

GRUPPOSTG



HEALTH<sup>®</sup>

IGIENE AMBIENTALE

S T G H 2 O  
G 6



## TECHNICAL FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

Electric power supply Alimentazione elettrica	220±240V 50/60Hz	Boiler capacity Capacità caldaia	1,8 l
Max operating pressure Pressione massima	600 kpa (6 bar)	Refill tank Serbatoio di ricarica	2 l
Total max power Potenza totale max	3200 W	Detergent tank Serbatoio detergente	-
Max boiler power Potenza caldaia max	3200 W	Vacuum bucket Contenitore di recupero	-
Max vacuum power Potenza max di aspirazione	-	Manometro Manometer	-
Temperature max Temperatura max	160° C	Weight Peso	8,5 kg
Steam generation (water/hour) Produzione vapore (acqua/ora)	4,5 kg H2O/h	Dimensions Dimensioni	500 x 280 x 320 mm

### APPLICATION | APPLICAZIONI



hotel e ristorazione  
hotel and catering



sanità  
health



veterinario  
veterinary

### FUNCTION | FUNZIONI



funzione acqua calda  
hot water function



funzione turbo  
turbo function



**ACCESSORI PER:**

**ACCESSORIES FOR:**

**STGH20 G6**

---



FLESS. VAP. L=2,5MT  
ONLY STEAM HOSE  
2,5MT

---



SPAZZOLA VAPORE  
RETTANGOLARE  
RECTANGULAR BRUSH



SPAZZOLA VAPORE  
TRIANGOLARE  
TRIANGULAR BRUSH



SNODO VAPORE  
STEAM JOINT

---



PULIVETRO  
VAPORE GLASS  
CLEANER



LANCIA  
CURVA L=175 STEAM  
LANCE 175mm

---



TUBO PROLUNGA VAPORE  
EXTENSION TUBES

---



PANNO RETTANG.  
BIANCO MICROFIB.  
RECTANGULAR CLOTH



CALZINO PER SPAZZOLA  
TRIANGOLARE  
CLOTH FOR  
TRIANGULAR BRUSH



SPAZZOLINO D.65  
SETOLE POLIESTERE  
Ø65 POLYESTER BRUSH



SPAZZOLINO D.28  
SETOLE IN POLIESTERE  
Ø28 POLYESTER BRUSH



SPAZZOLINO D.28  
SETOLE IN OTTONE  
Ø28 BRASS BRUSH



BOTTIGLIA L. 1,2  
REFILL BOTTLE



SPAZZOLINO D.40  
SETOLE POLIESTERE  
Ø40 POLYESTER BRUSH