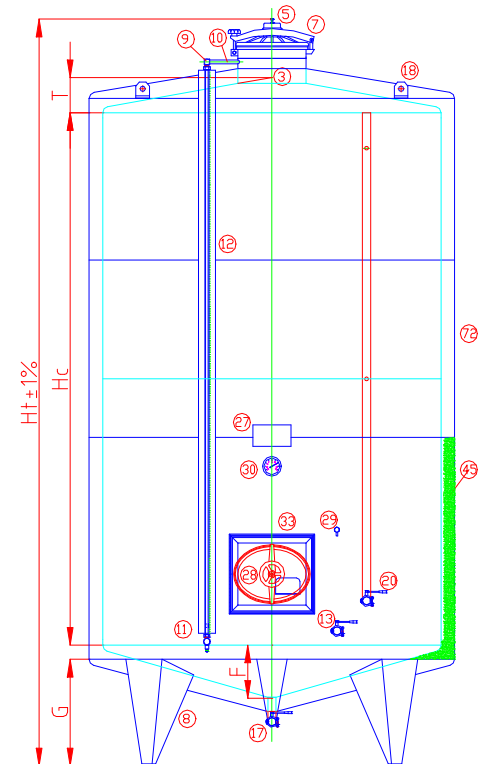


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CUVES COMPLETEMENT CALORIFUGÉES SUR PIEDS

LEGENDE – ACCESSOIRES DE SERIE

5	Vanne pression dépression PVC jusqu'à 250hl, au-delà inox
7	Trappe supérieure centrale Ø400 H châssis=60 mm
8	Pieds réglables AISI 304
9	Porte-niveau supérieur
10	Tube pour retour de niveau
11	Porte-niveau inférieur
12	Indicateur de niveau.
13	Vanne à boule vidange partielle
17	Vanne à boule vidange totale
18	Anneaux de soulèvement
20	Tuyau remontage intérieur avec vanne à boule
27	Plaque constructeur
28	Porte ovale Ø440x305 mm
29	Robinet dégustateur
30	Thermomètre digital
33	Porte rectangulaire isolée thermiquement 590x435 mm
45	Calorifugeage en polyuréthane expansé s=80 mm
62	Prise de sonde
72	Revêtement calorifugeage AISI 304



CAPACITE		Diamètre Cuve D	HAUTEURS					Vanne Ø
Nom.	Eff.		C.Cil HC	Toit T	Fond F	Legs G	TOT Ht	
hl	hl	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
14	14,9	1194/1350	1250	120	120	470	2230	40
20	20,5	1194/1350	1750	120	120	470	2730	40
25	25,1	1194/1350	2160	120	120	470	3130	40
30	30,5	1433/1592	1800	140	140	600	2930	40
40	41,9	1592/1750	2000	160	160	600	3150	40
50	51,9	1592/1750	2500	160	160	600	3650	40
60	62,0	1592/1750	3000	160	160	600	4150	50
80	82,9	1990/2150	2500	200	300	700	3790	50
100	100,5	2000/2160	3000	300	300	700	4390	50
120	122,4	2200/2360	3000	220	440	750	4360	50
150	156,3	2388/2548	3250	240	480	750	4630	60
200	208,8	2500/2660	4000	260	500	850	5500	60
250	257,9	2500/2660	5000	260	500	850	6500	60
300	307,0	2500/2660	6000	260	500	850	7600	60
350	356,4	2500/2660	7000	260	500	850	8600	80
400	413,5	2950/3110	5750	300	600	1000	7540	80

Finition du Tôles: 2B

disponibles sur demande Finitions Boconnée, satinées et brillantes