

WDQY1014EVJM - WDQY1014EVJM
20003526



USP :

Bloqueio de segurança para crianças

Sinal sonoro

Material da cuba

Material do tambor

Écran

Porta com fecho

Programas

Prelavagem

Supressão centrifugação

Ajuste de temperatura

Início diferido

Sistema de Controlo de Estabilidade

Programa diagnóstico

Grau de abertura da porta

Bloqueio de Segurança para crianças (CDP)



Carbotech

Tambor em aço inox

LED

Electrónico

15 programas (13 lavagem+2 secagem)



Sem centrifugação



Arranque diferido



Programa de auto-diagnóstico

140 °

Informação básica :

Marca

Nome/família do produto

Código comercial

Número interno do artigo

Código EAN

Tipo de construção

Tipo de instalação

Tampo amovível

Porta de cobertura / Porta dupla

Tipo de carga

Dobradiça da porta

Cor / Material da estrutura

Cor / Material da porta

Classificação da ligação (W)

Corrente (A)

Voltagem (V)

Frequência (Hz)

Comprimento do cabo de alimentação eléctrica

Tipo de tomada

Peso líquido

Peso bruto

Cor principal do produto

Tipo de controlo

Pés ajustáveis

Largura do produto

Altura do produto

HISENSE

Máquinas de lavar e secar roupa

WDQY1014EVJM

20003526

6901101812643

Instalação livre

Instalação livre

N/A

Revestimento da porta

Carga frontal

Esquerda

Branco

Branco

1800 W

10 A

220-240 V

50 Hz

150,0 cm

Europa

70,0 Kg

73,0 Kg

Branco

Mecânico

Sim - tudo

595 mm

845 mm

Profundidade do produto	610 mm
Largura mínima de instalação	N/A
Largura máxima de instalação	N/A
Altura mínima de instalação	N/A
Altura máxima de instalação	N/A
Profundidade de instalação	N/A
Largura do produto embalado	660 mm
Altura do produto embalado	890 mm
Profundidade do produto embalado	690 mm

Características :

Capacidade de secagem de algodão	6,0 kg
Opções de velocidade de centrifugação	Redução
Ignorar centrifugação	Sim
Controlo de espuma	N/A
Controlo de equilíbrio	Sim
Sistema de proteção da água	Sim
Opções de controlo de temperatura separadas	Sim
Opção de lavagem com água fria	Sim
Indicador digital de contagem decrescente	N/A
Opções de início diferido	Contínuo
Pré-lavagem	Sim
Lavagem rápida	Não
Programa para lãs	N/A
Enxaguar	Sim
Delicados / Seda	Não
Alto nível de água	N/A
Tipo de abertura da porta	N/A
Material da tubagem	Carbotech
Volume do tambor	68 l
Material do tambor	Aço inoxidável
Entrada de água quente e fria	Não
Controlo de secagem	Eletrónico
Sistema de monitorização da humidade	Não
Temperatura de secagem ajustável	Sim
Operação de centrifugação inversa	Não
Indicador de filtro bloqueado	Sim
Secagem rápida	Sim
Acessórios incluídos	N/A
Programas automáticos	Não
Opção de atraso/início diferido	Iniciar e parar
Atualização do software	Não
Breve descrição	WDQY1014EVJM - WDQY1014EVJM

Informações sobre a eficiência energética / desempenho :

Classe de eficiência energética	A
Consumo de energia (lavar e secar com carga completa)	6,8 kWh
Consumo de energia (apenas lavagem)	0,86 kWh
Classe de desempenho de lavagem	A
Velocidade máxima de centrifugação (rpm)	1400 rpm
Capacidade de lavagem de algodão	10,0 Kg

Consumo de água (lavar e secar com carga completa)	171 l
Nível de ruído de lavagem	56 dB(A) re 1pW
Nível de ruído de centrifugação	63 dB(A) re 1pW
Nível de ruído de secagem	63 dB(A)re 1 pW
Consumo total anual de água (lavagem e secagem)	34200 l
Consumo total anual de energia (lavagem e secagem)	1360 kWh
Consumo total anual de água (apenas lavagem)	8600 l
Consumo total anual de energia (apenas lavagem)	172 kWh
Tempo médio de lavagem algodão 60° C EN 60456 (carga completa) min	/ min
Tempo médio de secagem min 95°C algodão seco	N/A