



Galileo

Galileo è un'azienda francese innovativa specializzata nella progettazione di serbatoi sferici in calcestruzzo leggero destinati ad una produzione vinicola sostenibile.

Il G15R, Il primo tino rotante sferico in calcestruzzo, che può essere utilizzato in vinificazione e in affinamento per tutti i tipi di vini senza richiedere fonti di energia esterne!

G15R

LA ROTAZIONE È FINALMENTE POSSIBILE

La sfera è la forma che meglio preserva il suo contenuto dalle influenze dell'ambiente esterno perché riduce al minimo il rapporto tra la sua superficie esterna e il suo volume. Questa forma "perfetta" della natura tende a **conservare i movimenti di convezione e l'energia dell'uva e del vino**. Può essere messo in **rotazione** con una forza minima.

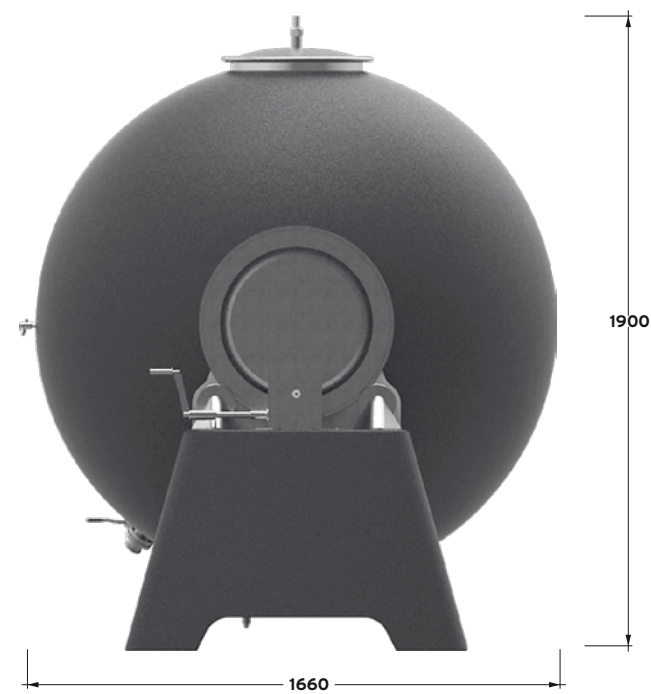
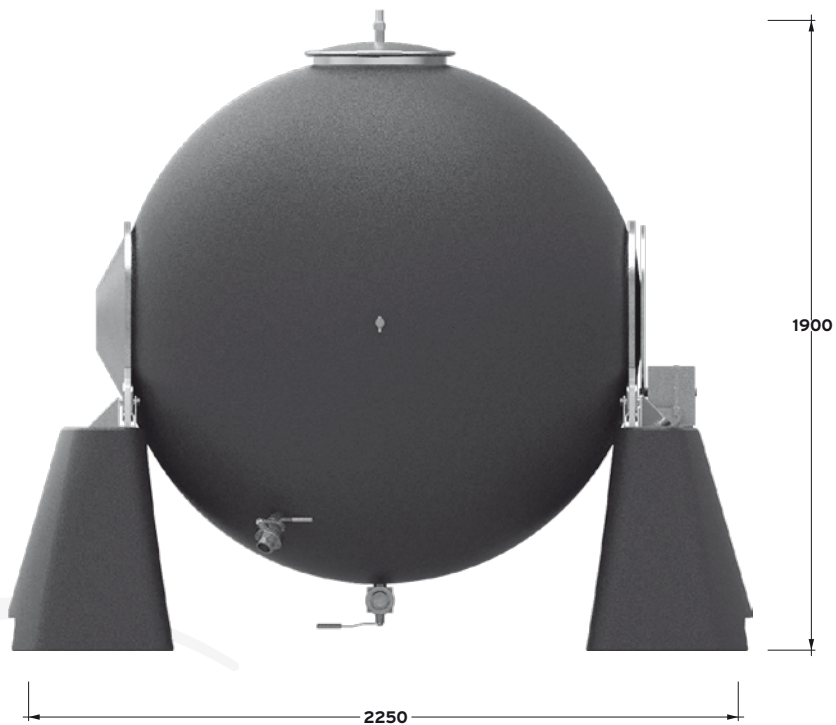
Il serbatoio G15R si collega al sistema idrico della cantina per:

