

TR4

Standard



Optional



TR4

DATI TECNICI

Alimentazione elettrica
Potenza totale max
Potenza max caldaia
Potenza max ferro
Capacità caldaia inox
Pressione max di esercizio
Peso a vuoto
Dimensioni
Regolazione vapore
Pressostato
Elettrovalvola
Manometro

TECHNICAL DATA

Electric power supply
Total max power
Boiler max power
Iron max power
Stainless steel boiler capacity
Max operating pressure
Empty weight
Dimensions
Steam control
Pressure switch
Solenoid valve
Pressure gauge

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation électrique	230 V - 50 Hz
Total max power	2250 W
Puissance chaudière max	1450 W
Puissance fer max	800 W
Capacité chaudière inox	1,7 l
Pression d'exercice max	450 kPa
Poids à vide	4,2 kg
Dimensions	460x350x310 mm
Réglage de la vapeur	incl.
Pressostat	incl.
Electrovanne	incl.
Manomètre	incl.

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung
Max. Gesamtleistung bei Betrieb
Max. Leistung Kessel
Max. Leistung Bügeleisen
Fassungsvermögen Edelstahlwasserbehälter
Max. Betriebsdruck
Leergewicht
Abmessungen
Dampfregulierung
Druckregler
Elektroventil
Manometer

DATOS TÉCNICOS

Alimentación eléctrica
Potencia máxima de trabajo
Potencia máxima de caldera
Potencia max de plancha
Capacidad caldera acero inox
Presión máx. de operación
Peso vacío
Dimensiones
Regulación del vapor
Presostat
Electroválvula
Manómetro

DADOS TÉCNICOS

Alimentação eléctrica	230 V - 50 Hz
Potência total max	2250 W
Potência max da caldeira	1450 W
Potência max do ferro	800 W
Capacidade da caldeira em inox	1,7 l
Pressão max de uso	450 kPa
Peso vazio	4,2 kg
Dimensões	460x350x310 mm
Regulação do vapor	incl.
Controlador de pressão	incl.
Electroválvula	incl.
Manómetro	incl.

Optional funzione acqua calda · Disponibili versioni 100-120 Volt · Optional hot water function · 100-120 Volt versions available