



Mochila porta-mangueras

- Ideal para transporte y almacenamiento de mangueras, Lanzas, y otros equipos empleados en la extinción de Incendios forestales.
- Cómoda y de fácil transporte. Se adapta perfectamente a La espalda del usuario gracias a sus atalajes colchados.
- Plegable: ofrece una facilidad de transporte y almacenamiento en los vehículos.
- Permite transportar 100 mts. De manguera de diámetro 25 mm (5x20m), en rollos o en forma de madeja fijadas en la parte exterior, con las cinchas dispuestas al efecto.



Composición

BOLSA:

Construcción: Lona termo-soldada, impermeable y reforzada con tejido sintético.

Capacidad: 50 litros.

BASTIDOR

Material: Tubo de dura-aluminio, resistente a la intemperie, de diámetro 20 mm, curvado y soldado con refuerzos de varilla de Aluminio.

CINCHAS

Cinchas de transporte, realizadas con tejido de nylon, reforzado y acolchadas; con doble sistema de ajuste.

Cinchas de fijación, realizadas con nylon reforzado y hebillas "rápidas" de elevada resistencia, en dos colores para su fácil identificación.

Peso del conjunto completo: 1,85 kgs.

Dimensiones aproximadas: 350x650x250 mm (anchoxaltxfondo)



Extintor mochila flexible

Depósito flexible termosoldado, fabricado con lona reforzada con tejido Sintético. Fácil de usar y de gran eficacia. Ideal para tareas de remate, control y extinción de incendios forestales. Gran facilidad de transporte y almacenamiento.

DEPÓSITO

Capacidad: 18 litros.

Dimensiones: 490x650 mm.

Boca de llenado: □ 100, con tapón estanco.

Transporte: asa central y correas dorsales.

LANZA

Accionamiento: Lanza retráctil de doble recorrido y boquilla de doble efecto, chorropulverización.

Alcance: Chorro >8m. Pulverización >3m. Volumen de lanzamiento: 120cm³/ciclo.

COMPLEMENTOS

Expansor de espuma. (coeficiente de expansión 1:8).

Soporte velcro para lanza/expansor.

Riñonera con 8 dosis de 100 cc. De espumógeno sintético.

Bolsa almacenamiento/transporte en tejido nylon.