Lenobag AG Unterdorf 16 9245 Oberbüren

Tel. 071 951 92 92 www.lenobag.ch



Fax 071 951 92 71 info@lenobag.ch

# Mobile Baustellen – Diesel - Tankanlagen

#### Geprüft und zugelassen

- > BUWAL Bundesamt für Umwelt, Wald und Landwirtschaft
- Für alle 3 Gewässerschutzzonen A, B und C zugelassen
- Prüfung durch eidg. Gefahrengutinspektorat (SWISS TS)
- Zulassung CH-EMPA
- Alle Baustellentanks haben eine Zulassungsnummer CH/EGI



15'000er Norm in Welaki Ausführung



Norm 1150 It



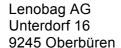
Norm 400, 1150 und 2000 lt

#### **Beschrieb**

Die Tankanlagen bestehen aus Tank, Auffangwanne (mit Sicken verstärkt) und abschliessbarem Serviceraum. Die Stahlblechstärke beträgt durchgehend 5 mm. Bis und mit der Grösse 1'150 ltr. 3 mm Blechwanne / 3 mm Tank.

### Oberflächenbehandlung

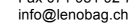
Der Anstrich des Tanks: innen und aussen ölbeständiger Tanklack. Anstrich der Wanne: innen Tanklack, aussen 2 Komponenten Polyurethanlack, Farbe nach Wahl (nach RAL-Farbkarte)



Tel. 071 951 92 92 www.lenobag.ch

Fax 071 951 92 71

Lenobag



### **Ausstattung**

Eingebaut in diese Standard-Ausführung ist eine Handpumpe. Jeder Tank ist mit einem K33 Durchlaufzähler mit Tageszähler und Totalisator, 5 m Schlauch, Full-Stop-Pistole A80 mit Multipress-Schlauch und Abstellhahn ausgerüstet. Der EMCO-Domdeckel ist mit einem kippgesicherten Be- und Entlüftungsventil sowie Messstab versehen. Er ist mit einem Schlüssel verschliessbar. Eine grosse Ablagefläche mit Serviceraum ermöglicht das Deponieren von Werkzeugen und Ölbinder. Der 3000 I Tank und die grösseren sind mit Hectronic-Überlaufsicherung ausgerüstet. Füllstandsanzeige ab 2000 It. Die Baugrössen ab 1'150 It verfügen über 2 Bidonhalter.

#### Sonderanfertigungen (auf Anfrage)

Jeder Tank kann individuell nach Ihren Wünschen ausgerüstet werden.

- > 12/24 Volt Elektropumpe
- > 230 Volt Elektropumpe
- > Benzinmotor
- > mit System Welaki
- mit Schlauch-Haspel (9.5m oder 15m)
- > Saugvorrichtung ab Maschine
- Spezial-Lackierung völlig individuell
- Beschriftung gemäss Ihrer Vorlage (PDF-Datei)



## Grössen Norm Baustellen- Tankanlagen

für Baustellen, Kieswerke, Steinbrüche, Industrie, Armee, Bahnbetrieb, Skigebiete, Landund Forstwirtschaft

Vettiger Inhalt	Aussenabmessungen in Länge x Breite x Höhe	Gewicht in kg Leer Voll		Blechdicke in Wanne Tank		Handpumpe Typ Leistung		Elektropumpe 12/24 V	Elektropumpe 230 V
400 I	1390 x 890 x 1135	290	650	3	3	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
600 I	1590 x 890 x 1135	330	840	3	3	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
750 I	1590 x 1040 x 1180	360	950	3	3	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
1150 I	1760 x 1210 x 1480	630	1490	3	3	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
2000 I	2160 x 1465 x 1710	1060	2780	5	5	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
3000 I	2360 x 1635 x 2140	1470	4050	5	5	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
5000 I	3200 x 1635 x 2140	2000	6300	5	5	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
6000 I	3085 x 1965 x 2280	2400	7500	5	5	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
8000 I	4090 x 1935 x 2280	2900	9700	5	5	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
10'000 I	5060 x 1935 x 2280	3600	12100	5	5	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
15'000 I	6080 x 2035 x 2485	4700	17700	5	5	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min
20'000 I	6940 x 2355 x 2485	6200	24200	5	5	FPG-S	40 l/min	35 l/min.	70 l/min