

### INSTRUCTIONS

1. Place the Brass Spigot on the bottom of the tank.
2. Attach the Plastic Air Lock to the top of the Floating Lid, with the opening facing upwards.
3. Attach the Rope to the top of the Plastic Air Lock.
4. Place the Rubber Seal Tube on the outer side of the Floating Lid ensuring the Valve Stem goes through the hole on the Floating Lid pointing towards the centre.
5. Place the Hose Clamo on the Siphon Tube and attach the Hose Connector to the end of the Siphon Tube, clamp the end of the Siphon Tube to the Hose Connector.
6. Attach the opposite side of the Hose Connector to the Valve Stem.
7. Fill the Tank with wine/ liquid up to the first rim and place the Floating Lid on top of the wine/ liquid.
8. Place the Hose Clamp on the opposite side of the Siphon Tube, attach the Siphon Tube to the Air Pump and clamp the Siphon Tube with the Air Pump.
9. Pump air into the Rubber Seal Tube until the Air Pump Gauge reads 0.7 as indicated by the red line, close the valve on the Air Pump so no more air goes in or out (do not go over 0.7 as the Seal can burst).
10. Place the Ripe, Siphon Tube and the Air Pump on top of the Floating Lid, in the Stainless Tank.
11. Place the Handle for the Out Side Lid on the lid and place the Out Side Lid on top of the Stainless Steel Tank.

Please remember when removing wine/ liquid the Floating Lid does not go down as it is getting empty. You must open the Valve from the Air Pump and release the air. Once the Floating Lid contacts the wine/ liquid (when lid can no longer go down any further), pump air back into the Rubber Seal until the Air Pump Gauge reads 0.7 as indicated by the red line.

1. Placez le robinet en laiton au fond du réservoir.
2. Fixez le verrou à air en plastique sur le dessus du couvercle flottant, avec l'ouverture vers le haut.
3. Attachez la corde sur le dessus du verrou pneumatique en plastique.
4. Placez le tube d'étanchéité en caoutchouc sur le côté extérieur du couvercle flottant en vous assurant que la tige de valve passe à travers le trou sur le couvercle flottant pointant vers le centre.
5. Placez le collier de serrage sur le tube de siphon et fixez le connecteur de flexible à l'extrémité du tube de siphon, fixez l'extrémité du tube de siphon au connecteur de flexible.
6. Fixez le côté opposé du raccord de tuyau à la tige de valve.
7. Remplissez le réservoir de vin / liquide jusqu'au premier bord et placez le couvercle flottant sur le vin / liquide.
8. Placez le collier de serrage sur le côté opposé du tube de siphon, fixez le tube de siphon à la pompe à air et fixez le tube de siphon avec la pompe à air.
9. Pomper de l'air dans le tube du joint en caoutchouc jusqu'à ce que la jauge de la pompe à air indique 0,7 comme indiqué par la ligne rouge, fermez la vanne de la pompe à air afin qu'il n'y ait plus d'air entrant ou sortant (ne dépassez pas 0,7 car le joint peut éclater).
10. Placez le tube de siphon mûr et la pompe à air sur le dessus du couvercle flottant, dans le réservoir en acier inoxydable.
11. Placez la poignée du couvercle extérieur sur le couvercle et placez le couvercle extérieur sur le dessus du réservoir en acier inoxydable.

N'oubliez pas que lorsque vous retirez du vin / liquide, le couvercle flottant ne descend pas car il se vide. Vous devez ouvrir la valve de la pompe à air et libérer l'air. Une fois que le couvercle flottant est en contact avec le vin / liquide (lorsque le couvercle ne peut plus descendre plus loin), pomper de l'air dans le joint en caoutchouc jusqu'à ce que la jauge de la pompe à air indique 0,7, comme indiqué par la ligne rouge.