



La linea **Termovac** propone due modelli di **termosigillatrici per vaschette** estremamente utili per piccoli e medi laboratori e **supermarket** che intendono intraprendere il **confezionamento sottovuoto** di **vaschette** (150/300 vaschette al giorno). Il funzionamento di queste **termosigillatrici** si sviluppa in tre step di lavorazione:

- Creazione vuoto in camera: fase svuotamento
- Iniezione gas inerte per compensazione: fase immissione gas
- Sigillatura ermetica delle vaschette: fase di sigillatura

Queste fasi vengono eseguite in totale autonomia dalla **confezionatrice** stessa che interrompe l'attività solo a conclusione di tutti e tre gli step di lavorazione.

La **VG 800** vanta la **saldatura pneumatica** con pistone **3 BAR** e sensore di vuoto **VACUUM-GAS**

Modello	Dimensioni d'ingombro	Dimensione max. contenitore	Potenza installata	Ciclo di lavoro	Pompa del vuoto	Comandi	Pressione max.	Tensione
VG 800 LCD	610x600X1100 H	mm 265x325	1800 W	Automatic	Q = 25 m3/h	digit LCD + sensor-VAC	3/4 BAR	230 V/50 Hz