

LPSBSS03EU

Família
Tipo de utilização

Máquina La Pavoni
semi-profissional



Design

Design	Specialty	Material da bandeja para recolha de gotas	Stainless Steel
Design	Botticelli	Material do tabuleiro	aço inox
Cor	Aço inox	Material da unidade de infusão	bronze
Acabamentos	Polido	Cor da unidade de infusão	cromado
Material do corpo	aço inox	Knob type	Alavanca
Material da varinha do vapor	aço inox, frio ao toque	Knob material	Black Bakelite
Material da lança de água quente	aço inox, frio ao toque		

Especificações técnicas

Tipo de caldeira	Caldeira dupla	Manómetro da pressão da bomba	Sim
Material da caldeira do café	cobre e bronze	Manómetro para controlo da pressão da caldeira	Sim
Material da caldeira serviços	cobre e bronze	PID para temperatura do café	Sim
Capacidade da caldeira do café	0.6 l	PID para temperatura do vapor	Sim
Capacidade da caldeira serviços	1.8 l	Filter holder internal diameter (with filter)	58 mm
Tipo de bomba	rotativa	Nível de água eletrónico automático	Sim
Pressão da bomba	20 bar	Válvula anti vácuo	Sim
Manómetro para controlo da pressão de extração	Sim	Luz indicadora da temperatura	Sim
Removable Drip Tray	Yes	Grupo dispensador	E61
Water Outlet	Yes		

Capacidade do depósito de água	2,9 l	Controlo da pressão (BPPC)	Sim
Depósito de água removível	Sim	Aquecedor de chávenas	passivo
Ligação à água da rede	Sim	Varinha do vapor	Sim
		Tubo da água quente	Sim, fria ao toque

Acessórios incluídos

Filtros	1 chávena/ 2 chávenas/ Blindado	Manípulos de filtros	saída dupla, Fascino
Escova de limpeza	Sim	Vedante do filtro	Sim
Prensa de inox	Sim	Tubo de ligação à rede de água	Sim
Doseador de café	Sim	Tubo para drenar água	Sim

Ligação elétrica

Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Frequência (Hz)	50/60 Hz
Potência	2380 W	Comprimento do cabo elétrico	1.8 m
Tensão (Volts)	220-240 V		

Dados de logística

Profundidade	450 mm	Profundidade da embalagem (mm)	400 mm
Largura	300 mm	Altura da embalagem (mm)	550 mm
Altura	415 mm	Peso líquido (kg)	31,000 kg
Largura da embalagem (mm)	510 mm	Peso bruto (kg)	34,600 kg

Not included accessories



LPAPREPR01



LPADOSRD01



LPACEVRO01



LPACUPGL01



LPACEVNC01



LPAMUGCE01



LPAJUGSS01



LPAKEYRD01



LPADOSBL01



LPASBOBC01



LPAAPROBL01



LPACUPCE02



LPAKEYBL01



LPACUPCE01