

**optimal Umwelttechnik GmbH**

Horlecke 34-38 · Menden · 02373 770099-0

**optimal**  
UMWELTTECHNIK

# GERÄTEANHÄNGER (GA) – ÖLSPERRE III



**Kastenanhänger (Plane/Spiegel) mit kompletter Ölwehrausrüstung für den mobilen Ölsperreneinsatz.** Beladung mit luftbefüllbarer Ölsperre 250/350/600L und komplettem Einsatzzubehör; optional mit Schlauchboot RTB1. Ölsperre auf horizontaler Haspel aufgetrommelt, Einsatzzubehör in Lager- und Transportboxen, gelagert in Aluminiumprofilsystemaufbau. Ausführung Standard, bzw. nach Kundenvorgabe.

# GERÄTEANHÄNGER (GA) – ÖLSPERRE III

## Technik:

### ■ Anhänger:

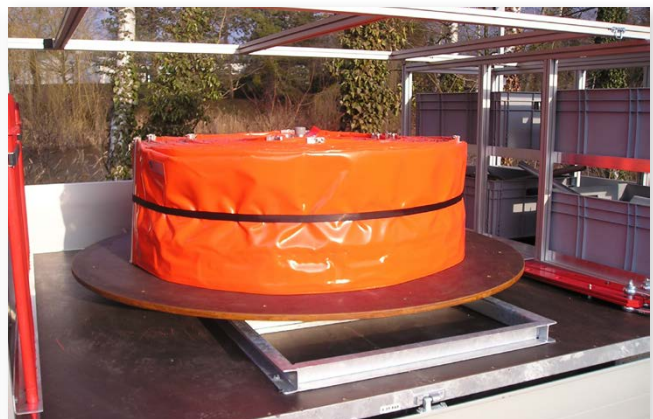
Einachsanhänger (Tandemachse), ca. 4000x2200x1800mm, 2,6 t, abgelastet auf 2,0t, höhenverstellbare Zugvorrichtung, Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik, Handbremshebel mit Gasfederunterstützung, Kugelkopf / DIN – Zugöse, Achsen in wartungsfreier Ausführung als Gummifederachsen mit Einzelradfederung u. Sechskant-Achskörper, mit wartungsfreien Radial-Schräg-Kugellagern (Kompaktlager), Fahrgestell sowie alle Beschlagteile kpl. In korrosionsgeschützter Ausführung analog EN 1846-2, Stützrad vorne, 2 Abstellstützen hinten, Bodenplatte in rutschfester Ausführung, wasser-, öl- und benzinbeständig (wasserfeste phenolharzbeschichtete Sperrholzplatte), Bordwände 3-seitig klappbar, aus eloxierten Aluminiumprofilen mit je einem Auftritt, Aufbau und Spriegel korrosionsgeschützt, Stahl feuerverzinkt, Einsteckbretter Holz gehobelt. Lichte Höhe 1800mm, Plane dreiseitig aufrollbar, vorne und hinten mit Schleuderverschluss, Befestigung auf der Bracke mit Drehwirbeln, Planenfarbe rot. 2 Unterlegkeile, Radmutterenschlüssel, Steckadapter, Beleuchtung nach EU-Richtlinie, Betriebsspannung 12 V, beidseitig Rückfahrcheinwerfer, Beleuchtung in komplett geschützter Ausführung, Anhängersteckdose 13-polig / Adapter 7/13 polige Kupplung.

### ■ Haspel:

Mechanische Horizontalhaspel ca. 2000mm Durchmesser, Drehkranz Stahl verzinkt, Grundplatte wasserfestes Sperrholz, Handbremse und Transportarretierung, Notauslösevorrichtung für die Ölsperre.

### ■ Beladung:

Maximal 200 Meter Ölsperre aufgetrommelt auf Horizontalhaspel, Einsatzzubehör (Kupplungen, Uferbefestigung, Seile, Werkzeug) in stabilen Lager- und Transportkisten 600x400x320mm mit Inhaltskennzeichnung, gelagert in Aluminiumsystemprofilaufbau. Das optional verlastbare Schlauchboot RTB 1 liegt auf dem Aufbau und wird mit Spanngurten fixiert. Beladungsplan, wetterfest geschützt, beidseitig innen auf der Seitenbrackemontiert.



## Einsatzmöglichkeiten:

Speziell für den schnellen Ersteinsatz konzipierter Geräteanhänger (GA) Die Beladung mit Ölsperre und komplettem Einsatzzubehör ermöglicht eine, von anderen Einheiten unabhängige Verwendung. Die einsatzbereit aufgetrommelte Ölsperre kann am Schadensort direkt ins Gewässer eingezogen werden.