



# HOCHWASSER- SCHUTZANHÄNGER CHIEMSEE

...schwierige Pumpeinsätze einfach gelöst.



MOBILE SPEZIALPUMPEN

## Komplettsystem für den effektiven Hochwassereinsatz auf einem Einsatzanhänger

**Autarker Betrieb** der Beladung an zwei unterschiedlichen Einsatzstellen

**Gesamtpumpleistung** bis zu 7200 l/min

**Optionale Ausstattung** des Anhängers mit anderen Spechtenhauser-Produkten

### Anhänger

Überlader-Tandem-Achsanhänger mit Planenaufbau, gebremst mit Rückfahrautomatik, Abmessungen L x B x H: 3100 x 1850 x 2000 mm, Ladehöhe 700 mm, zulässiges Gesamtgewicht 2500 kg, tatsächliches Gesamtgewicht 1800 kg, Bereifung 195/50 R 13, aufklappbare Seitenwände als Regenschutz, 4 Teleskopkurbelstützen zur Abstützung des Anhängers, Kugelkopfkupplung mit Sicherheitsanzeige (alternativ höhenverstellbare Zugdeichsel mit DIN-Zugöse), 100 km/h-Zulassung, 13-poliger Stecker, Bodenplatte 18 mm stark, Bordwände aus eloxiertem Aluminium mit versenkten Verschlüssen komplett abnehmbar, Stützrad

### Pumpen

4 CHIEMSEE B, Förderleistung pro Pumpe 1800 l/min, 70 mm Korndurchgang, Drehstrommotor 3,2 kW, 400 V/ 50 Hz, Gewicht 53 kg

### Stromerzeuger

2 DIN-Stromerzeuger, 13 kVA, verlastet auf auszieh- und drehbaren Lagerungen zur einfachen Entnahme, ausgelegt für den problemlosen Betrieb der gesamten Ausrüstung auf dem Hochwasserschutzanhänger



### Saug- und Druckschläuche

12 transparente B-Storz-Spiralschläuche, Länge 3 m, geeignet für:

- Saugbetrieb in Verbindung mit der Spechtenhauser Rückschlagklappe
- Die ersten 3-6 m der Druckleitung, um leistungsmindernde Knicke in der Druckleitung zu verhindern

### Rückschlagklappen

4 Spechtenhauser Rückschlagklappen CHIEMSEE B für begrenzten Saugbetrieb bis zu einer Saughöhe von 5 m nach Auffüllen der Pumpe

### Druckschläuche

8 Feuerwehrdruckschläuche, Länge 20 m, verstaut in Schlauchtragekörben für den einfachen Transport

### Beleuchtung

4 Flutlichtstrahler mit Halogenlampe, 230 V, 500 W, mit Teleskop-Dreibeinstativ und Aufnahmebrücke zur Ausleuchtung der Einsatzstelle

### Verlängerungskabel

4 Leitungsroller 400/230 V, mit 50 m Kabel, Ausgang 1 CEE-Steckdose 5 x 16 A/400 V und 3 Schuko® -Steckdosen DIN 49 442, für die zuverlässige Stromversorgung aller elektrischen Verbraucher

### Abseilleinen

4 Abseilleinen mit Karabiner, Länge 20 m, im Feuerwehrleinenbeutel, zum sicheren Abseilen von Pumpen und Rückschlagklappen

### Benzinkanister

2 Benzinkanister 20 l, zur zusätzlichen Versorgung der Stromerzeuger

### Wathosen

2 Wathosen mit Sicherheitsgummistiefeln für das trockene Arbeiten im Wasser

### Werkzeug

auf die Beladung abgestimmtes Werkzeugset

