

ENFORCER 200



FICHA TÉCNICA

EL ENFORCER 200

es un sistema contra incendios autónomo extremadamente versátil para combatir cualquier tipo de fuego. Contiene 200 galones de solución de espuma FireAde 2000 utilizando tecnología CAFS (Compressed Air Foam System) capaz de generar hasta 4,000 galones de solución de espuma mecánica contra incendio. Se recomienda el uso de productos que cuentan con certificación NFPA y UL.

ESPECIFICACIONES GENERALES - ESTÁNDARES

Construcción del tanque: Acero al carbón

Dimensiones del tanque: 76 x 183 cm

Diámetro de orificio de carga: 1 1/2"

Sistema de Mangueras: Hule rígido para 3,000 psi

Conexiones: Acero inoxidable y latón

Manguera de descarga:

Carrete manual para manguera de 1"

Almacenamiento de manguera: 15 metros de longitud

Tipo de propelente: Nitrógeno

(requieren prueba hidrostática quinquenal)

Capacidad de cilindro propelente: 2 x 8.5 m3

Brackets del cilindro del propelente:

Acero colocado en marco

Pistola de descarga: Pitón tipo pistola

Boquilla de pistola de descarga:

Power Tip Technology para aumentar distancia

DIMENSIONES

Alto: 114 cm
Ancho: 112 cm
Largo: 249 cm
Peso vacío: 554 kg
Peso lleno: 1360 kg

ADITAMENTOS EXTRAS

Cilindros de N2
Manguera adicional
Funda protectora

DESEMPEÑO

CAPACIDAD DE TANQUE: 200 galones
(no requiere prueba hidrostática)

**CAPACIDAD FINAL DE GENERACIÓN DE
ESPUMA:** 4,000 galones

DISTANCIA DE DISPARO: Línea de 1"
hasta 30 m, línea de 1 1/2" hasta 40 m

DURACIÓN DE DESCARGA: Hata 15 min

