

Máquinas de Lavar e Secar Roupa

RPW 41066BWMR8-S

CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS

Código do produto31019876Código de barras8059019078175Encastre / Instalação LivreInstalação Livre,Capacidade de lavagem algodão (kg)10Velocidade máxima de centrifugação (rpm)1400CanactividadeCaracterísticas técnicasApp IoThOnConectividadeControlo remoto avançado e conteúdos (Wi-Fi + BLE)EletrónicoVisor de 6 dígitosMaterial do tamborInoxMotorInverter BPMTipo de fichaSchukoVoltagem (V)220-240PROGRAMAS E FUNÇÕESWoolmarkNãoNúmero de programas15+1	Nome do produto	RPW 41066BWMR8-S	
Encastre / Instalação Livre Capacidade de lavagem algodão (kg) Capacidade de secagem de algodão (kg) Velocidade máxima de centrifugação (rpm) CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS App IoT Conectividade Controlo remoto avançado e conteúdos (Wi-Fi + BLE) Eletrónico Visor de 6 dígitos Material do tambor Inox Motor Inverter BPM Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida	Código do produto	31019876	
Capacidade de lavagem algodão (kg) Capacidade de secagem de algodão (kg) Velocidade máxima de centrifugação (rpm) CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS App IoT hOn Conectividade Controlo remoto avançado e conteúdos (Wi-Fi + BLE) Eletrónico Visor de 6 dígitos Material do tambor Inox Motor Inverter BPM Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) 220-240 PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não	Código de barras	8059019078175	
(kg)Capacidade de secagem de algodão (kg)6Velocidade máxima de centrifugação (rpm)1400CARACTERÍSTICAS TÉCNICASApp IoThOnConectividadeControlo remoto avançado e conteúdos (Wi-Fi + BLE)EletrónicoVisor de 6 dígitosMaterial do tamborInoxMotorInverter BPMTipo de fichaSchukoVoltagem (V)220-240PROGRAMAS E FUNÇÕESWoolmarkNãoSecagem rápidaNão	Encastre / Instalação Livre	Instalação Livre,	
algodão (kg) Velocidade máxima de centrifugação (rpm) CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS App IoT hOn Conectividade Controlo remoto avançado e conteúdos (Wi-Fi + BLE) Eletrónico Visor de 6 dígitos Material do tambor Inox Motor Inverter BPM Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) 220-240 PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não		10	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS App IoT hOn Conectividade Controlo remoto avançado e conteúdos (Wi-Fi + BLE) Eletrónico Visor de 6 dígitos Material do tambor Inox Motor Inverter BPM Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) 220-240 PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não		6	
App IoT Conectividade Controlo remoto avançado e conteúdos (Wi-Fi + BLE) Eletrónico Visor de 6 dígitos Material do tambor Inox Motor Inverter BPM Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) 220-240 PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não		1400	
Conectividade Controlo remoto avançado e conteúdos (Wi-Fi + BLE) Eletrónico Visor de 6 dígitos Material do tambor Inox Motor Inverter BPM Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) 220-240 PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não		CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Eletrónico Visor de 6 dígitos Material do tambor Inox Motor Inverter BPM Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) 220-240 PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não	App IoT	hOn	
Material do tambor Inox Motor Inverter BPM Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) 220-240 PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não	Conectividade		
Motor Inverter BPM Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) 220-240 PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não	Eletrónico	Visor de 6 dígitos	
Tipo de ficha Schuko Voltagem (V) 220-240 PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não	Material do tambor	Inox	
Voltagem (V) PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não	Motor	Inverter BPM	
PROGRAMAS E FUNÇÕES Woolmark Não Secagem rápida Não	Tipo de ficha	Schuko	
Woolmark Não Secagem rápida Não	Voltagem (V)	220-240	
Secagem rápida Não		PROGRAMAS E FUNÇÕES	
	Woolmark	Não	
Número de programas 15+1	Secagem rápida	Não	
	Número de programas	15+1	

Opções de início diferido	Sim (até 24h)
Características principais	Mix Power System
Vapor	Sim
	ESTÉTICA
Cor do corpo	Branco
Cor/Material da porta	Antracite
Cor/Material da pega	
	DESEMPENHOS E CONSUMOS
Classe de eficiência energética EEI (lavagem)	А
Classe de eficiência energética EEI (Lavagem e secagem)	D
Classe de eficiência de centrifugação	В
Consumo de energia ponderado [100 ciclos (lavagem)]	41
Consumo de energia ponderado [100 ciclos (lavagem e secagem)]	308
Eco 40-60 Duração (lavagem+secagem)	239
Duração de lavagem e secagem completa	570
Classificação energética do nível de ruído na centrifugação EN 60704-4	76
Classe de emissão de ruído acústico aerotransportado	В
Consumo de água na lavagem	51
Consumo de água (lavagem+secagem)	86
	DIMENSÕES
Altura (cm)	85
Largura (cm)	60
Profundidade total, porta e tubos incluídos (cm)	58
Profundidade da cabine mm (sem tubos e porta)	510
Altura do produto embalado (mm)	890
Largura do produto embalado (mm)	650

Profundidade do produto Embalado (mm)	600
Peso líquido (kg)	66
Peso bruto (kg)	68