

De Société **Techni - Com** a Société
De Eric MOREAU a Monsieur

CUVES 50 HL

UTILISATION

Vinification Stockage
Utilisation pression atmosphérique
Densité maximum du produit 1080

DIMENSION

Nombre	1
Capacité au débordement	50 hl
Diamètre	1752 mm
Hauteur hors tout	3050 mm
Hauteur sous vidange	400 mm

FORME DE CUVE

Cuve cylindrique fond déporté sur pieds réglables

INOX

En contact avec le vin 316L
Toutes les autres parties en 304

FINITION

Virole Polie
Intérieur Recuit Brillant
Soudures extérieures décapées passivées brossées
Soudures intérieures décapées passivées

SUR LE SOMMET

- Cheminée déportée diamètre = 200 mm trappe anti-rétention
- Soupape plastique pression dépression non tarée

SUR LA VIROLE

- Barreau appui échelle et plaque de firme
- Niveau **millimétré non LNE**
- dégustateur inox
- Porte ovale 305 x 440 mm polie
- Tirage clair vanne à boule diamètre = 40 mm sur piquage renforcé avec bouchon inox + chaînette
- Circuit de type matelas FROID inox surface = 2 m² pour cuve de 50 hl
- Entrée sortie manchon 20/27
- piquage sonde de température avec manchon 15/21 avec doigt de gant longueur 400 mm

SUR LE FOND

- Boitard ou goulotte rectangulaire largeur 450 mm hauteur 100 mm profondeur 300 mm

- Vanne papillon diamètre = 40 mm sur coude décanteur avec bouchon inox + chaînette
- Coude décanteur inox diamètre = 40 mm
- Piquage diamètre = 70 mm en sifflet avec bouchon inox + chaînette

PRIX POUR 1 CUVE DE 50 5000 €

Restant à votre entière disposition, nous vous prions de croire, Monsieur, en l'expression de nos sincères salutations.

Eric MOREAU