# GUBE GLOBE

220 LITRES

CATALOGUE



## 1. LA CUVE





Volume : 220 litres à ras bord / 200 litres en bas du col



Hauteur : 920 mm



Diamètre: 750 mm



Ouverture du col : 300 mm



Épaisseur : 7 mm



Poids à vide : 33,8 kg



La pression d'utilisation en service est de 0.1bar (le maximum est de 0.5bar)



Le globe est résistant aux chocs thermiques (chauffe et refroidissement rapide) allant jusqu'à 90°C

## 2. LE COUVERCLE



Prévu pour un remplissage à ras bord (fonctionnement type barrique). Il est composé :

- D'acier inoxydable, finition brossée, légèrement bombé, de 6 mm d'épaisseur
- Fermeture à l'aide de taquets en téflon alimentaire (blanc ou noir) ou en chêne non traité et solidaires du couvercle
- 1 joint en L FKM 67 XM 15 norme BNIC et FDA
- 1 bonde silicone perçage ø18 + 1 barboteur plastique inclus

Si vous souhaitez inerter la cuve, un couvercle à fonctionnement «ciel gazeux» peut être commandé.

## 3. LE SOCLE



Conçu et fabriqué en France



Conçu et fabriqué dans nos ateliers MICHAEL PAETZOLD



#### **CROISILLON**

en téflon alimentaire blanc

• Longueur : 430 mm

• Largeur : 430 mm

• Epaisseur : 30 mm

• Hauteur : 120 mm



#### **CROISILLON**

en téflon alimentaire noir

• Longueur : 430 mm

• Largeur : 430 mm

• Epaisseur : 30 mm

• Hauteur : 102 mm



#### **CROISILLON**

en bois de chêne non traité

• Longueur : 380 mm

• Largeur : 390 mm

• Epaisseur : 30 mm

• Hauteur : 102 mm



#### **CAISSE BOIS**

en pin non traité chimiquement

• Longueur : 1040mm

• Largeur : 1040mm

• Hauteur : 1320mm

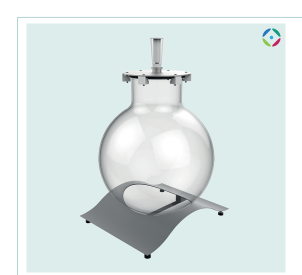
## 3. LE SOCLE



Conçu et fabriqué en France



Conçu et fabriqué dans nos ateliers MICHAEL PAETZOLD



#### **VAGUE**

en acier inoxydable finition brossée

• Longueur : 800 mm

• Largeur : 650 mm

• Hauteur : 120 mm



#### **DESIGN**

en acier inoxydable finition brossée

• Longueur : 810 mm

• Largeur : 702 mm

• Hauteur : 398 mm



#### **BETON**

en béton naturel fibré imperméable

• Longueur : 800 mm

• Largeur : 800 mm

• Hauteur : 200 mm

### 4. LES ACCESSOIRES

Conçus par nos équipes et fabriqués en France



#### LA ROBE DE PROTECTION

- Protège efficacement le Wineglobe de la lumière
- S'enfile et se retire facilement avec le couvercle en place
- Matière : Lycra



#### **LE HARNAIS**

- Destiné à la manutention manuelle du Wineglobe vide
- Matière : tissu



#### LE BÂTON INOX

- Idéal pour réaliser l'opération de batonnage en Wineglobe
- Matière : tige et axe en inox et la raclette en téflon alimentaire
- Dimensions: 1300 mm

## 4. LES ACCESSOIRES

Conçus par nos équipes et fabriqués en France avec les acteurs locaux



#### LE BARBOTEUR EN VERRE

Le barboteur inclus avec la cuve est un barboteur plastique

- Système de siphon pour bonde silicone perçage ø32 cm
- Conçu pour voir le vin à l'intérieur et prélever un échantillon avec une pipette à travers le tube en verre
- Matière : verre borosilicate 3.3



#### LA PERSONNALISATION DU COUVERCLE

- Possibilité de faire graver votre logo sur le couvercle
- Couleur de la gravure : noire

## FAMILLE PAETZ OLD SARL

3700 Avenue de Toulouse • 33140 Cadaujac • France Tél : +33 (0)5 57 83 85 83 • contact@famillepaetzold.com www.famillepaetzold.com