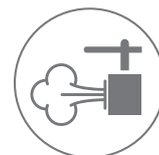
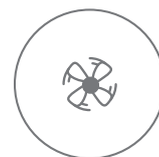


## GV 3.0 Vac



MAGGIORI  
INFORMAZIONI



### CARATTERISTICHE

- Vapore saturo a 8 bar ad una temperatura di 170°C • Pistola vapore con controllo a bassa tensione • Robusta struttura in acciaio inox AISI 304 • Caldaia da 3,0 kW in acciaio inox AISI 304 spessore 25/10 • Fase di riscaldamento completo e attivazione: 7/8 min • Dotato di sistema di aspirazione • Regolazione del vapore • Manometro • Dispositivo di lavaggio con acqua calda mista a vapore • Possibilità di ricarica caldaia tramite serbatoio in dotazione (servizio di ricarica in continuo non-stop) • Ruote piroettanti con freni (adatte per l'uso nelle aree di lavorazione alimentare e aziende di trasformazione).

### DATI TECNICI

|  | GV 3.0 Vac                       | GV 5.0 Vac                     |
|--|----------------------------------|--------------------------------|
| codice                                 | 45012-00003                      | 45012-00005                    |
| pressione/temperatura max              | 8 bar/170° C                     | 8 bar/170° C                   |
| potenza assorbita (caldaia)            | 3000 W/220-240V ~ 50/60Hz (Ph 1) | 5000 W/400V ~ 50Hz (Ph 3)      |
| potenza assorbita (motore aspirazione) | 1100W                            | 1100W                          |
| depressione colonna/aria aspirata      | 22 kPa/2200 mmH <sub>2</sub> O   | 22 kPa/2200 mmH <sub>2</sub> O |
| produzione di vapore                   | 4.2 kg/h                         | 8 kg/h                         |
| boiler tipo/volume                     | Inox AISI 304/4,6 l              | Inox AISI 304/4,6 l            |
| capacità serb. acqua/detergente        | 5 l/5 l                          | 5 l/5 l                        |
| dimensioni (cm)/peso                   | 86x39,6x101,1/35 kg              | 86x39,6x101,1/51 kg            |

**PLUS**



Pratico scomparto per riporre gli accessori, serbatoio dell' acqua e del detergente integrati all'interno della struttura per ridurne l'ingombro.



Nuovo pannello di controllo con: Interruttore generale ON/OFF, interruttore caldaia ON/OFF, selettore del detergente, selettore acqua calda, spia riserva acqua, spia del pronto vapore, regolazione del vapore, manometro



Sistema di aspirazione integrato con serbatoio di raccolta in acciaio inox, capacità del serbatoio 20 litri, potenza motore aspirazione 1100 W, portata d'aria 22 kPa



Robusto tubolare d'acciaio verniciato, carrello antiurto con 2 ruote anteriori piroettanti per un facile spostamento

**DOTAZIONE STANDARD**

|   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| <br>• 10002-06251 tubo 4 m vapore/ aspirazione | <br>• 00080-01894 | <br>• 00009-02540 | <br>• 00080-01912 | <br>• 00080-02020 |
| <br>• 00080-03751                              | <br>• 00080-03750 | <br>• 00080-03752 | <br>• 00071-02659 | <br>• 00071-02658 |
| <br>• 00071-02660                              | <br>• 00080-02022 | <br>• 00080-02034 | <br>• 00071-02665 | <br>• 00071-02666 |
| <br>• 00080-02027                              | <br>• 00080-02055 | <br>• 00080-02061 | <br>• 00070-00606 |  |

**OPTIONAL**

|  |                             |  |  |  |
|--|-----------------------------|--|--|--|
| • 10002-06389 Pistola vapore con tubo 10 m (solo vapore) | • 00080-02065 Lancia vapore |  |  |  |
|--|-----------------------------|--|--|--|