

## Hei-VAP Expert Control: modello con sollevamento motorizzato e vetreria verticale G6

P/N: 574-02600-00



Aggiunge numerose funzioni intelligenti all'Hei-VAP Expert, oltre a una panoramica di tutti i parametri e del processo in corso.

- Display touch screen da 5" per il controllo dell'intero sistema, inclusi il vuoto e la temperatura di raffreddamento
- Modello con sollevamento motorizzato e vetreria verticale G6 per distillazione con riflusso
- Per un monitoraggio preciso, il pittogramma sul display simboleggia anche le funzioni attive.
- Manopole separate per un accesso rapido: quella destra per il controllo diretto del vuoto, quella sinistra per la rotazione.
- Impostazione dei valori tramite il display a sfioramento o le manopole di accesso rapido separate
- Accesso diretto a due favoriti nella schermata iniziale
- Libreria solventi espandibile. È inoltre possibile trasferire i propri preferiti su altri dispositivi utilizzando una chiavetta USB.
- Definire e salvare i propri processi di evaporazione (rampe)

- Evapora automaticamente con il Dynamic AUTOaccurate Program (DAA). Comodo e personalizzabile: dalla prevenzione della schiuma all'evaporazione altamente efficiente.
- Con interfaccia USB e Micro SD per facilitare l'installazione degli aggiornamenti software e il trasferimento dei singoli preferiti da un dispositivo all'altro

## Hei-VAP Expert Control - Données techniques

Indicatore velocità di rotazione	5" LCD color graphic display
Condizioni ambientali ammesse	5 – 31 °C at 80 % rel. humidity 32 – 40 °C decreasing lineary up to max 50% rel. humidity
Protection class (EN 60529)	IP 20
Sollevamento	Motor lift
Velocità regolazione altezza	25 mm/s
Regolazione altezza	155 mm
Motore	brushless DC motor with electronic speed control
Capacità termica	1.300 W
Intervallo temperature bagno di riscaldamento	20 – 210 °C
Bagno di precisione di temperatura	±1K
Protezione surriscaldamento bagno	cut-off at 5 °C over set temperature via separate PT 1000
Impostazione di temperatura del bagno	5" LCD color graphic display
Controllo di temperatura bagno di riscaldamento	electronic / digital
Soglia sovratemp. secondaria	250 °C
Materiale del bagno di riscaldamento	stainless steel V4A
Diametro bagno di riscaldamento	255 mm
Volume bagno di riscaldamento	4.5 l
Visualizzazione temperatura del vapore	Yes
Accessori necessari per la visualizzazione della temperatura del vapore	Vapor temperature sensor
Controllore di vuoto integrato	Yes
Timer	Yes
Rampe programmabili	Yes
Alimentazione	1.400 W

Peso senza gruppo vetreria	15 kg
Dimensioni con set vetreria G3 (L/ P/ A)	739 x 477 x 887 mm
Dimensioni con set vetreria G3 XL (L/ P/ A)	739 x 477 x 920 mm
Superficie di condensazione	1.400 cm <sup>2</sup>
Condensatore XL con superficie di condensazione	2.200 cm <sup>2</sup>
Dimensione max. pallone di evaporazione	5 l
Intervallo di velocità di rotazione	10 - 280 rpm
Controllore Hei-CHILL integrato	Yes
Il programma sottovuoto Dynamic AUTOaccurate richiede AUTOaccurate sensor	Yes
Libreria solventi	Yes