

Settore **ENOLOGIA**
Oenological equipments

SUPER DEE



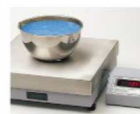
laboratory
balances



industrial
scales



instruments
for paint



oenological
equipments



digital
tensiometer



calibrated
masses



laboratory electronic balances & oenological equipments

Metodo ufficiale OIV per la determinazione del titolo alcolometrico volumico nei vini, mosti e bevande spiritose e dell'acidità volatile.

Tempi di esecuzione:

Vini: 100 ml 3-4 minuti

Vini: 200 ml 6-7 minuti

Acidità volatile: 250 ml 6-7 minuti

Bevande spiritose: 4-8 minuti

Pannello di controllo con DISPLAY ALFANUMERICO INTELLIGENTE di facile lettura e tastiera. Gestisce e controlla il microprocessore per:

- La regolazione e la tara della bilancia, anch'essa di nuova concezione
- Il volume da distillare
- Il valore in tempo reale di quanto distillato
- Controllo acqua di raffreddamento in ingresso: temperatura, pressione e flusso.
- Requisiti per il funzionamento: T max = 20°C – press. min = 1,5 bar – flusso min = 5 litri/min
- Le differenti lingue (IT/ES/UK/FR)
- L'avviso per matraccio/beuta mancanti
- L'avviso per scarico aperto o plex aperto

GENERATORE DI VAPORE INTEGRATO nello strumento. Non c'è più necessità di acqua distillata. Connessione diretta all'acqua di rubinetto e colonna di demineralizzazione (autonomia 100 litri – circa 400 analisi di acidità volatile) intercambiabile dall'utilizzatore. Disponibile anche senza generatore (mod. SDEE/SV).

Caratteristiche tecniche

- Struttura portante in acciaio INOX AISI 316
- Nuova protezione in plexiglass a scorrimento verticale
- Nuova ampolla con scarico maggiorato per poter distillare fecce e vinacce
- Nuovo sistema rapido e funzionale (con una sola mano) per l'aggancio del matraccio e della beuta, che non dà lo START se non c'è il matraccio
- Nuova doccia per lavaggio ampolla con regolazione del flusso
- Filtro ingresso acqua magnetico per il blocco di particelle pesanti
- Blocco automatico dello strumento dopo distillazione: nessuno spreco di acqua
- Alimentazione: 220 VAC – 15A max
- Dimensioni: L290 x P300 x H1200 mm
- Peso netto: 41 Kg

Dotazione standard

- 3 matracci da 100 ml, 1 matraccio da 200 ml, 2 beute da 300 ml, 1 spruzzetta da 500 ml, 1 flacone da 100 ml con tappo contagocce, 3 pipette contagocce in plastica, prodotti chimici (reattivi) e una cartuccia di ricambio per H₂O (colonna di demineralizzazione).