



## CARACTERÍSTICAS

Tem ponta afunilada, que permite passar até mesmo áreas com espaços mais estreitos, onde os ferros comuns não alcançam.

Possui controle giratório de temperatura com a indicação do tipo de tecido, passando as roupas na temperatura ideal sem manchar ou danificar os tecidos.

Base antiaderente e cordão elétrico articulado de 1,3 metros, com a possibilidade de girar em 360°, proporcionando maior liberdade na hora de passar.

## DADOS DE LOGÍSTICA

modelo	IRO101-127	IRO101-220
tensão	127V	220V
potência	1000W	1000W
consumo	1kWh	1kWh
dimensões [LxAxP]	105X110X250mm	105X110X250mm
peso	0,50kg	0,50kg
garantia	6 meses	6 meses

### embalagem individual

dimensões [LxAxP]	265x130x100mm	265x130x100mm
peso	0,59kg	0,59kg
código de barras [EAN-13]	7898221455487	7898221455494

### embalagem coletiva

dimensões [LxAxP]	565x260x270mm	565x260x270mm
peso	7,5kg	7,5kg
código de barras [DUN-14]	1 789822145548-4	1 789822145549-1
qtde por embalagem	10	10

### classificação fiscal alíquota IPI

8516.40.00	8516.40.00
10%	10%



## BENEFÍCIOS

Controle de temperatura	Possui controle de temperatura que se adapta ao tecido desejado.
Apoio traseiro	Permite deixar na posição vertical.
Borda salva-botões	Não danifica os botões e os tecidos.
Base antiaderente	Mais deslizante.