

## TRAGEGESTELL WALDBRAND

Geeignet zum Transportieren flexibler Schläuche an Orte, welche bei Waldbränden mit einem Fahrzeug nicht erreichbar sind. Transportsystem vom Typ Bergsteigerrucksack sichert größtmögliche Bewegungsfreiheit beim Einsatz. Kann durch verschiedene Optionen zum kompletten Waldbrand-KIT erweitert werden.

Pluspunkte:

- Leicht und kompakt
- Praktisch: einfach und schnell einsatzbereit
- Ergonomisch und komfortabel
- Widerstandsfähig und robust
- Gut sichtbar
- Schutzabdeckung M2 schwer entflammbar

Gestell aus Aluminiumlegierung

- Abriebbeständiges Material: Polyester 1680 den
- Teiloffene untere Auflagefläche, ausgestattet mit Spanngurten zur Fixierung von einem Verteiler / Tasche mit 2 Strahlrohren / weiterem Material
- Ultraresistente DURAFLEX UTX FLEX- Steckverschlüssen
- 3 Verschleißschutzfüße an der Unterseite
- Bauchgurt und einstellbare gepolsterte Tragegurte
- Bauchgurt in Übergröße und Automatikverschluss
- Rücken belüftet mit Lendenstütze
- Beckengurt und Brustgurt
- Einstellbar auf 5 Größen: XS – S – M – L – XL
- Abnehmbar, waschbar bei 40 °C
- Kunststoff-Profiltragegriff
- Reflektorstreifen an den Tragegurten für verbesserte Sichtbarkeit

Gewicht. 3,7 kg;

Maße: Höhe = 87 cm, Breite = 36 cm,  
Tiefe obere Plattform = 24 cm, Tiefe untere Plattform = 23 cm



**G090030** – Tragegestell einfach

**G090036** – Tragegestell + Satz Befestigungsgurte + Verbindungstasche + Tasche f. Strahlrohre

**G090037** – Tragegestell + Satz Befestigungsgurte

**G090038** – Tragegestell + Schlauchsack + Verbindungstasche + Tasche f. Strahlrohre

**G090039** – Tragegestell + Schlauchsack

**Kompletter Katalog auf Französisch unter: [www.gallin.fr/catalogue](http://www.gallin.fr/catalogue) - bei Fragen sprechen Sie uns an!**

## SCHLAUCHSACK

Material: Cordura 1000 den

Vorderseite:

- Große Schnellöffnung mit übergroßen Reißverschlüssen, versehen mit dreieckigen Zug-Griffen
- 2 Reflektorstreifen verbesserte Sichtbarkeit
- Personalisierte Kennzeichnung möglich
- Tragegriff mit Verstärkung oben

Seiten rechts/links:

- An jeder Seite je 2 Kompressionsgurte mit DURAFLEX UTX FLEX-Steckverschlüssen für einen optimalen Halt der Schläuche

Boden:

- Verstärkungsplatte mit Öffnungen zum Ablauf von Restwasser

Innenraum:

- 2 durch den Sack zum Gestell führende Gurte zur Befestigung der Schläuche – dadurch wird die Last auf das Gestell und nicht auf den Sack geleitet
- Kompressionsschürze mit DURAFLEX UTX FLEX Automatikverschluss für festen Halt und Schutz gegen Beschädigungen von außen, geeignet zur Aufnahme von
  - a) 4 Faltschläuchen Ø 45, Länge 20 m oder
  - b) 6 Faltschläuchen Ø 23, Länge 20 m

Gewicht: 1,390 kg

Maße: Höhe = 70 cm, Breite = 38 cm, Tiefe = 21 cm

**G090031** – Schlauchsack Cordura 1000D



**Kompletter Katalog auf Französisch unter: [www.gallin.fr/catalogue](http://www.gallin.fr/catalogue) - bei Fragen sprechen Sie uns an!**

## Befestigungsgurte

- 8 Gurte mit Schlaufen zur Befestigung am Gestell
- Polypropylen 38 mm, mit je 4 eingewebten Reflektorstreifen, Zugfestigkeit 600 kg
- 8 verstellbare 38 mm- Spannklemmen Duraflex UTX FLEX aus Nylon, Zugfestigkeit 45 kg

**G090035** – Satz Befestigungsgurte für Tragegestell



## Verbindungs tasche

Tasche mit Verbindung/Band für Schlauch/Gestell, reflektierend, 100% Polyester, in abnehmbarer Schutz tasche aus Cordura

Gewicht: 0,100 kg

Maße: Höhe = 10 cm, Breite = 14 cm, Tiefe = 3 cm

Länge der Verbindung = 210 cm

**G090033** – Verbindungstasche



## Tasche für Strahlrohre

Geeignet zur Aufnahme von 2 Waldbrand-Strahlrohren

- Material: Cordura
- Gurt mit DURAFLEX UTX FLEX Automatikverschluss, kann sowohl an der unteren Plattform des Gestells als auch am Mann getragen werden

Gewicht: 0,130 kg

Maße: Höhe = 25 cm, Breite = 19 cm, Tiefe = 9 cm

**G090032** – Tasche für Strahlrohre



**Kompletter Katalog auf Französisch unter: [www.gallin.fr/catalogue](http://www.gallin.fr/catalogue) - bei Fragen sprechen Sie uns an!**