



## PERFECT STEAM PRO

FERRO DE CALDEIRA  
[DG8626F0]

**NOVO**

### ELEVADA POTÊNCIA, RESULTADOS PERFEITOS

O ferro de caldeira Perfect Steam Pro da Rowenta garante resultados perfeitos graças à elevada pressão de vapor de 6,9 bares, que permite poupar tempo com sessões mais rápidas, e ao jato de super vapor de 450 gr/min, para engomar até os vincos mais difíceis. A base patenteada Microsteam 400 HD 3De Laser garante a melhor distribuição de vapor do mercado\* e maximiza a eficiência de engomar.



**PRESSÃO DE VAPOR: 6.9 BARES**

Remoção fácil e eficiente dos vincos para resultados profissionais. O vapor entra em profundidade no interior das fibras, para um engomar mais rápido.

**FUNÇÃO BOOST: 450 GR/MIN**

Jato de vapor extra de 450 gr/min, para os vincos mais difíceis e persistentes.

**VAPOR VARIÁVEL**

Máxima produção de vapor variável de 120 gr/min.

**BASE MICROSTEAM 400 HD 3De LASER**

A base Microsteam 400 HD 3De Laser oferece a melhor distribuição de vapor no mercado\*. Base com 400 micro orifícios para uma perfeita difusão do vapor. A sua estrutura em 3De otimiza o consumo de energia concentrando o vapor nos canais da base. Revestimento a laser para maximizar a resistência aos riscos.

**COLETOR ANTICALCÁRIO**

Obtenha uma fácil recolha das partículas de calcário e maior longevidade do ferro graças ao melhor coletor anticalcário. Até 10 vezes mais eficiente\*\*\*, para uma performance elevada e constante.

**ECO INTELLIGENCE**

A combinação da base Microsteam 400 HD 3De Laser com a tecnologia Eco Intelligence permite poupar até 25% de energia e água\*\*. Este ferro de caldeira tem ainda um design eco-friendly uma vez utiliza cerca de 45% de materiais reciclados.

**SAFETY LOCK**

Bloqueio do ferro para um fácil transporte e arrumação.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****PRODUTO**

Tipo Ferros de caldeira

**PERFORMANCE DE VAPOR E POTÊNCIA**

Potência	2400 W
Débito de vapor	120 gr/min
Super vapor	260 gr/min
Função Boost	450 gr/min
Vapor de alta pressão	Sim
Pressão do vapor	6,9 bares
Vapor vertical	Sim
Definição do vapor e da temperatura	Ajuste manual
Tempo de aquecimento	2 min

**PERFORMANCE DA BASE**

Base	Microsteam 400 HD 3De Laser
Base deslizante	****
Durabilidade da base /resistência a riscos	*****
Ponta de precisão	Sim
Super vapor concentrado na ponta da base	Sim
Difusão contínua do vapor	Ponta, lado e centro

**CONFORTO DE UTILIZAÇÃO**

Autonomia ilimitada	Sim
Estabilidade na vertical	Sim
Capacidade do depósito de água	1,1 L
Depósito de água	Removível
Indicador luminoso de depósito vazio	Sim
Auto off	Sim
Enchimento contínuo	Sim
Modo Eco	Eco Intelligence
Comprimento do cabo de alimentação	1,98 m
Arrumação do cabo	Cabos de alimentação e de vapor
Sistema de bloqueio do ferro	Sim

**DURABILIDADE**

Sistema anticalcário	Sim
Coletor anticalcário	Sim
Indicador luminoso anticalcário	Sim

**OUTRAS CARACTERÍSTICAS**

Cores	Cinzentos e Verde
Reparável por 10 anos	Sim

**DADOS LOGÍSTICOS**

Código EAN (código de barras)	Unidades / caixa	Unidades / camada de palete	Camadas / palete	Unidades / palete
3121040070444	1	6	3	18

Produto embalado	Cartão	Palete
Dimensões	445 x 280 x 345 (MM)	1 200 x 800 x 1 181 (MM)
Peso	5,6 (KG)	100,8 (KG)

\* Em comparação com as 10 bases do TOP 10 GFK em ferros de vapor (2015 Europa, 22 países)

\*\* Em comparação com a posição de débito de vapor máximo.

\*\*\* Em comparação com outros métodos de remoção de calcário.