

# Hebesack, Hebekissen

Stand: 25.09.2018



Hebekissen



Hebesack

## Allgemeine Daten

### Hebekissen

**Hebekapazität:** 500 kg (1000 lbs)

**Maße:** 131 x 113 cm

**Transportabmessungen:** 46 x 33 x 26 cm; 14,5 kg

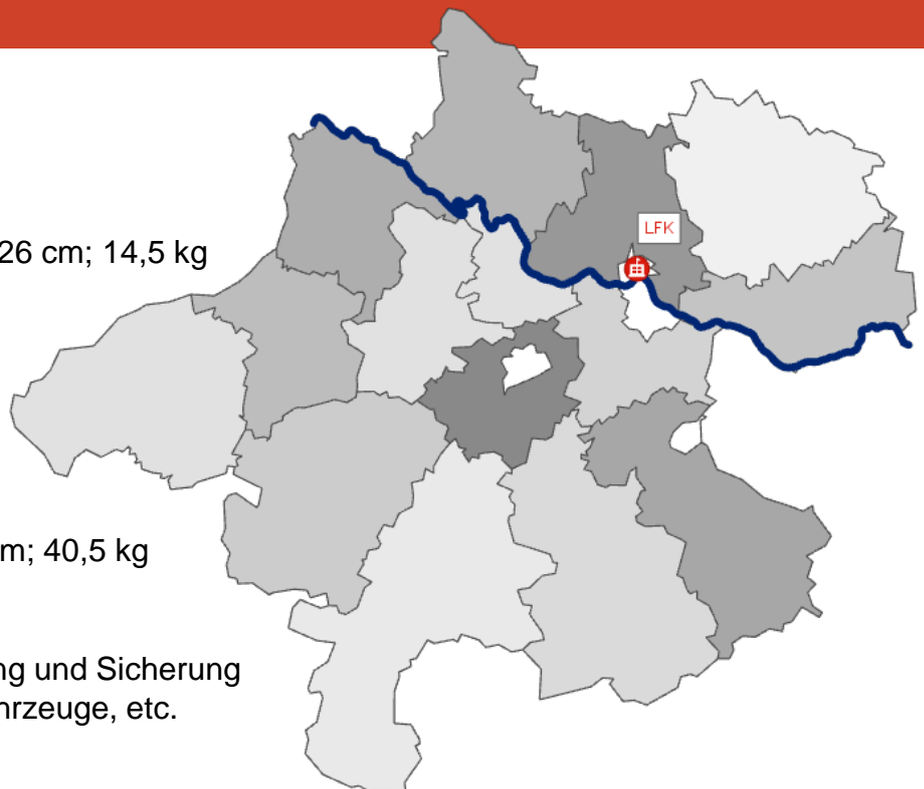
### Hebesack

**Hebekapazität:** 2000 kg

**Maße:** 2,3 x 1,23 x 1,38 m

**Transportabmessungen:** 0,4 x 1,04m; 40,5 kg

**Einsatzgebiet:** Zum Beispiel: Bergung und Sicherung gesunkener Boote, Flug-bzw. Kraftfahrzeuge, etc.



**Standort:** LFK OÖ (Lager LKS)

## Kurzbeschreibung:

### ▪ Technische Daten

2 Hebekissen mit einer Hebekapazität von je 500 kg  
1 Hebesack mit einer Hebekapazität von 2.000 kg

### ▪ Zubehör

Schlauchpaket mit 8 x 25 m auf Schlauchhaspel, mit Schnellkupplungen beliebig kuppelbar bis zu einer Wassertiefe von ca. 40 m  
Druckluftminderer mit 4-fach Verteiler

### ▪ Einsatzbereich

Überall, wo Objekte an die Wasseroberfläche zu bringen sind. Die vielfältigen Anschlagmöglichkeiten erlauben ihre Verwendung in jeder notwendigen Position bei der Bergung oder Sicherung von gesunkenen Booten, Flug- oder Kraftfahrzeugen.

Heben von Lasten: z.B.: 7,5 t – LKW aus geringen Wassertiefen, Boote oder PKW aus größeren Wassertiefen, etc.

## Detailbeschreibung:

Bei einer Bergung dienen die beiden 500 kg Hebekissen zur Stabilisierung und der 2 t Hebesack zum Heben der Lasten. Die Hebekissen können sowohl in einem Körper als auch außerhalb angebracht werden. Sowohl das Hebekissen, als auch der Hebesack haben 3 Anschlagpunkte. Das Hebekissen ist mit Lufteinlass- und Überdruckventil ausgestattet, der Hebesack mit zwei Lufteinlass- und zwei Überdruckventilen.

Hochreißfestes, ballistisches Nylongewebe mit Polyurethan-Beschichtung ist der Hüllenwerkstoff der SUBSALVE Hebekissen. Dessen Eigenschaften sind: hohe Bruchlast, extreme Abriebfestigkeit, Beständigkeit gegen die meisten Petro-Chemikalien, hohe UV-Beständigkeit. Robustes Nylon-Hebegerät im Kissen integriert.

Ausgerüstet mit ¾“ NPT Einlassanschluss mit Messing-Schnellkupplung.

Druckentlastungsventil eingestellt auf 0,2 bar über Umgebungsdruck, in jeder Position bedienbar.

Die Hebekissen sind direkt beim Lager LKS stationiert. Im Einsatzfall und bei entsprechender Anforderung sind die Hebekissen von den Tauchstützpunkten abholbar.

Die Anforderung erfolgt über die Landeswarnzentrale Oö.

## Kontaktdaten:

**Oö. Landes-Feuerwehrverband**

**Petzoldstraße 43, 4021 Linz**

**Telefon: +43 (0)732 770122 0**

**Fax: +43 (0)732 770122 90**

**Mail: [office@ooelfv.at](mailto:office@ooelfv.at)**

*Ersteller: Oö. Landes-Feuerwehrverband, Abteilung Katastrophenschutz*