

# Day Pack ES

## USOS

Disegnado para transportar los elementos necesarios para las jornadas de trabajo en incendios forestales.

Tiene la posibilidad de configurarse y reconfigurarse según las necesidades del usuario, el arnés base tiene una fuerte premisa ergonómica que asegura el calce perfecto porque tiene regulaciones de altura y circunferencia de cuerpo que favorece notablemente la movilidad del usuario y reduce la fatiga por carga.

## BOLSILLOS

Cuenta con un compartimiento principal con "cierres impermeables", bolsillos internos y externos. Sobre estos bolsillos externos se colocan los reflectivos.

Cuenta con Bolsillo específico para la colocación y transporte de bolsa de agua de hidratación, en un espacio separado del compartimiento principal para evitar pinchaduras de la bolsa contenedora.

El Day Pack es un elemento sumamente útil y facilita la conservación y el transporte de los objetos personales, permitiendo su uso sin interferencia en el trabajo y sin el calor en la espalda que se genera con el uso de mochilas tradicionales.

Tiene bolsillos laterales con cierre para transporte de materiales y bolsillo tipo Ala para la colocación y transporte de botellas, antorchas u otros objetos.

Por el formato de estos bolsillos Ala los objetos pueden ser alcanzados sin quitarse el Day Pack. En la parte inferior de estas bolsas hay ojales que permiten el paso de líquidos o tierra para que no se acumulen en el fondo y poseen un sistema de cierre y ajuste por cordón.

## INCENDIO FORESTAL

### MOCHILA DAY PACK INFOREST

Volumen	21 l
Dimensiones	26x16x35 cm
Peso	Inferior a 1.850 kg



DETALLES

# Day Pack ES

## CINTAS

- | Las cintas de ajuste son de polipropileno pesadas. Para las partes acolchadas y rellenas de cinturón, hombros y espalda se usan espumas de celdas cerradas de Polietileno y de Poliéster cubiertas con tejidos que permiten el flujo de aire, mejorando la pérdida de calor que podría generar estrés térmico.

## COMPARTIMIENTO DESACOPLABLE PARA FIRE SHELTER

- | En su zona inferior posee un compartimiento desacoplable mediante sistema Molle para alojar el sistema de Fire Shelter. Este alojamiento cuenta para su apertura rápida un sistema de cierre tipo Velcro®.

## CONFECCIÓN

- | Confección en Poliamida 420Dx420D con cobertura de PU.

**Tejido Certificado bajo Norma NFPA 701**, este material fabricado especialmente para Inforest, es de alta resistencia mecánica, superficie suave sobre la cual desliza el polvo y la suciedad y bajo peso por metro cuadrado.

Las costuras son reforzadas, hechas con Hilo de Nylon.

**Fabricado bajo los estándares de la Norma ISO 9001:2015**

## HEBILLAS

- | Las hebillas utilizadas son de Resina Acetálica, unas de las más resistentes y adecuadas para este uso por su gran resistencia mecánica y térmica.

