



IPC

BY TENNANT COMPANY

GENERATORI DI VAPORE

SG-08/SG-10 (SOLO VAPORE)

PRESSIONE DI LAVORO

4,5÷6
bar

PORTATA VAPORE

60÷80
g/min

POTENZA ASSORBITA

2÷3,2
kW

CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ **AUTOMATIC SHUTDOWN:** DISINSERIMENTO DELLE FUNZIONI MACCHINA
- ▶ **POWER BOILER:** CALDAIE AD ALTA EFFICIENZA E LUNGA DURATA.
- ▶ **ANTIBUGS:** SISTEMA CHE GARANTISCE UN'AZIONE SANITIZZANTE.
- ▶ **SAFETY:** PROTEZIONE TOTALE CONTRO SOVRATEMPERATURE.
- ▶ **ERGONOMICS:** MASSIMA ERGONOMIA DI MACCHINE ED ACCESSORI.
- ▶ **FLEX POWER:** TUBI FLESSIBILI RESISTENTI ALLA TORSIONE / TRAZIONE.
- ▶ **DURABILITY:** COSTRUITE CON COMPONENTI PROFESSIONALI (ES.: STRUTTURA E CALDAIA IN ACCIAIO INOX).



SG-10 - CALDAIA AD AUTO RIEMPIMENTO



SG-08

SETTORI D'UTILIZZO

AUTOMOTIVE



HO.RE.CA.



ALIMENTARE



AREE PUBBLICHE



SPECIFICHE



MANIGLIA PER UN FACILE TRASPORTO.



STRUTTURA IN ACCIAIO INOX.



INDICATORE DIGITALE DI: TEMPERATURA IN CALDAIA, PRONTO VAPORE, SEGNALE MANCANZA ACQUA.

DATI TECNICI

| | | SG-8 S 4507 M | SG-10 S 5007 M | SG-10 S 6008 M |
|------------------------|---------|----------------------|-------------------------|-------------------------|
| Codici | | GNVA40036 | GNVA40037 | GNVA40038 |
| PRODUTTIVITÀ | | | | |
| Pressione operativa | bar/Mpa | 4,5/0,45 | 5/05 | 6/0,6 |
| Portata vapore | g/min | ~ 50-60 | ~ 60-70 | ~ 65-80 |
| Temperatura max vapore | °C | 155 | 160 | 165 |
| Tempo di riscaldamento | min | ~ 8 | ~ 4 | ~ 3 |
| Alimentazione | Ph-V-Hz | 1-230-50 | 1-230-50 | 1-230-50 |
| Potenza caldaia max | kW | 2 | 2,2 | 3,2 |
| Capacità caldaia | l | 2 | 1,8 (ricarica continua) | 1,8 (ricarica continua) |
| Capacità tanica acqua | l | - | 2,5 | 2,5 |
| Dimensione (LxWxH) | cm | 35x46x31 | 35x46x31 | 35x46x33 |
| Peso | Kg | 10 | 8 | 10 |

DOTAZIONI STANDARD

CODICE: IPIP40019
**IMPUGNATURA + TUBO
VAPORE 2,5 m**



CODICE: MPVR40851
**TUBI PROLUNGA
L=500 mm (2 PZ)**



CODICE: MPVR40852
**RACCORDO PROLUNGA
VAPORE**



CODICE: SPPV40052
SPAZZOLA TERGIVETRO



CODICE: SPPV40053
**SPAZZOLA
RETTANGOLARE**



CODICE: SPPV40054
SPAZZOLA TRIANGOLARE



CODICE: SPPV40055
**LANCIA VAPORE CURVA
L=175 mm**



CODICE: SPPV40056
**SPAZZOLINO PER VAPORE
IN POLIESTERE Ø 28 mm**



CODICE: SPPV40057
**SPAZZOLINO PER VAPORE
IN OTTONE Ø 28 mm**



CODICE: SPPV40058
**PANNO PER SPAZZOLA
RETTANGOLARE**



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: MPVR40857
**BOTTIGLIA PER
RIEMPIMENTO**



CODICE: AZMC40024
**CHIAVE PER
MANUTENZIONE**



CODICE: KTRI40446
**CARRELLO TRASPORTO
MACCHINA**

