



REGULATOR



GV Vesuvio



Guarda il video su youtube:
www.youtube.com/lavorpro

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.

Dotazione standard:

- 6.402.0080 Tubo 3,5 m € 
- 6.402.0082 € 
- 6.402.0081 € 
- 6.402.0083 € 
- 6.405.0207 € 
- 6.402.0046 € 
- 3.754.0069 € 
- 4.407.0033 Ugello vapore (GV Vesuvio 10)
- 4.407.0077 Ugello vapore (GV Vesuvio 18)
- 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 €

	GV Vesuvio 10	GV Vesuvio 18	GV Vesuvio 30
Codice	8.452.0010	8.452.0002	8.452.0001
Pressione/temp. max	10 bar / 180° C	10 bar / 180° C	10 bar / 180° C
Potenza assorbita caldaia	10 kW / 400V ~ 50Hz (Ph 3)	18 kW / 400V ~ 50Hz (Ph 3)	30 kW / 400V ~ 50Hz (Ph 3)
Produzione vapore	15 kg/h	22.5 kg/h	37.5 kg/h
Tipo caldaia/volume	Inox AISI 304 / 18 l	Inox AISI 304 / 18 l	Inox AISI 304 / 18 l
Serbatoio Carburante / Acqua	25 l / 5 l	25 l / 5 l	25 l / 5 l