

# LPLESC01EU

Família  
Tipo de utilização

Máquina La Pavoni  
de alavanca



## Design

Design	Competente	Material do tabuleiro	aço inox
Design	Esperto	Material da unidade de infusão	bronze
Cor do corpo	dourado	Cor da unidade de infusão	cromado
Material do corpo	bronze	Cor da alavanca	cromada
Cor da base	cromada	Material da alavanca	aço
Material da base	aço	Material do punho da alavanca	madeira
Material da varinha do vapor	latão cromado	Material do manípulo do vapor	madeira
Material da bandeja para recolha de gotas	ABS	Material da tampa da caldeira	madeira

## Especificações técnicas

Sistema de aquecimento	Caldeira	Pressostato	Sim
Boiler Pressure	0.8 bar	Luz indicadora da temperatura	Sim
Manómetro para controlo da pressão de extração	Sim	Controlo da pressão (BPPC)	Sim
Capacidade do depósito de água	1,6 l	Varinha do vapor	Sim
Indicador do nível da água	Sim	Security Valve	Yes
Manómetro para controlo da pressão da caldeira	Sim	Reset Safety Thermostat	Yes, Manual

---

**Filter holder internal diameter (with filter)** 52 mm

## Acessórios incluídos

---

<b>Filtros</b>	1 chávena/ 2 chávenas/ 'Competition'	<b>Manípulos de filtros Cappuccino automático</b>	Standard, Fascino Sim
<b>Prensa de inox</b>	Sim	<b>Tube de vapor</b>	com 1 furo Ø 1,5 mm/ com 1 furo Ø 2,0 mm
<b>Doseador de café</b>	Sim		

## Ligação elétrica

---

<b>Ficha elétrica</b>	(F;E) Schuko	<b>Frequência (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Potência</b>	950 W	<b>Comprimento do cabo elétrico</b>	1.5 m
<b>Tensão (Volts)</b>	220-240 V		

## Dados de logística

---

<b>Profundidade</b>	470 mm	<b>Profundidade da embalagem (mm)</b>	270 mm
<b>Largura</b>	200 mm	<b>Altura da embalagem (mm)</b>	460 mm
<b>Altura</b>	505 mm	<b>Peso líquido (kg)</b>	6,200 kg
<b>Largura da embalagem (mm)</b>	440 mm	<b>Peso bruto (kg)</b>	9,000 kg

## Not included accessories



LPAAPROBL01



LPABOTBC01



LPACLEAN01



LPACUPCE01



LPACUPGL01



LPAGPSTS01



LPAHANLBL01



LPAHANLRD01



LPAHANLWO01



LPAJUGSS01



LPAKEYBL01



LPAKEYRD01



LPAMUGCE01



LPAPRELE01