuego en el equipo o en los cultivos. Colocado estratégicamente en la tolva, ya que el tractorista es siempre el primero en ver el siniestro, y se puede acercar o alejar del mismo de forma independiente a la máquina, teniendo siempre una mejor visual de la situación.

\*Trae un tubo de nitrógeno de repuesto y un bidón con dos litros de espuma, para poder dejarlo en funcionamiento enseguida si se usa.

## BENEFICIOS

Fácil operación: se requiere una sola persona para su accionamiento.

Fácil recarga: siguiendo simples pasos, el equipo queda operativo en pocos minutos.

Bajo mantenimiento: solo una vez al año se debe vaciar y recargar.

Amigable con el medio ambiente: no daña al cultivo ni al medio ambiente.

Eficiencia por sobre otros equipos de extinción.

Capacidad: genera 600 litros de espuma.

Apto para Fuego tipos: Clase A y B .

## PERFORMANCE \*

Capacidad del tanque de premezcla	60 litros
Capacidad cilindro de nitrógeno	0,5 mts3.
Producción de espuma	600 litros
Régimen de descarga	720 l/ min.
Rango de alcance	14 mts.
Diámetro de manguera uso aeronáutico	25,4 mm.
Otros usos	19,05 mm.
Longitud de manguera	7,5/ 10 mts.
Largo de manguera modelo AGRO	15,0 mts.
Peso vacío	62,00 kgs.
Dimensiones	Alto: 0,93 mts. Ancho: 0,61 mts. Prof: 0,61 mts.

## Fuego CLASE A, SÓLIDOS

Este es el tipo de incendio que implican sólidos inflamables que forman brasas y que suelen ser de naturaleza orgánica como la madera, tejidos, goma, papel, algunos tipos de plástico.

## Fuego CLASE B, LÍQUIDOS

Incendios que implican líquidos inflamables: petróleo, gasolina, aceites, pintura, alcohol y sólidos licuables como la parafina, el asfalto, algunas ceras y plásticos.

Fuente: Sepac Aviación S.A. <https://www.sepacaviacion.com.ar/>

*Industrias Metalúrgicas Cestari S.R.L.*



*CestariTolvas*

+54 2473 430490

[informes@imcestari.com](mailto:informes@imcestari.com)

[www.imcestari.com](http://www.imcestari.com)

Colón Buenos Aires, Argentina