



WLM

Sistema di campionamento uva





**WT3**

Il sistema WT3 è un particolare campionatore costituito da una lancia manuale e da una specifica pompa a vuoto di estrazione. Particolarmente adatto per cassette, è stato progettato per non danneggiare il campione e raccogliere una quantità di mosto rappresentativa per l'analisi.

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Telaio sostegno               |                                       |
| Materiale                     | Acciaio inox AISI 304                 |
| Dimensioni                    | 750 x 500 x 1300 (h) mm               |
| Sonda prelevacampione         |                                       |
| Materiale                     | Acciaio inox AISI 304                 |
| Diametro tubo prelievo        | 25mm                                  |
| Lunghezza sonda               | 1000...2000mm                         |
| Quadro elettrico              |                                       |
| Materiale                     | Poliestere rinforzato con fibra vetro |
| Alimentazione                 | Trifase 220/380 V 50-60 Hz 0,5KW      |
| Contenitore di raccolta mosto |                                       |
| Materiale                     | Vetro più materiale plastico          |
| Capacità                      | 5 lt.                                 |
| Lavaggio interno              | Attacco acqua con diosfera            |



**serie**  
**WT/WLM**



**WLM1**

Il sistema di campionamento in linea WLM1 permette di campionare il mosto d'uva direttamente sulla linea di passaggio da pigiatrice a tank di stoccaggio/lavorazione. Mediante un setaccio/filtro, sul quale un motore elettrico provvisto di lama provvede alla pulizia continua, il mosto viene separato dai raspi e si rende disponibile all'analisi. E' possibile abbinarvi un apposito contenitore di raccolta, eventualmente comandato da una stazione WS.

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Cella per tubazione            |  |
| Materiale                      | Acciaio Inox AISI 304                        |
| Connessioni alla linea         | Garolla o Tri-Clamp                          |
| Diametro connessioni           | min 4"                                       |
|                                | Max 6"                                       |
| Lunghezza cella                | 350mm  |
| Uscita campione                | Attacco rilsan d.10mm                        |
| Motore elettrico con Riduttore | flangiato su cella con connessione tri-clamp |

**Sistema di campionamento a lancia manuale**  
**WT3**

**Sistema di campionamento per tubazione**  
**WLM1**



*Anniversary 1985-2015*



Relco Instruments snc - Via Sabin, 1/A 43123 Pilastrello PARMA - ITALY  
Tel. +39 0521 641780 Fax +39 0521 643886 [info@relcoinstruments.com](mailto:info@relcoinstruments.com) [www.relcoinstruments.com](http://www.relcoinstruments.com)

