







CUVES FIBRE VINICOLES "Cognaçaises"

OPTIONS

Cheminée Ø 500 Hauteur maxi 900 mm en remplacement cheminée Ø 500 Hauteur 300 mm

Boule de lavage Ø 65 toute percée avec raccord double mâle mâcon DN 53

Raccord double mâle mâcon Ø 50 posé sur piquage bride carré 120x120 sur la cheminée

Coude décanteur inox 304L Ø 50

Coude décanteur inox 304L Ø 70

Crochet inox 304 pour canne de lavage

Cuve DRIRE/LNE - Approbation de plan par type de cuve (1 seule approbation par série de cuves)

Cuve DRIRE/LNE - Option accessoires par cuve (à multiplier par le nombre de cuves)

Patte à fagot sur fond de cuve

Piquage supplémentaire sur virole 100 x 100 bride carrée

Piquage supplémentaire sur virole 120 x 120 bride carrée

Piquage supplémentaire bride ronde DN 80, 100, 125, 150 posé sur la bride

Piquage renforcé supplémentaire bride ronde DN 80, 100, 125, 150 posé sur la virole

Porte de vinification rectangulaire inox 304L en remplacement d'une porte autoclave inox 304L sur la virole

Porte de vinification rectangulaire inox 304L en remplacement d'une porte autoclave inox 304L dans le boitard en vidange totale

Bavette inox 304L pour porte de vinification rectangulaire posée sur virole

Porte ovale inox 316L en remplacement de la porte rectangulaire inox 304L

Retour de niveau inox GARNIER-GEFFROY sur cheminée

Retour de niveau inox ELICA sur cheminée

Robinet de niveau inox GARNIER-GEFFROY en remplacement du robinet inox

Robinet dégustateur inox GARNIER-GEFFROY en remplacement du robinet inox

Rallonge inox de degustateur longueur 200 mm

Support passerelle en fibre sur le fond supérieur (pour cheminée centrée) maxi Ø 3000

Support passerelle en fibre sur le fond supérieur pour cheminée centrée Ø 3600

Support passerelle en inox sur la virole (empreinte seule) - Hauteur 900 mm

Support passerelle en inox sur la virole (empreinte + partie démontable) - Profondeur 800 mm

Thermomètre digital -20°/+70° pour contrôle des températures avec traversée de cloison et doigt de gant

Thermomètre mécanique -20°/+80° pour contrôle des températures avec traversée de cloison et doigt de gant

Traversée de cloison avec doigt de gant sur virole - Longueur : 200 mm - seule

Vanne à boule Ø 50 inox en remplacement vanne papillon Ø 70 inox 316L

Vanne à boule Ø 70 inox en remplacement vanne papillon Ø 70 inox 316L

Vanne à boule Ø 70 bronze chromée en remplacement vanne papillon Ø 70 inox 316L

Vanne papillon \varnothing 50 inox 316L en remplacement vanne papillon \varnothing 70 inox 316L

Ensemble de piquage bride ronde DN 50 sur le toit avec presse étoupes

Montage thermotube modèle standard : 2 piquages DN 50 sur toit, 1 rallonge de thermotube maxi 1500 mm, 1 jeu d'équerres largeur 500 mm (thermotube non compris)

Montage thermotube modèle inversé : 1 piquage DN 50 sur toit. 1 rallonge de thermotube. 1 rallonge pour entrée, 1 rallonge pour sortie, 2 piquages DN 50 en façade (thermotube non compris)

Toute option supplémentaire fera l'objet d'une consultation spéciale



Siège social et usine : 108 route de Bassy Groupe Siège social et usine : 108 route Chalvignac 24400 St Médard de Mussidan Tél: 05 53 80 12 42 Fax: 05 53 80 14 56 Administration des ventes, comptabilité : 49 Avenue de Cognac BP 10013 17520 Jarnac-Champagne

Tél: 05 46 49 53 42 Fax: 05 46 49 52 20

CUVES FIBRE VINICOLES

"Cognaçaises"



Nouveau revêtement extérieur résistance renforcée

Gamme de 50 à 3000 HL



Intérieur glacé (anti-tartre)

Fiche d'alimentarité iointe

EQUIPEMENT STANDARD

2 anneaux de levage en inox.

I cheminée Ø 500 - Hauteur 300 - Décentrée sur l'avant.

I soupape pression-dépression en PVC.

I dégustateur inox.

I barreau d'échelle inox.

I barreau de maintien en inox au-dessus de la porte.

I porte autoclave rectangulaire, inox 304L, 410 x 530.

I trappe basculante et pivotante, inox 316L, Ø 500.

I tirage au clair papillon inox, 316L, Ø 70.

I vidange totale papillon inox, 316L, Ø 70.

Ancrages en inox (4 à 6 selon modèles).

I peinture blanche de surface.

I bande de niveau translucide graduée.

I plaque constructeur

I notice d'utilisation

EXEMPLE D'ÉOUIPEMENTS EN OPTION

Support passerelle. Coude décanteur. Vanne Ø 70 à boule.



