

TYPES FS-MO ET AS-MO JUSQU'À 32.000 L

Cuves cylindriques (FS-MO) de Ø 820 à 2.800 mm

Équipement standard :

- Dôme en inox 316L, virole et fond en inox 304.
- Fond bombé.
- Piquages supérieurs Ø 40 et Ø 70 Mâcon avec bouchon P.E.
- Support d'échelle inox à partir de 2.000 mm de hauteur.
- Anneaux de levage inox.
- Piquages DIN 10 pour fixation d'une réglette de niveau et d'un robinet dégustateur.
- Porte autoclave 420 x 320 mm installée sur virole.
- Piquages Ø 50 par bride carrée 100 x 100 pour tirage au clair et vidange totale.
- 3 pieds soudés (version FS-MO).
- Finition extérieure bouchonnée.
- Finition intérieure 3D "recuit brillant".

ACCESSOIRES FS-MO, AS-MO et FO

- Robinet dégustateur.
- Vanne papillon.
- Vanne à boule.
- Bride carrée borgne 100 x 100 inox.
- Piquage coude décanteur.
- Boîtier, vidange dessous D.40, bouchon inox.
- Coude décanteur en vidange totale DN40 BC 100 x 100.
- Coude décanteur pour tirage au clair ou boîtier
- Javelle - Grille d'égouttage (indiquer le diamètre de la cuve).
- Réglette de niveau + robinet de jauge.
- Kit retour de niveau complet, piquage azote compris (sur réglette SIM).
- Thermomètre à aiguille - Doigt de gant inox, 125 mm - DIN 10 (monté à l'usine).
- Thermomètre à aiguille seul (évt. prévoir doigt de gant 125 mm) Doigt de gant 125 mm, seul - Piquage 10 DIN pour doigt de gant (soudé par AD), position à indiquer.
- Thermomètre à aiguille - Doigt de gant inox - Passe paroi (installé par A).
- Kit d'épaulement.
- Platines à vis pour réglage des pieds.
- Clapet pression/dépression inox - PVC 1"1/2.
- Piquage azote 1/2" avec bouchon inox.
- Event de fermentation.
- Bouchon.
- Tubulure de lavage inox DN 50 avec boule 360°.
- Soupape de sécurité avec piquage 1"1/4 sur dôme inclus.
- Cuve tout inox 316L, 3D.
- Majoration pour finition extérieure brossée (Ø 1.000 - 2.000).
- Frais de modification du standard : à partir de Ø 1.000.
- Doubles parois - A brancher sur une source d'eau chaude ou froide Ø entrée/sortie 1" mâle - Pression mini 2 à 6 bars maxi - Piquage DN 10 avec bouchon en façade pour prise de température.

TYPES MS-MO (OPTION POUR CUVE FS-MO)

Cuves cylindriques et parallélépipédiques de Ø 1.000 à 2.000 mm

Équipement standard :

- Dôme en inox 316L, cloison intermédiaire en inox 316L, virole et fond en inox 304 3D.
- Fond bombé.
- Piquages supérieurs Ø 40 et Ø 70 Mâcon avec bouchons P.E. (en partie haute).
- Support d'échelle inox à partir de 2.000 mm de hauteur.
- Anneaux de levage inox.
- 3 pieds soudés.
- Finition extérieure bouchonnée.
- Finition intérieure 3D "recuit brillant".
- Pour chaque compartiment :
 - piquages DIN 10 pour fixation d'une réglette de niveau et d'un robinet dégustateur,
 - piquage supérieur Ø 70 Mâcon,
 - piquages Ø 50 par bride carrée 100 x 100 mm pour tirage au clair et vidange totale,
 - porte autoclave 420 x 320 mm, installée sur virole.



SUR DEMANDE, EXISTE POUR CUVES RS-MO.

pression atmosphérique

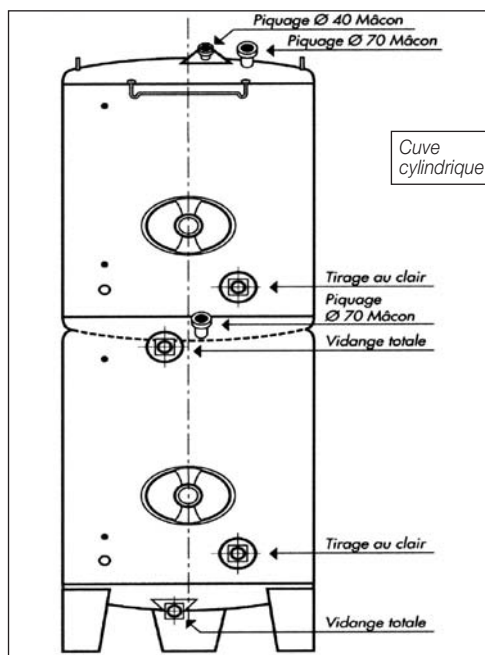
CUVES DE STOCKAGE CYLINDRIQUES VERTICALES FOND BOMBE SUR PIEDS



Réalisation avec cuves de stockage et doubles parois ainsi que la version compartimentée.



Réalisation avec cuves de stockage et doubles parois ainsi que la superposition.



Cuve cylindrique MS-MO.