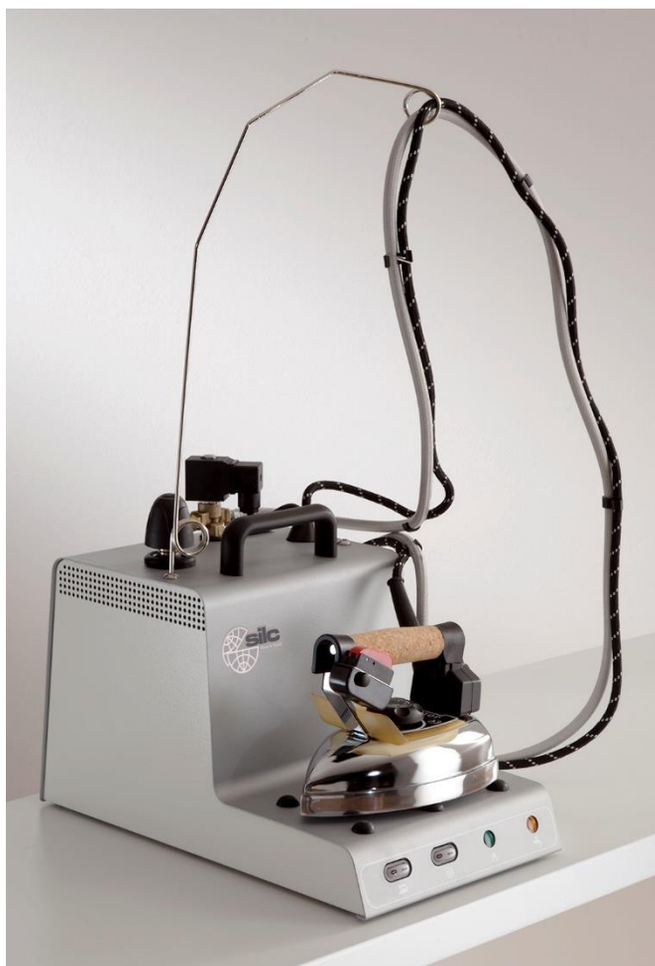


# S/MS4 MINISILC



*Made in Italy*

**SIL FIM SRL**  
Via Campania 19  
60035 Jesi (AN)  
Italy

Tel: (+39) 0731 21801  
Fax: (+39) 0731 200355  
informa@silcspa.it  
www.silcspa.it



Generatore di vapore elettrico con caldaia «PED» in acciaio inox da 4,9L (capacità di carico 3,8L). Alimentazione manuale dell'acqua. Carenatura superiore in acciaio inox verniciata in colore alluminio. Completa di un ferro da stiro professionale «NEW IRON PROF» (resistenza da 800W – peso 2kg). Electrovalvola esterna con regolazione del vapore e tappo di sicurezza con dispositivo antisvitamento e valvola di sicurezza.



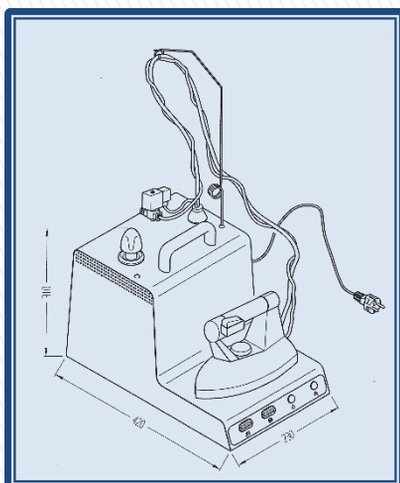
Electric steam generator with “PED” stainless steel boiler of 4,9L (water capacity 3,8L). Manual water feed. Upper cover in stainless steel painted aluminium color. Equipped with one professional steam iron “NEW IRON PROF” (element 800W – weight 2kg). External steam solenoid valve with regulation and safety cup with anti-unscrewing device and safety valve



Générateur de vapeur électrique avec chaudière « PED » in acier inox de 4,9L (capacité de charge 3,8L). Alimentation de l'eau manuelle. Couverture supérieur en acier inox, peinte en couleur aluminium. Muni d'un fer à vapeur professionnel « NEW IRON PROF » (résistance de 800W – poids de 2kg). Electrovanne externe pour le vapeur avec régulation et bouchon de sécurité avec dispositif anti-dévisage et soupape de sécurité.

### ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES

- Spazzola vapore – Steam brush - Brosse à vapeur
- Carrello con ruote e mensole – Trolley with wheels and shelves – Chariot avec des roues et étagères
- Asse da stiro senza supporto – Ironing board without support – Table de repassage sans support
- Asse da stiro riscaldato, aspirante e soffiante – Heated, vacuum and blowing ironing board – Table de repassage réchauffée, aspirante et soufflante



### DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - DONNESS TECHNIQUES

Voltaggio - Voltage - Voltage	220/240V – 50Hz
Potenza - Power - Puissance	2,25 kW
Volume caldaia – Boiler volume – Chaudière volume	4,9 L
Capacità carico – Loading capacity – Capacité de charge	3,8 L
Resistenza caldaia – Boiler element – Résistance chaudière	1,45 kW
Pressione vapore - Steam pressure - Pression vapeur	3 bar
Resistenza ferro – Iron element – Résistance fer	0,8 kW
Peso netto – Net weight – Poids net	9,75 kg