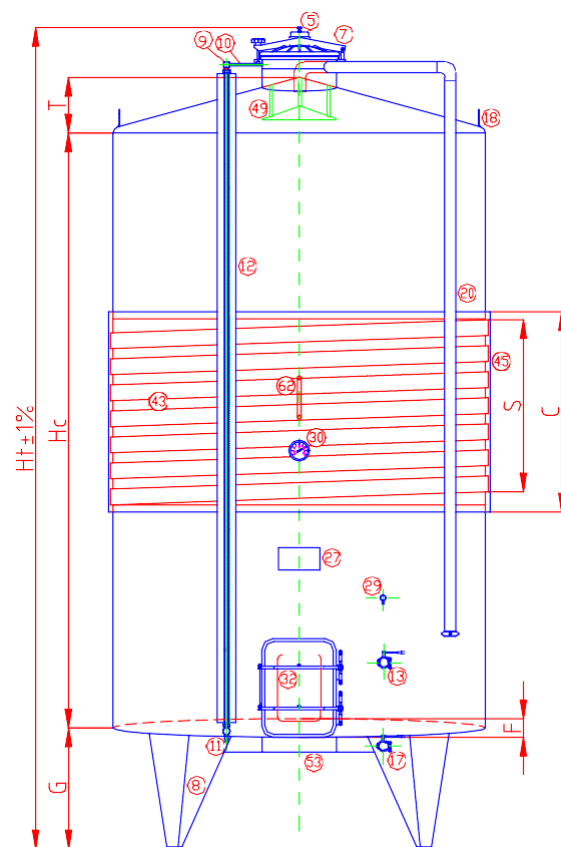


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВИНИФИКАТОРЫ С ПЛОСКИМ ДНОМ С НАКЛ. 3% со спиральной изолированной РУБАШКОЙ НА НОГАХ

СТАНДАРТНЫЕ АКЦЕССУАРЫ

5	Расширительный бак Ø400 мм двойной эффект, выпускной клапан из ПВХ до 250 гл, далее из нерж. ст.
7	Центральный верхний люк Ø400 Н рама=60 мм
8	Опорные ножки AISI 304
9	Поддержка высшего уровня
10	Возвратная трубка держателя верхнего уровня
11	Поддержка нижнего уровня
12	Индикатор уровня.
13	Шаровой кран частичного сброса AISI 304.
17	Шаровой кран полного сброса AISI 304.
18	Подъемные уши
20	Сборка трубки с соединением
27	Идентификационная табличка
29	Группа сбора образцов
30	Цифровой термометр
32	Прямоугольная дверь с открыванием наружу
43	Спиральная поверхность теплообмена
45	Полиэтиленовая изоляция s=30мм (Листовой металл s=1,2мм)
49	Статический распылитель
53	Усиления днища
62	Держатель зонда



(*) Отделка листового металла: 2В

ЕМКОСТЬ		Ø	ВЫСОТА					ТОЛЩИНА (*)			Клап. Ø	изоляция С
ном.	ЭФФ		Цил. НС	Кры. Т	наклон F	Ноги G	ИТОГ Нт	Цил.	Кры.	Дно		
гл	гл	мм	мм	мм	%	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм
20	20,4	1194	1800	120	3	470	2700	2,0	1,5	2,0	40	1000
25	25,4	1194	2250	120	3	470	3150	2,0	1,5	2,0	40	1000
30	30,3	1433	1850	140	3	600	2900	2,0	1,5	2,0	40	1000
40	40,4	1592	2000	160	3	600	3070	2,0	1,5	2,5	40	1000
50	50,4	1592	2500	160	3	600	3570	2,0	1,5	2,5	40	1000
60	60,3	1592	3000	160	3	600	4070	2,0	1,5	2,5	50	1000
80	79,97	1990	2500	300	3	600	3710	2,0	1,5	3,0	50	1000
100	103,3	1990	3250	300	3	750	4610	2,0 - 1,5	1,5	3,0	50	1000
150	158,8	2388	3500	240	3	750	4800	2,0 - 1,5	1,5	3,0	60	1000
200	211,0	2500	4250	260	3	850	5670	2,0 - 1,5	2,0	4,0	60	1000
250	260,2	2500	5250	260	3	850	6670	2,0 - 1,5	2,0	4,0	60	1250
300	309,3	2500	6250	260	3	850	7670	2,0 - 1,5	2,0	4,0	60	1250