



GENERATORI DI VAPORE

SG-20/SG-30

PRESSIONE DI LAVORO

5÷5,5
bar

PORTATA VAPORE

80÷100
g/min

POTENZA ASSORBITA

3
kW

CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ **POWER BOILER:** CALDAIE AD ALTA EFFICIENZA E LUNGA DURATA.
- ▶ **ANTIBUGS:** SISTEMA CHE GARANTISCE UN'AZIONE SANITIZZANTE.
- ▶ **POWER SUCTION:** MACCHINE DOTATE DI SISTEMA ASPIRANTE.
- ▶ **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-20

SG-30 - CALDAIA AD AUTORIEMPIMENTO

SETTORI D'UTILIZZO

AUTOMOTIVE



HO.RE.CA.



ALIMENTARE



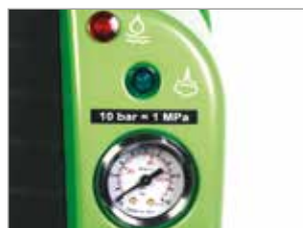
AREE PUBBLICHE



SPECS



MANIGLIA PER UN FACILE TRASPORTO.



PANNELLO DI CONTROLLO PER UNA VERIFICA ISTANTANEA DELLE PRINCIPALI FUNZIONI DELLA MACCHINA.



MANOPOLA REGOLAZIONE PORTATA VAPORE.

DATI TECNICI

		SG-20 S 5008 M	SG-30 P 5510 M
Codici		GNVA40016	GNVA40017
PERFORMANCE			
Pressione operativa	bar/Mpa	5/0,5	5,5/0,55
Portata vapore	g/min	0-80	0-100
Temperatura max vapore	°C	140	140
Tempo di avvio macchina	min	~ 7	~ 7
Alimentazione	Ph-V-Hz	1-230-50	1-230-50
Potenza assorbita max	kW	3	3
Portata caldaia	l	2,2	2,2 (auto riempimento)
Tanica acqua	l	2	2
Dimensione (LxWxH)	cm	57x40x65	57x40x65
Peso	kg	11,5	12

DOTAZIONI STANDARD

CODICE: IPIP45757
**IMPUGNATURA + TUBO
 VAPORE/ASPIRAZIONE
 2,5 m (PER SG-20)**



CODICE: IPIP40001
**IMPUGNATURA + TUBO
 VAPORE/ASPIRAZIONE
 2,5 m (PER SG-30)**



CODICE: KTRI46482
**KIT ACCESSORI VAPORE/
 ASPIRAZIONE**



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: IPIP47898
**IMPUGNATURA + TUBO
 SOLO VAPORE 2,5 m
 (PER SG-20)**



CODICE: IPIP45815
**IMPUGNATURA + TUBO
 SOLO VAPORE 5 m
 (PER SG-30)**



CODICE: KTRI40275
**KIT ACCESSORI SOLO
 VAPORE**



CODICE: KTRI89496
CARRELLO



CODICE: KTRI40269
**KIT ANTICALCARE
 (10 FIALE)**

