

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

für

### 10' und 20' FÄKALIENTANKS

<b>1. <u>ABMESSUNGEN:</u></b>	<b><u>außen (mm)</u></b>		
	<b>10'</b>	<b>20'</b>	
Länge	2.991	6.058	
Breite	2.438	2.438	
Höhe	700	700	
Inspektionsöffnung:			
Länge:	2.300	2.300	
Breite	500	500	
Be-/Entlüftung:	20	20	(Stahlrohr)
<b>2. <u>GEWICHT:</u></b>	885	1.200	(in kg)
<b>3. <u>FASSUNGSVOLUMEN:</u></b>	5.000	10.000	(in Liter)
<b>4. <u>KONSTRUKTION:</u></b>	Stahlkonstruktion, Stahlteile grundiert, außen zusätzlich lackiert.		
Seitenwände und Boden:	3,0mm Stahl, glatt		
Dachblech:	1,5mm Trapezblech		
Rahmen, Dach und Boden:	3,0/4,0mm Stahlwinkel		
Eckpfosten/Eckbeschläge:	4,0mm Stahl		
<b>5. <u>FÄKALIEN-EINLASS:</u></b>	Ø 110mm Innendurchmesser, Stahlrohr		
<b>6. <u>ABSAUGROHR:</u></b>	Ø 100mm Innendurchmesser, Stahlrohr mit Stahl-/oder Gummischraubkappe		
<b>7. <u>INSPEKTIONSÖFFNUNG:</u></b>	im Dachbereich, mit umlaufender Gummidichtung, verzinkte Stahlbolzen M8 (22Stk.)		

Stand: September 2007

Technische Änderungen vorbehalten!