

Технические характеристики резервуаров с коническими каркасными крышами объемом от 2000 м3 до 5000 м3

Номинальный объем, м3	2000	3000	5000	5000
Внутренний диаметр стенки, мм	15180	18980	22800	20920
Высота стенки, мм	12000			15000
Плотность продукта, т/м3	0,9			
Расчетная высота налива, мм	12000			15000
Стенка				
Количество поясов, шт.	8			10
Толщина верхнего пояса, мм	6	7	7	6
Толщина нижнего пояса, мм	6	8	8	11
Днище				
Количество окраек, шт.	8	10	12	
Припуск на коррозию, мм	1,0			
Толщина центральной части, мм	5			
Толщина окраек, мм	7	8		10
Крыша				

Количество балок, шт.	24	32		
Припуск на коррозию, мм	1,0			
Несущий элемент	20Б1	25Б1	20Б1	
Толщина настила, мм	5			
Масса конструкций, кг				
Стенка	25075	39628	48436	56421
Днище	8458	13429	18883	17452
Крыша	13355	21491	31283	25789
Лестница	2219	2769	3324	3051
Площадки на крыше	1190	3190	1190	1480
Люки и патрубки	1338	1378	2047	2182
Комплекующие конструкции	1459	1586	1690	1702
Каркасы и упаковка	5200	5700	7800	8200
ВСЕГО	58294	88171	114653	116277