

## Ausschreibungstext für Heizöltank

Heizöltank, drucklos, nach Gütebestimmungen RAL RG 616 und der DIN 6625 sowie WHG, an Ort und Stelle von geprüften Schweißern aus zugelassenen Tankbaublechen (ST 37-2) gefertigt, ausgerüstet mit einem Mannloch mit Durchmesser 600, Unterlagen IPE 100, und allen erforderlichen Anschlußmuffen (ohne Armaturen), einschließlich äußerem Grundanstrich, innen roh, Abnahme durch Werksachverständigen und amtliches Prüfzeugnis.

Blechstärken:

Boden: 5 mm

Wände: 5/4 mm

Deckel: 4 mm

Abmessungen:

Länge x Breite x Höhe .....x.....x.....

Nenninhalt: .....Liter

Füllinhalt: ca. 90 %

### **Fabrikat:**

Tank und Apparate Barth GmbH

Kaiserstraße 23

76646 Bruchsal

Tel: 07251 / 9151-0

Fax: 07251 / 9151-75

Email: [info@barth-tank.de](mailto:info@barth-tank.de)

### **Bemerkung:**

**Zu beachten sind die Mindestabstände zu der Decke (von der Raumhöhe 70 cm abziehen –je 10 cm für Unterlagen und Mannlochhöhe und 50 cm für Mindestdeckenabstand) zu den Wänden (mind. 40 cm) an allen Seiten.**

**Zur Tankfertigung müssen gesetzliche Vorschriften und Auflagen eingehalten werden! Zur günstigsten Kalkulation gehen wir davon aus, daß die jeweilige Baustelle problemlos bis auf 30m anfahrbar und ebenerdig durch eine zumindest türgroße Öffnung (keine Luke) zugänglich sein muß. Tankraum geeignet, am Boden planeben, tragfähig, 100% Volumen mit verputztem und dreifach mit zugel. Betonwannenfarbe gestrichenen Auffangraum (bei Hülleneinbau und damit doppelwandigen Tanks kann diese Auflage u.U. entfallen! Ist aber örtlich verschieden!).**

**Baustrom, Prüfwasser und Aufstellungsgenehmigung immer bauseits!**

**Bei Lieferung des Schweißstromes durch uns mittels eines Notstromaggregates erstellen wir Ihnen gerne ein Angebot.**

## Ausschreibungstext für Heizöltank mit Innenhülle

Heizöltank, drucklos, nach Gütebestimmungen RAL RG 616 und der DIN 6625 sowie WHG, an Ort und Stelle von geprüften Schweißern aus zugelassenen Tankbaublechen (ST 37-2) gefertigt, ausgerüstet mit einem Mannloch mit Durchmesser 600, Unterlagen IPE 100, und allen erforderlichen Anschlußmuffen, ohne Innenverstreben, innen roh, außen mit Grundanstrich, Abnahme durch Werksachverständigen und amtliches Prüfzeugnis. Behälter ausgelegt als Sicherheitstankanlage mit Kunststoff-Innenhülle, Zwischenlage und Leckwarngerät, Bauartzulassung und PTB-Prüfzeichen. Anlage vor Ort fertig montiert.  
(Stromanschluß bauseits).

Blechstärken:

Boden: 5 mm

Wände: 5/4 mm

Deckel: 4 mm

Abmessungen:

Länge x Breite x Höhe .....x.....x.....

Nenninhalt: .....Liter

Füllinhalt: ca. 90 %

### **Fabrikat:**

Tank und Apparate Barth GmbH  
Kaiserstraße 23  
76646 Bruchsal

Tel: 07251 / 9151-0

Fax: 07251 / 9151-75

Email: [info@barth-tank.de](mailto:info@barth-tank.de)