

Monitor contra incendios AKRON Silvicultura 3462



Referencia: 34487
EAN13: -

Características del producto:

Material: Pirolita
Caudal máx.: 1365 L/min (300 GPM)
Amplitud de subida: +90° / -45°
Amplitud de subida: +45° / -20° (topes ajustables)
Amplitud de rotación: 320°
Amplitud de rotación: topes ajustables a ±90°
Dimensiones (AnxAlxPr): 294 x 335 x 226 mm
Alimentación: 24 V
Caudal: 115 - 230 - 360 - 475 L/min (cabezal suministrado)
Peso: 10,4 kg (sólomonitor)
Peso: 12,7 kg (con cabezal)
Entrada (diám. / rosca): 2" NPT (hembra)
Salida (diám. / rosca): 1,5" (macho)
El juego incluye:: Cabeza de FireFox 32930001
El juego incluye:: Monitor Silvicultura 3462
El juego incluye:: Joystick proporcional CAN
El juego incluye:: Cable de conexión (6 m)

Monitor contra incendios AKRON Forestal 34622100: una solución robusta y eficaz portátil para la lucha contra incendios forestales, incendios de matorrales e incendios en zonas aisladas.

Este **monitor portátil motorizado de 24 V**, fabricado en **Pyrolite®** para una ligereza óptima, está diseñado para su uso en entornos difíciles. Permite posicionar con precisión el chorro de agua o de espuma gracias al control proporcional mediante un joystick CAN, incluso en terrenos escarpados o de difícil acceso.

Principales ventajas

- **Material Pyrolite®:** aleación compuesta resistente a la corrosión y a los impactos, con un peso reducido (? 10,4 kg sin cabezal).
- **Motorización 24 V:** rotación motorizada hasta 320° y elevación de -20° a +45°, garantizando una amplia cobertura de intervención.
- **Control proporcional mediante joystick CAN:** manejo suave e intuitivo para un despliegue rápido.
- **Cabezales intercambiables:** compatibles con los modelos de la serie 3293 de AKRON (chorros de caudal fijo o variable).

Equipamiento incluido con la referencia 34622100

- Monitor motor de 24 V con arnés de control integrado.
- **Cabezal ajustable de bajo caudal** (? 115 a 475 L/min), modelo 3293.
- Joystick de control CAN con cable de 6 m.
- Conectores estancos IP67 con cierre seguro.

Opciones disponibles

- Versión de 12 V (ref. AKRON 34621100).
- Cabezales de caudal bajo, medio y fijo de la serie 3293.
- Opciones de espuma: punta de espuma tipo Quick Attack, inyectores CAFS.
- Válvulas motorizadas, conectores rápidos, cabezales de chorro difuso.
- Mando a distancia inalámbrico compatible con CAN.

Aplicaciones

- Lucha contra incendios de vegetación, matorrales y forestales.
- Protección de zonas rurales, campings, infraestructuras aisladas.
- Equipamiento de vehículos todo terreno, remolques o unidades móviles de intervención.
- Utilización con CAFS (Compressed Air Foam System).

Especificaciones técnicas

| Características | Descripción |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia | AKRON 34622100 |
| Material | Pyrolite |
| Rotación | 320°, topes ± 90 |
| Elevación | -20° à +45° |
| Peso | ? 10,4 kg (sin cabezal) |
| Mando | Joystick CAN proporcional (con cable de 6 m) |
| Grado de protección | IP67 |
| Cabezales compatibles | AKRON 3293 : <ul style="list-style-type: none">• 115-230-360-475 L/min• 475-660-950-1140 L/min• Chorro difuso de caudal fijo (especificar) |

MMF Protection et Sécurité experiencia a su servicio

Como **revendedor oficial y centro de reparación autorizado AKRON® en Francia**, MMF Protection et Sécurité le ofrece este monitor con un soporte completo: asesoramiento en la compra, documentación técnica, asistencia en la instalación en sus vehículos o remolques, mantenimiento y piezas de recambio originales.

Nuestro equipo técnico le ayudará a identificar la configuración ideal (caudal, tipo de cabezal, control) para adaptarse a sus limitaciones sobre el terreno. No dude en ponerse en contacto con nosotros para obtener un

cotización personalizado o asesoramiento técnico.