

MODELLO 20

Dati tecnici

- Caldaia acciaio inox capacità litri 2,3
- Pressione esercizio 2 Bar
- Resistenza caldaia 1000W 220V
- Resistenza ferro 800W 220V
- Ferro da stiro Professionale
- Autonomia di vapore 3 ore circa
- Pressostato di controllo pressione con contatto di sicurezza a riarmo manuale
- Livello acqua visivo
- Termostato limitatore per sovratemperature
- Elettrovalvola professionale

Donnees techniques

- Chaudiere in acier inox, capacite 2,3 Lit.
- Pression de travail 2 Bar
- Resistance de la chaudiere 1000W 220V
- Resistance du fer 800W 220V
- Fer a repasser Professional
- Autonomie de travail 3 h.
- Pressostat de control de pression avec contact de securite manual
- Niveau de l'eau a vue
- Termostat de control de la temperature
- Electrovanne professionnel

Technical data

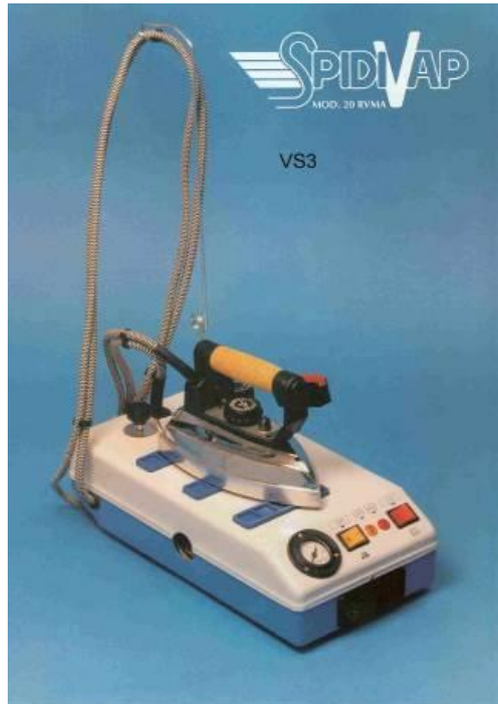
- Stainless steel boiler capacity 2,3 Lit.
- Working pressure 2 Bar
- Boiler heating element 1000W 220V
- Iron resistance 800W 220V
- Professional Iron
- Operating range 3 h.
- Pressure switch with manual reset
- Water level indicator
- Thermostat limitation of temperature
- Solenoid valve professional

Datos tecnicos

- Caldera in acero inox capacitat 2,3 litros
- Presion ejer 2 Bar
- Resistencia caldera 1000W 220V
- Resistencia plancha 800W 220V
- Plancha Professional
- Autonomia de trabajos 3 horas ca.
- Pressostato de control de la pression con contacto de seguridad manual
- Nivel visual agua
- Termostato de control de la temperatura
- Electrovalvula profesional

Le caratteristiche sopradescritte sono indicative. La casa costruttrice si riserva di apportare modifiche o migliorie senza dame preavviso.
The Company reserves the right to make any necessary modification without notice.

Le constructeur se reserve d'effectuer de modifications sans être obligé d'en donner avis préalablement.



MODELLO 20 RVMA

Dati tecnici

- Caldaia acciaio inox capacità litri 2,3
- Pressione esercizio 2 Bar
- Resistenza caldaia 1000W 220V
- Resistenza ferro 800W 220V
- Ferro da stiro Professionale
- Autonomia di vapore 3 ore circa
- Pressostato di controllo pressione con contatto di sicurezza a riarmo manuale
- Livello acqua visivo
- Termostato limitatore per sovratemperature
- Elettrovalvola professionale con regolatore flusso vapore
- Manometro indicatore della pressione

Datos técnicos

- Caldera in acero inox capacidad 2,3 litros
- Presion ejer 2 Bar
- Resistencia caldera 1000W 220V
- Resistencia plancha 800W 220V
- Plancha Profesional
- Autonomia de trabajos 3 horas ca.
- Pressostato de control de la presión con contacto de seguridad manual
- Nivel visual agua
- Termostato de control de la temperatura
- Electrovalvula profesional con regulador de i vapor
- Manometro

Technical data

- Stainless steel boiler capacity 2,3 Lit.
- Working pressure 2 Bar
- Boiler heating element 1000W 220V
- Iron resistance 800W 220V
- Professional Iron
- Operating range 3 h.
- Pressure switch with manual reset
- Water level indicator
- Thermostat limitation of temperature
- Solenoid valve professional with steam regulator
- Pressure gauge

Donnees techniques

- Chaudiere in acier inox, capacite 2,3 Lit.
- Pression de travail 2 Bar
- Resistance de la chaudiere 1000W 220V
- Resistance du fer 800W 220V
- Fer a repasser Professionnel
- Autonomie de travail 3 h.
- Pressostat de control de pression avec contact de securite manual
- Niveau de l'eau a vue
- Thermostat de control de la temperature
- Electrovanne professionnel avec le reglage de vapeur
- Manometre indicateur de pression

Le caratteristiche sopradescritte sono indicative. La casa costruttrice si riserva di apportare modifiche o migliorie senza darne preavviso.
 The Company reserves the right to make any necessary modification without notice.
 Le constructeur se reserve d'effectuer de modifications sans être obligé d'en donner avis préalablement.