- controllo degli aumenti di temperatura durante la fermentazione,
- un controllo omogeneo della temperatura delle uve per le macerazioni pre-fermentazione,
- mantenere i vini a una temperatura adeguata durante il periodo estivo.

Il suo sistema rotante consente:

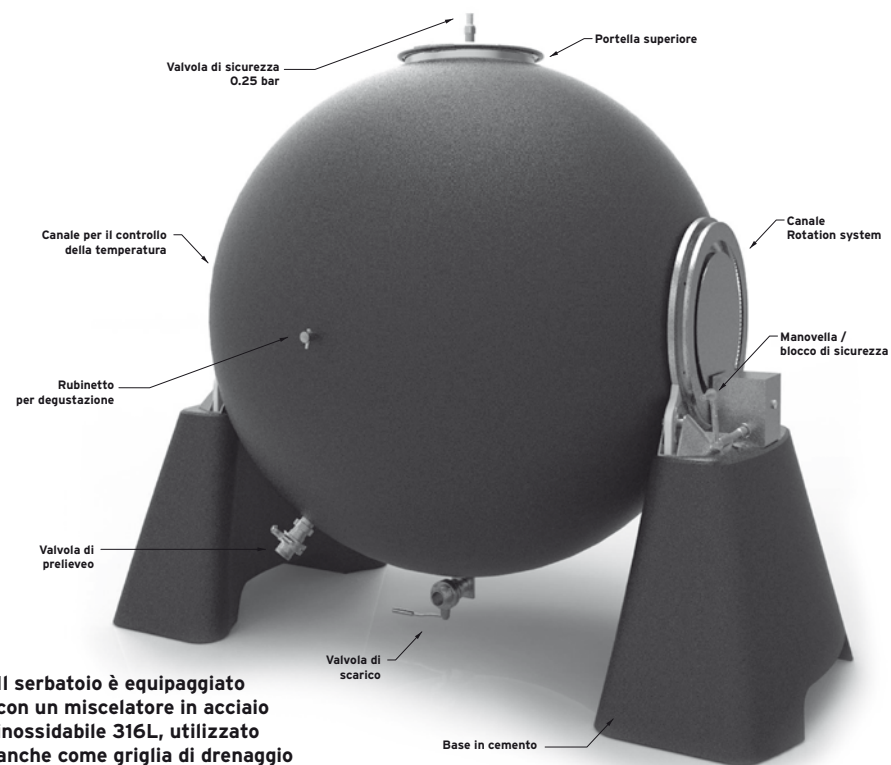
- padronanza delle estrazioni durante la macerazione
- rimessa in sospensione delle fecce senza l'utilizzo di una pompa,
- la svinatura facilitata dalla semplice rotazione del serbatoio,
- pulizia rapida del serbatoio vuoto.

Con Galileo il vino trova la sua forma naturale!



CARATTERISTICHE TECNICHE

Volume nominale:	1 500 L
Altezza totale, base inclusa:	1 900 mm
Larghezza:	2 250 mm
Lunghezza:	1 660 mm
Spessore approssimativo:	80 mm
Peso vuoto approssimativo:	1 750 kg
Peso pieno approssimativo:	3 250 kg



Il serbatoio è equipaggiato con un miscelatore in acciaio inossidabile 316L, utilizzato anche come griglia di drenaggio



Galileo

AVENUE DE GIMEUX
CS 10225 Merpins
16111 COGNAC CEDEX
info@galileotanks.fr