

## TYPES FO

### Equipement standard :

- Cuve ouverte à bord renforcé.
- Piquage DIN 10 pour réglette de niveau et robinet dégustateur.
- Chapeau flottant, potence.
- Dispositif de gonflage, manomètre, chambre à air.
- 3 pieds soudés.
- Finition extérieure bouchonnée.
- Piquage pour tirage au clair avec bride carrée 100 x 100.
- Finition intérieure 3D "recuit brillant".
- Piquage pour vidange totale avec bride carrée 100 x 100.
- Inox 304.
- Pieds hauts.
- Option : pieds standards ou pieds bas.

### TYPES FO

CODE ARTICLE STOCKAGE	CODE ARTICLE VINIFICATION	VOLUME (EN L)	Ø CUVE (EN MM)	Ø SOCLE (EN MM)	HAUT.TOTALE (EN MM)	HAUT. SOUS VIDANGE (MM)
001177	001178	1.100	1.000	2.010	429	2.435
001179	001180	1.600	1.200	2.007	406	2.532
001181	001182	2.200	1.400	2.009	408	2.559
001183	001184	2.850	1.600	2.011	363	2.651
001185	001186	3.300	1.400	2.747	408	3.297
001187	001188	3.700	1.800	2.019	361	2.694
001189	001190	3.850	1.600	2.499	363	3.134
001191	001192	4.500	2.000	2.009	321	2.709
001193	001194	4.800	1.600	2.999	363	3.634
001195	001196	4.900	1.800	2.507	361	3.182
001197	001216	5.800	1.600	3.499	363	4.134
001199	001217	6.000	2.000	2.497	321	3.197
001201	001218	6.100	1.800	3.007	361	3.682
001203	001219	6.800	1.600	3.987	363	4.622
001205	001223	7.400	1.800	3.507	361	4.182
001207	001224	7.600	2.000	2.997	321	3.697
001209	001225	7.700	1.600	4.487	363	5.122
001211	001226	8.600	1.800	3.995	361	4.670
001213	001227	8.700	1.600	4.987	363	5.622
001215	001228	9.100	2.000	3.497	321	4.197
001229	001238	9.700	1.600	5.475	363	6.110
001231	001239	9.800	1.800	4.495	361	5.170
001232	001240	10.600	2.000	3.985	321	4.685
001233	001241	11.000	1.800	4.995	361	5.670
001234	001242	12.200	1.800	5.483	361	6.158
001235	001243	12.200	2.000	4.485	321	5.185
001236	001244	13.800	2.000	4.985	321	5.685
001237	001245	15.200	2.000	5.473	321	6.173

### ACCESSOIRES FS-MO, AS-MO et FO

CODE ARTICLE	DESCRIPTION
001298	vidange totale coudée, en lieu et place de la bride carrée : DN 65 DIN*
001299	vidange totale coudée, en lieu et place de la bride carrée : DN 80 DIN*
001300	vidange totale coudée, en lieu et place de la bride carrée : DN 100 DIN*
001301	porte autoclave 420 x 320 mm
001302	porte de vinification 420 x 530 mm (en remplacement de la porte de vinification 320 x 420)
001303	treuil monté en acier galvanisé (cuves pas trop hautes)
001304	javelle - grille d'égouttage (indiquer le Ø de la cuve)
001305	support d'échelle inox
001306	réglette de niveau + robinet de jauge jusqu'à 4.999 litres
001307	réglette de niveau + robinet de jauge jusqu'à 4.999 litres, agréés SIM
001308	réglette de niveau + robinet de jauge jusqu'à 10.000 litres
001309	réglette de niveau + robinet de jauge jusqu'à 10.000 litres, agréés SIM
001310	réglette de niveau + robinet de jauge jusqu'à 20.000 litres
001311	réglette de niveau + robinet de jauge jusqu'à 20.000 litres, agréés SIM
001312	thermomètre à aiguille - doigt de gant inox, 125 mm - DIN 10 (monté à l'usine)
001313	thermomètre à aiguille seul (évt. prévoir doigt de gant 125 mm)
001314	doigt de gant 125 mm (seul)
001315	piquage 10 DIN pour doigt de gant (soudé par AD) position à indiquer
001316	thermomètre à aiguille - doigt de gant inox - passe paroi (installé par AD)
001317	kit d'épalement, fil à plomb**, dossier (hors taxe LNE)
001318	kit d'épalement, niveau**, dossier (hors taxe LNE)
001319	jeu de plaques d'immatriculation supplémentaire (ex. cuves gerbées)
001365	pieds très hauts, Ø 1.600 à 2.000 mm
001366	3 platines à vis pour réglage pieds (h et H + 70 mm) Ø 1.000 à 1.200 mm
001367	6 platines à vis pour réglage pieds (h et H + 70 mm) Ø 1.400 à 1.800 mm
001368	6 platines à vis pour réglage des pieds (h et H + 70 mm) Ø 2.000 mm
001369	8 platines à vis pour réglage des pieds (h et H + 70 mm) cuves avec 4 pieds
001370	clapet pression/dépression inox - PVC 1" 1/2
001371	clapet pression/dépression inox - PVC 2"
001372	piquage d'aération 2", passe paroi, complet avec bouchon
001123	bouchon inox 40 Mâcon
001374	bouchon inox 50 Mâcon

\* + frais de modification du standard. - \*\* Voir mode de calcul.

## CUVES A CHAPEAU FLOTTANT



Détail d'une version chapeau flottant.



Vue de profil FO.

Cuves à plafond mobile FO.

