

EXTINTORES DE RUEDAS AGENTE QUÍMICO HÚMEDO

El modelo 325R utiliza un agente extintor líquido de Clase "K" que contiene una fórmula especial a base de acetato de potasio. Este extintor a base de agua también proporciona excelentes prestaciones para los riesgos de Clase "A".

MODELO	756	757
TIPO DE AGENTE	SUPER D (CLORURO DE SODIO)	COBRE
CAPACIDAD (LB)	150 / 68	250 / 113,33
PESO DEL ENVÍO (LBS. / KG)	444 / 201,28	544 / 246,61
ALTURA (PULG./CM)	52 / 132,08	52 / 132,08
ANCHO (PULG./CM)	28 / 71,12	28 / 71,12
PROFUNDIDAD (PULG./CM)	45 / 114,3	45 / 114,3
TIEMPO DE DESCARGA (SEG.)	80	120
RANGO DE DESCARGA (FT./M) CON BOQUILLA CON APLICADOR	20 - 30 / 6,57 - 9,86 4 - 8 / 1,31 - 2,62	
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (F / C)	De -40° a 120° / De -40° a +49°	
CILINDRO DE ARGÓN (CU. CÚB. / LITRO)	110 / 3115	110 / 3115
LONGITUD DE MANGUERA (PIES / M)	25 / 7,70	25 / 7,70
DIÁMETRO DE MANGUERA (PULG./ CM)	.75 / 1,90	.75 / 1,90
RUEDAS [ACERO] (PULG./ CM)	36 X 2,5 / 91,44 X 6,35	
APROBADO POR USCG	NO	
FM APROBADO	SI	

Estándares de prueba: CAN/ULC S504 y ANSI/UL 299 y CAN/ULC S508 y ANSI/UL 711.

Opciones disponibles: Ruedas de 36" x 6" con neumáticos antichispas, Tapón de llenado con indicador de presión.

Los aparatos de cocina y el uso de aceites de base vegetal requieren el uso de extintores con mayor capacidad de extinción de incendios y efecto de enfriamiento para combatir estos incendios tan calientes y difíciles. Puede proteger una freidora que contenga hasta 560 galones de materia grasa vegetal. La fuente de energía del aparato debe apagarse tan pronto como las condiciones sean seguras para hacerlo. Descargue completamente el extintor sobre el aceite en llamas para permitir que se enfríe y evitar la re-ignición. Este extintor no está diseñado para reemplazar un sistema fijo de extinción de incendios para grandes operaciones de cocina comerciales/industriales. Este extintor sólo debe usarse como protección contra incendios suplementaria, junto a un sistema automático de extinción de incendios correctamente instalado y diseñado.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Cilindro de agente extintor de acero inoxidable.
- Tapones de llenado de latón cromado.
- Accesorios de latón para manguera.
- Válvula de descarga con giro directo.
- Pictograma de instrucciones de gran tamaño.
- Cilindro de nitrógeno DOT/TC con válvula de latón de apertura rápida.
- Ruedas de 36" x 6" con neumáticos de caucho.
- Boquilla de pulverización de acero inoxidable.
- 5 años de garantía.

