

GRUPPOSTG



HEALTH®

IGIENE AMBIENTALE

STGH20
G8



TECHNICAL FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

Electric power supply Alimentazione elettrica	220±240V 50/60Hz	Boiler capacity Capacità caldaia	3,5l
Max operating pressure Pressione massima	800 kpa (8 bar)	Refill tank Serbatoio di ricarica	5l
Total max power Potenza totale max	3400 W	Detergent tank Serbatoio detergente	-
Max boiler power Potenza caldaia max	3400 W	Vacuum bucket Contenitore di recupero	-
Max vacuum power Potenza max di aspirazione	-	Manometro Manometer	si yes
Temperature max Temperatura max	180° C	Weight Peso	18 kg
Steam generation (water/hour) Produzione vapore (acqua/ora)	6,0 kg H2O/h	Dimensions Dimensioni	600 x 500 x 1020 mm

APPLICATION | APPLICAZIONI



hotel e ristorazione
hotel and catering



enti pubblici
public entities



veterinario
veterinary



trasporti
transport



industria alimentare
food industry



sanità
health



industria meccanica
mechanic industry



**ACCESSORI PER:
ACCESSORIES FOR:**



STGH20 G8



STGH20 G8 PLUS

FLESS. VAP. L=3 MT ONLY STEAM
HOSE 3 MTFLESS. VAP. + L=3 MT ONLY STEAM
HOSE 3 MTSPAZZOLA VAPORE
RETTANGOLARE
RECTANGULAR BRUSHSPAZZOLA VAPORE
TRIANGOLARE
TRIANGULAR BRUSHSNODO VAPORE
STEAM JOINTPULIVETRO
VAPORE GLASS
CLEANERLANCIA
CURVA L=175 STEAM
LANCE 175mmTUBO 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.40 SETOLE INOX
Ø40 STAINLESS STEEL BRUSH



SPAZZOLINO D.40
SETOLE OTTONE
Ø40 BRASS BRUSH



SPAZZOLINO D.40
SETOLE POLIESTERE
Ø40 POLYESTER BRUSH



CHIAVE A TUBO MIS.21
PER MANUTENZIONE
MANTEINANCE
WRENCH