Siège social et usine :108 route de Bassy 24400 St Médard de Mussidan Tél: 05 53 80 12 42 Fax: 05 53 80 14 56

Administration des ventes, comptabilité: 49 Avenue de Cognac BP 10013 17520 Jarnac-Champagne

Tél: 05 46 49 53 42 Fax: 05 46 49 52 20

REF: FT 3006-A-2012 - Annule & remplace FT 3006-B-2011

REF: FT 3006-A-2012 - Annule & remplace FT 3006-B-2011







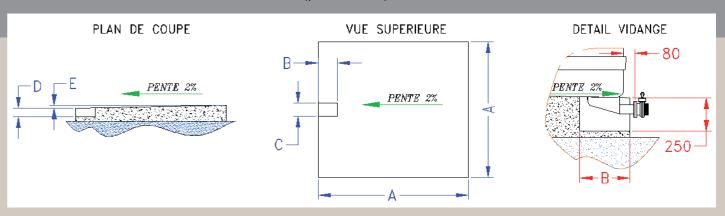


CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES (pour une cuve)
Pente : 2 % - Toit bombé (2050-2550-3060-3650) - Toit conique (4550)
- Hauteur cheminée : 300 mm.

	Ø Extérieur (mm)	Volume (HL)	HAUTEUR VIROLE (mm)	HAUTEUR FOND SUR AVANT (mm)	HAUTEUR TOIT BOMBE (mm)	HAUTEUR TOTALE AVEC EVENT (mm)	POIDS (kg)
TRANSPORT "Libre"	2050	50	1250	110	390	2290	240
	2050	80	2205	110	390	3245	260
	2050	100	2840	110	390	3880	310
	2550	100	1650	100	485	2775	410
	2550	125	2160	100	485	3285	385
	2550	150	2670	100	485	3795	430
	2550	200	3685	100	485	4570	550
	2550	250	4705	100	485	5830	630
TRANSPORT "Vitesse limitée"	3060	200	2250	210	585	3585	660
	3060	250	2955	210	585	4290	715
	3060	300	3660	210	585	4995	765
	3060	350	4360	210	585	5690	860
	3060	400	5060	210	585	6395	960
	3060	500	6470	210	585	7805	1120
	3650	400	3331	182	700	4750	1000
TRANSPORT "Accompagné"	3650	500	4315	182	700	5740	1200
	3650	600	5300	182	700	6720	1320
	3650	700	6280	182	700	7700	1450
	3650	800	7260	182	700	8680	1680
	3650	1000	9225	182	700	10650	1950
TRANSPORT "Exceptionnel"	4550	1000	5560	205	870	7175	2200
	4550	1250	7135	205	870	8750	2500
	4550	1500	8705	205	870	10320	2800
RANS	4550	2000	11850	205	870	13465	4100
F #	4550	2500	14990	205	870	16605	5200
	4550	3000	18135	205	870	19750	7000

CUVES FIBRE VINICOLES "Cognaçaises"

CARACTERISTIQUES DU SOCLE DE RECEPTION (pour 1 cuve) :



Ø Extérieur (mm)	Volume (HL)	Quantité d'ancrages	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
2050	50	4	2100	340	300	250	42
2050	80	4	2100	340	300	250	42
2050	100	4	2100	340	300	250	42
2550	100	4	2600	340	300	250	52
2550	125	4	2600	340	300	250	52
2550	150	4	2600	340	300	250	52
2550	200	4	2600	340	300	250	52
2550	250	4	2600	340	300	250	52
3060	200	4	3100	340	300	250	62
3060	250	4	3100	340	300	250	62
3060	300	4	3100	340	300	250	62
3060	350	4	3100	340	300	250	62
3060	400	4	3100	340	300	250	62
3060	500	5	3300	340	300	250	68
3650	400	4	3900	490	300	250	80
3650	500	4	3900	490	300	250	80
3650	600	5	3900	490	300	250	80
3650	700	6	3900	490	300	250	80
3650	800	6	3900	490	300	250	80
3650	1000	6	3900	490	300	250	80
4550	1000	6	4800	540	300	250	98
4550	1250	6	4800	540	300	250	98
4550	1500	6	4800	540	300	250	98
4550	2000	6	4800	540	300	250	98
4550	2500	6	4800	540	300	250	98
4550	3000	6	4800	540	300	250	98

IMPORTANT

Il s'agit d'un plan indicatif qui ne saurait engager SODIPIA. L'étude et l'exécution demaurent sous la responsabilité du constructeur de socle et il appartient à notre client d'en faire la réception et de contrôler l'état de surface, la planéité, la pente, etc ...

Les cotes hors-sol sont des cotes indicatives, la hauteur du massif, y compris les fondations sont à définir par un spécialiste suivant la nature du sol et les impératifs client.

ATON

Le béton, d'une résistance de 35 MPa, devra être parfaitement tiré à la règle sans aspérité ni changement brusque de niveaux. Tolérance : +0-5 mm sur règle de 4 mètres.



Administration des ventes, comptabilité : 49 Avenue de Cognac BP 10013 17520 Jarnac-Champagne Tél : 05 46 49 53 42 Fax : 05 46 49 52 20



Siège social et usine : 108 route de Bassy 24400 St Médard de Mussidan

49 Av

Administration des ventes, comptabilité: 49 Avenue de Cognac BP 10013 17520 Jarnac-Champagne Tél: 05 46 49 53 42 Fax: 05 46 49 52 20

REF: FT 3006-A-2012 - Annule & remplace FT 3006-B-2011

REF: FT 3006-A-2012 - Annule & remplace FT 3006-B-2011