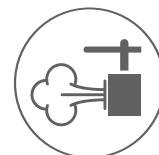


GV 5 T Plus/GV 8 T Plus**CHARAKTERYSTYKA**

- Korpus ze stali nierdzewnej AISI 304.
- Obrotowe koła z hamulcem odpowiednie do użytku w obszarze przetwórstwa żywności.
- Możliwość napełnienia bojlera z innego zbiornika bez potrzeby przerywania pracy.
- Zawór zwalniający.
- Manometr.
- Przycisk łączący środek chemiczny z parą.
- Czas nagrzania i aktywacji: 6 min.
- Panel sterowania: wyłącznik główny ON-OFF, lampka kontrolna.
- Stałe podawanie pary pod ciśnieniem 9 barów i temperaturze 175°C.

DANE TECHNICZNE

	GV 5 T PLUS	GV 8 T PLUS
kod	45010-00006	45010-00001
max. ciśnienie pary/temperatura	9 bar/175° C	9 bar/175° C
pobór mocy kotła	5000 W/380-400V ~ 50/60Hz (Ph 3)	8000 W/380-400V ~ 50/60Hz (Ph 3)
produkcja pary	8 kg/h	13,50 kg/h
typ boileru/pojemność	Inox AISI 304/4,6 l	Inox AISI 304/4,6 l
zbiornik wody/detergentu	10 l/5 l	10 l/5 l
wymiary (cm)/waga	62,5x37,5x86/32 kg	62,5x37,5x86/32 kg

PLUS



Prosty i intuicyjny panel sterowania, szybkozłączka, główny włącznik/wyłącznik z lampką, lampka załączenia rezystancji bojlera, regulator przepływu pary, kontrolka gotowości pary, manometr parowy.



Nieograniczona autonomia dzięki ciągłemu zasilaniu kotła. Uzupelnianie wody w zbiorniku jest możliwe bez konieczności zatrzymywania maszyny i przerywania pracy, co pozwala na znaczną oszczędność czasu w fazie pracy. Kocioł na parę nasyconą o ciśnieniu 9 bar i temperaturze 175°C. Wyposażony w 2 pompy: bojlerową i detergentową.










Maksymalne bezpieczeństwo dzięki 1 termostatowi bezpieczeństwa, 1 wyłącznikowi ciśnienia i 1 mechanicznemu zaworowi maksymalnego ciśnienia. Zawór zwalniający dla całkowitego opróżnienia kotła; eliminuje pozostałości wody i osadzanie się kamienia, wydłużając w ten sposób żywotność kotła.



Wyposażony w 4 obrotowe koła odpowiednie do przemysłu żywieniowego.

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-02898 Wąż 3,5 m 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-02900 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-02899 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-02901 	 <ul style="list-style-type: none"> • 10001-09741
 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-02883 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-02893 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-03601 Dysza parowa 		

OPCJONALNIE

<ul style="list-style-type: none"> • 00080-02904 Wąż parowy z pistoletem (6 m) 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-02903 Wąż parowy z pistoletem (10 m) 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-02908 Prosta lanca 750mm bez dyszy 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-02910 Przedłużka 650 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-02912 Lanca z płaską dyszą
<ul style="list-style-type: none"> • 00080-04383 Szczotka mosiężna Ø 80 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-02922 Lanca do beczek 			