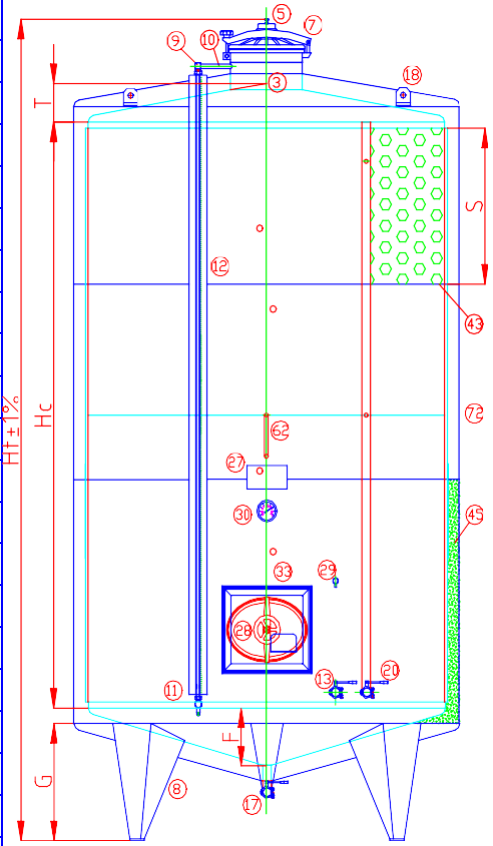


## المواصفات التقنية

خزانات معزولة بسطح التبادل الحراري على شكل خلية نحل على الأرجل  
لائحة الملحقات

3	الإطار التمدد Ø400 مم
5	صمام تهوية مزدوج المفعول PVC يصل إلى 250 هكتار ، بالإضافة إلى الفولاذ المقاوم للصدأ
7	فتحة التفتيش العلوية المركزية Ø400 H الإطار = 60 مم
8	على الأرجل AISI 304
9	حامل المستوى الأعلى
10	أنبوب تراجع حامل المستوى العلوي
11	حامل المستوى السفلي
12	مؤشر المستوى.
13	صمام كروي التفريغ الجزئي AISI 304
17	صمام كروي التفريغ الكامل AISI 304
18	مسامير لرفع
20	أنبوب إعادة التجميع الداخلي مع صمام كروي AISI 304
27	لوحة التعريف
28	فتحة بيضاوية الشكل Ø440x305 مم تبدأ من 20 هكتار
29	وحدة جمع العينات
30	ميزان حرارة رقمي
33	فتحة مستطيلة معزولة حراريا 435 × 590 مم
43	سطح التبادل الحراري على شكل خلية نحل
45	عزل رغوة البولي يوريثان s = 80 مم
62	حامل مسبار حراري ل = 200 مم
72	AISI 304 صفيحة المعدنية لتغطية عزل



### (\*) تشطيب الصفائح المعدنية 2B

صمام Ø	مرتفعات						
	ارتفاع الكلي	أرجل	قاع	سقف	جسم	قطر الخزان	سعة
المليمتر	المليمتر	المليمتر	المليمتر	المليمتر	المليمتر	المليمتر	هندسية حقيقية
40	2230	470	120	120	120	1350/1194	14,9 14
40	2730	470	120	120	1750	1350/1194	20,5 20
40	3130	470	120	120	2160	1350/1194	25,1 25
40	2930	600	140	140	1800	1592/1433	30,5 30
40	3150	600	160	160	2000	1750/1592	41,9 40
40	3650	600	160	160	2500	1750/1592	51,9 50
50	4150	600	160	160	3000	1750/1592	62,0 60
50	3790	700	300	200	2500	2150/1990	82,9 80
50	4390	700	300	300	3000	2160/2000	100,5 100
50	4360	750	440	220	3000	2360/2200	122,4 120
60	4630	750	480	240	3250	2548/2388	156,3 150
60	5500	850	500	260	4000	2660/2500	208,8 200
60	6500	850	500	260	5000	2660/2500	257,9 250
60	7600	850	500	260	6000	2660/2500	307,0 300
80	8600	850	500	260	7000	2660/2500	356,4 350
80	7540	1000	600	300	5750	3110/2950	413,5 400