

SOLFOTECH S

Estrattore Ufficiale CEE

Strumento per l'estrazione della SO₂ Libera e Totale nei vini, mosti e suoi derivati.

CARATTERISTICHE GENERALI:

Composto da una caldaia con scarico automatico tramite rubinetto in PTFE e una struttura in vetro progettata per rispondere esattamente ai requisiti della normativa CEE.

L'aria di estrazione viene insufflata automaticamente all'interno del campione attraverso una pompa a flusso controllato.

Il riscaldamento avviene tramite una lampada a raggi infrarossi la quale consente di raggiungere la temperatura richiesta in pochi secondi.

L'acqua di raffreddamento è pilotata da un'elettrovalvola che attiva il flusso solamente durante il ciclo di analisi.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Dimensioni: 230x270x570 mm LxPxA
- Peso: 4 Kg
- Potenza: 600 W



Flussimetro regolazione Aria

Scarico automatico del campione tramite Rubinetto in PTFE



Lampada raggi infrarossi



Timer programmabile ciclo di estrazione

Cod. A11379

Supporto gorgogliatore (opzionale)
Cod. X12052 + X12053