

GV Vesuvio



Caratteristiche tecniche:

• Carrozzeria inox AISI 304 • Ruote girevoli con freno, idonee per utilizzo in ambienti alimentari • Alimentazione continua della caldaia tramite l'apposito serbatoio • Regolazione della temperatura • Valvola di scarico • Manometro. • Dispositivo per l'impiego di prodotti chimici miscelati al vapore. • Fase di completo riscaldamento e attivazione: 6 min • Pistola vapore con comandi a bassa tensione • Pannello di controllo: interruttore principale ON/OFF, spia accensione, termoregolatore, led segnalazione mancanza acqua (con segnale acustico), tasto accensione caldaia, tasto attivazione pistola • Vapore saturo a 10 bar ad una temperatura di 180°C • Temporizzatore per impostazione ciclo di lavoro.

DOTAZIONE STANDARD



- 6.402.0080 Pistola vapore con tubo flex 3,5 m



- 6.402.0082



- 6.402.0081



- 6.402.0083



- 6.405.0207



- 6.402.0046



- 6.402.0069

- 4.407.0033 Ugello vapore (GV Vesuvio 10)
- 4.407.0076 Ugello vapore (GV Vesuvio 15)
- 4.407.0077 Ugello vapore (GV Vesuvio 18/GV Vesuvio 21)
- 4.407.0079 Ugello vapore (GV Vesuvio 30)

Optional:

- 6.402.0087 Pistola vapore con tubo (6 m)
- 6.402.0085 Pistola vapore con tubo (10 m)
- 6.402.0093 Pistola vapore con tubo (15 m)
- 6.402.0090 Pistola vapore con tubo (20 m)
- 6.402.0092 Lancia dritta mm 750 senza ugello
- 6.405.0197 Attacco garolda per cisterne Ø 40
- 6.402.0094 Prolunga lancia 650 mm
- 6.402.0097 Lancia con ugello piatto
- 6.402.0098 Spazzola setole ottone Ø 80
- 6.402.0112 Lancia vapore per botti

	GV Vesuvio 10	GV Vesuvio 15	GV Vesuvio 18	GV Vesuvio 21	GV Vesuvio 30
codice	8.452.0010	8.452.0029	8.452.0002	8.452.0030	8.452.0001
pressione/temperatura max	10 bar/180° C				
potenza assorbita (caldaia)	10000 W/400V-50Hz (Ph 3)	15000 W/400V-50Hz (Ph 3)	18000 W/400V-50Hz (Ph 3)	21000 W/400V-50Hz (Ph 3)	30000 W/400V-50Hz (Ph 3)
produzione di vapore	14,8 kg/h	22,2 kg/h	26.5 kg/h	31 kg/h	44.5 kg/h
tipo caldaia/volume	Inox AISI 304/18 l				
capacità serb. acqua/detergente	25 l/5 l				



Pannello di comandi semplice e intuitivo, aggancio rapido pistola vapore, interruttore principale ON/OFF, spia accensione, regolatore elettronico della temperatura con display digitale, display mancanza acqua con segnale acustico, tasto accensione caldaia, tasto attivazione pistola, manometro vapore, selettore vapore selettore detergente. Pistola vapore con tasto attivazione funzione vapore/detergente integrato e attacco rapido degli accessori.

Autonomia illimitata grazie all'alimentazione in continuo della caldaia, permette il rabbocco dell'acqua nel serbatoio senza dover spegnere la macchina e interrompere il lavoro con grande risparmio di tempo in fase operativa. Caldaia a 10 bar con temperatura a 180°C con vapore saturo.

Dotato di 2 pompe, detergente, acqua. Massima sicurezza grazie ai 2 controlli di livello, 1 termostato, 1 pressostato e 1 valvola meccanica di massima pressione. Valvola di scarico



per lo svuotamento completo della caldaia, si eliminano residui d'acqua e formazione di calcare, allungando la vita della caldaia. Doppio serbatoio: acqua da 25 litri e detergente da 5 litri. Dotato di 2 ruote girevoli con freno idonee per utilizzo in ambienti alimentari + 2 ruote fisse. Ricca e completa gamma di accessori in dotazione e pratico portaccessori.

Campi di applicazione

- Food & beverage: industria alimentare, ristorazione, bevande, cantine e industria vinicola.
- Accoglienza, comunità e assistenza sanitaria: alberghi, edifici, centri sportivi, palestre, centri benessere, scuole e comunità, ospedali.
- Industria: impianti industriali, trasporti, autolavaggi, concessionari auto.

