

Cod. SQRQ076826

## MOD EASYCHECK



### Descrizione

Easy Check è un sistema automatizzato per misurare la stabilità tartarica e calcica nel vino. E' un sistema ultracompatto e richiede solo energia elettrica per il corretto funzionamento e per il raffreddamento del campione. Il sistema è veloce, facile da usare e fornisce una misurazione ripetibile della stabilità insieme alla possibilità di memorizzare i record elettronicamente. Il principio di funzionamento dell'Easy Check è quello di favorire la precipitazione del tartrato di potassio aggiungendo THK in eccesso. La misurazione della stabilità deriva poi dalla determinazione della conducibilità elettrica del vino in diverse condizioni di temperatura. **ALCUNE CARATTERISTICHE TECNICHE:** Conducimetro: sensibilità  $\pm 2\mu\text{S}/\text{cm}$  in isoterma; gamma di misura  $0 \div 4000\mu\text{S}/\text{cm}$ ; Termometro: sensibilità  $0.01^\circ\text{C}$ ; accuratezza  $0.1^\circ\text{C}$ ; gamma di misura  $-30^\circ\text{C} \div +50^\circ\text{C}$ ; Camera d'analisi: volume 25 ml con agitatore magnetico; Computer incorporato: CPU ARM 4 core 1.4 GHz o superiore; Ingombro: larghezza cm 21; altezza cm 20; profondità cm 43; peso circa 8 kg