

FICHA TÉCNICA

EXTINTOR DE INCENDIOS CON RUEDAS Y PRESIÓN REGULADA DE PRODUCTO QUÍMICO SECO ABC A-150-RG (MODELO CON RUEDAS DE ACERO DE 36 PULGADAS)

DESCRIPCION

El extintor de incendios con ruedas A-150-RG ABC de polvo químico seco regulado a presión es un extintor a base de fosfato monoamónico, apto para incendios de clase A, B y C.

Diseñado para ser operado por una sola persona, estas unidades son fácilmente transportables a través de puertas y sobre terrenos difíciles. Se pueden añadir asas de remolque si se requiere un transporte vehicular sencillo.

El A-150-RG es recargable.

Ideal para instalaciones aeronáuticas, plataformas petrolíferas marinas, muelles, operaciones petroleras y refinerías, plantas químicas, obras de construcción e instalaciones de almacenamiento y carga.

CARACTERISTICAS

- Fabricado de acuerdo con las normas ANSI/UL 299 y ANSI/UL 711.
- Características clave:
 - Cilindro de acero robusto en un marco de carro de acero soldado.
 - Ruedas de acero de 36" de diámetro.
 - Válvula y boquilla de descarga totalmente metálicas.
 - Recubrimiento de polvo de poliéster epoxi horneado en todas las superficies de acero para mayor resistencia a la corrosión.
- El agente químico seco ABC está disponible en contenedores de 22.7 kg (50 lb) para recargar los extintores Buckeye. (Número de pieza 61000)

ESPECIFICACIONES

Capacidad del agente: 125 lbs. (56.7 kg)

Clasificación UL: 30-A:240-B:C

Peso aproximado: 422 lbs. (191 kg)

Altura: 55 in. (139 cm)

Anchura: 32 in. (81.3 cm)

Tiempo de descarga: 44 segundos

Longitud de la manguera de descarga: 50 ft. (15.2 m)

Rango de descarga: 30 - 40 ft. (9.1-12.72 m)

Presión de funcionamiento: 240 psi (1655 kPa)

Rango de temperatura de funcionamiento: -65° F to 120° F (-54° C to 49° C)

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Model A-150-RG
Químico seco ABC
Extintor de incendios con ruedas

P/N 31140

Consulte la lista de repuestos de Buckeye para obtener piezas de repuesto.