

# SOLFOTECH S3

## Estrattore Ufficiale CEE

## Strumento a tre posizioni indipendenti per la determinazione della $SO_2$ secondo la Normativa OIV MA - AS323 - 04A e OIV-MA-AS323-05 MOSTI

### CARATTERISTICHE GENERALI:

Composto da:

- tre caldaie in vetro Pyrex con rubinetto in PTFE per lo scarico automatico
- struttura in vetro con condensatore a ricadere secondo normativa OIV
- gorgogliatore sezionato per permettere una perfetta igienizzazione del dispositivo

L'aria di estrazione viene insufflata automaticamente attraverso tre pompe autonome;  
il flusso viene regolato e controllato attraverso tre flussimetri a pannello.

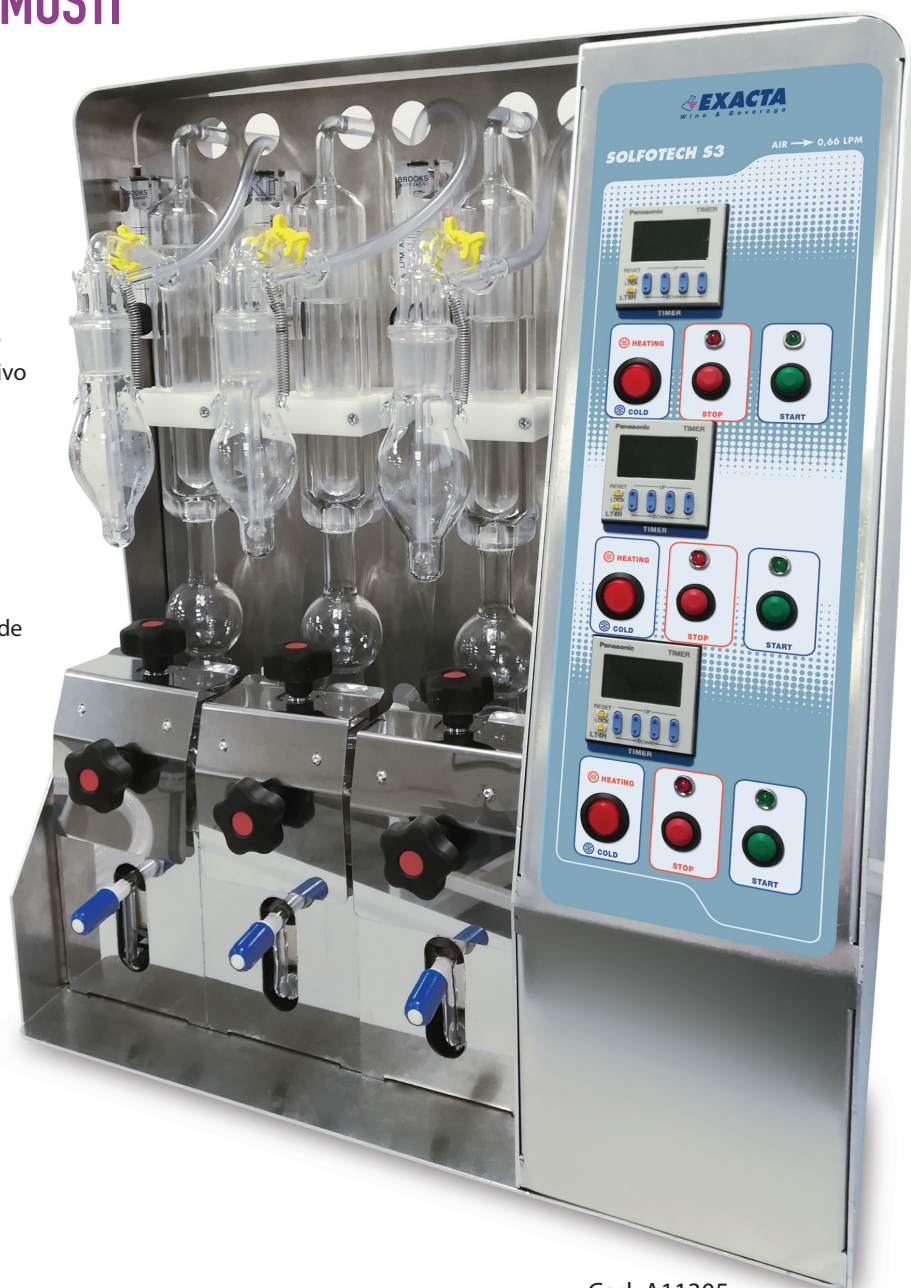
Il riscaldamento avviene tramite tre lampade a raggi infrarossi le quali consentono:

- di raggiungere la temperatura richiesta in pochi secondi
- di mantenere la temperatura impostata in modo costante
- un veloce raffreddamento alla fine del ciclo.

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


Potenza: 1500 W

- Dimensioni: 46x30x56 cm LxPxA
- Peso: 9 Kg



Cod. A11305

**EXACTA+OPTECH LABCENTER S.p.A.**

 Via Bosco, 21 - 41030 S. Prospero (MO) - Italy

 eno@exactaoptech.com

 www.exactaoptech.com