

FICHA DE PRODUTO



Máquina de lavar roupa

20008320

WFQY701418VJM

USP :

| | |
|-------------------------------------|--|
| PowerDrive | ✓ |
| TotalWeight-Reconhecimento do peso | ✓ |
| Bloqueio de segurança para crianças | Bloqueio de Segurança para crianças (CDP) |
| SterilTub | ✓ |
| Material da cuba | Carbotech |
| Material do tambor | Tambor em aço inox |
| Número de programas | 15 programas |
| Prelavagem | ✓ |
| Supressão centrifugação | Sem centrifugação |
| Sensores | Controlo do nível de água |
| Sistema de Controlo de Estabilidade | ✓ |
| Programa diagnóstico | Programa de auto-diagnóstico |

Informação básica :

| | |
|---|---|
| Marca | HISENSE |
| Nome/família do produto | Máquina de lavar roupa |
| Nome do produto / Código comercial | WFQY701418VJM |
| Número interno do artigo | 20008320 |
| Código EAN | 6901101814326 |
| Encastrável / Livre Instalação | Instalação livre |
| Tampo amovível | Não |
| Porta de cobertura / Porta dupla | N/A |
| Tipo de carga | Carga frontal |
| Dobradiça da porta | Esquerda |
| Cor / Material da estrutura | Branco N/A Plástico |
| Cor / Material da porta | Branco N/A Aço galvanizado e pintado |
| Classificação da ligação (W) | N/A |
| Corrente (A) | N/A |
| Voltagem (V) | N/A |
| Frequência (Hz) | 50 Hz |
| Comprimento do cabo de alimentação elétrica | 150 cm |
| Tipo de tomada | Europa |
| Altura com tampo (mm) | 850 mm |
| Peso líquido | 60,0 Kg |
| Peso bruto | 61,8 Kg |
| Diâmetro da porta | 340 mm |
| Modo de controlo | Eletrónico |
| Pés ajustáveis | Sim - tudo |
| Rodas | Não |
| Cor principal do produto | Branco |
| Grupo de produto | Máquina de lavar roupa |
| Tipo de instalação | Instalação livre |
| Largura | 595 mm |
| Altura | 850 mm |
| Profundidade | 540 mm |
| Largura do produto embalado | 660 mm |
| Altura do produto embalado | 890 mm |
| Profundidade do produto embalado | 580 mm |

Características :

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Opções da velocidade de centrifugação | Variável |
| Ignorar centrifugação | Sim |
| Controlo de espuma | Sim |
| Controlo de equilíbrio | Sim |

| | |
|---|-----------------|
| Sistema de proteção da água | Sim |
| Opções de controlo de temperatura separadas | Contínuo |
| Opção de lavagem com água fria | Sim |
| Indicador digital de contagem decrescente | N/A |
| Opções de início diferido | Fixo |
| Pré-lavagem | Sim |
| Lavagem rápida | Não |
| Programa para lãs | Sim |
| Delicados / Seda | Não |
| Alto nível de água | Não |
| Tipo de abertura da porta | N/A |
| Material da tubagem | Carbotech |
| Volume do tambor | 54 l |
| Material do tambor | Aço inoxidável |
| Entrada de água quente e fria | Não |
| Marcação no painel de controlo | Texto |
| Programas automáticos | Sim |
| Sotware de atualização | Não |
| Descrição breve do produto | WFQY701418VJM |
| Opção de atraso/início diferido | Iniciar e parar |
| Capacidade sem fios | Não |

Informações sobre a eficiência energética / desempenho :

| | |
|--|------------------------|
| Classe de eficiência energética | B |
| Classe de desempenho da lavagem | 1,04 |
| Classe de desempenho da centrifugação | B |
| Velocidade de centrifugação máxima (rpm) | 1400 rpm |
| Capacidade algodão (Kg) | 7,0 Kg |
| Consumo de água | 45 l |
| Nível de ruído da lavagem dB(A) re 1 pW | 56 dB(A) re 1pW |
| Nível de ruído da centrifugação dB(A) re 1 pW | 72 dB(A) re 1pW |
| Consumo anual total de água | 9460 l |
| Consumo anual total de energia | 174 kWh/Jahr |
| Teor de humidade % na carga seca após centrifugação máxima | 51 % |
| Consumo de energia em modo stand-by | 0,48 W |
| Consumo de energia quando o equipamento é desligado | 0,48 W |
| Duração dos programas de teste | 280 min |
| Consumo de energia / água kWh 60C algodão | 0,82 / 45 kWh/l |
| Consumo de energia algodão carga completa e parcial (Et,60/Et,60½,/Et,40½) [kWh] | 0,82 / 0,78 / 0,65 kWh |
| Tempo de lavagem do algodão (Et,60/Et,60½,/Et,40½) | 240 / 240 / 207 min |
| Velocidade máxima de centrifugação - NOVO (2010/30/CE) | 1400 rpm |
| Consumo de energia 40 °C carga parcial | 0,65 kWh |
| Consumo de energia 60 °C carga completa | 0,82 kWh |
| Consumo de energia 60 °C carga parcial | 0,78 kWh |
| Consumo energético anual - NOVO (2010/30/CE) | 174,0 kWh/annum |
| Programa padrão a 40 °C | STD_40_PRG |
| Programa padrão a 60 °C | STD_60_PRG |
| Tempo médio de lavagem do algodão 40°C (carga parcial) - NOVO (2010/30/CE) | 207 min |
| Tempo médio de lavagem do algodão 60°C (carga completa) - NOVO (2010/30/CE) | 240 min |
| Tempo médio de lavagem do algodão 60°C (carga parcial) - NOVO (2010/30/CE) | 240 min |
| Encastrável | Não |
| Etiqueta energética aplicável | Sim |
| Etiqueta ECO | Não |
| Classe de emissão acústica de ruído aéreo (a) (fase de centrifugação) | A |
| Emissões de ruído aéreo na fase de centrifugação (dB(A) re 1 pW) | 72 dB(A) re 1pW |
| Velocidade de centrifugação (rpm) | 4,00 g/kg |
| Eficácia do enxaguamento (g/kg) | 59,90 |
| EEl | 0,51 kWh/kg |
| Consumo de energia em kWh por ciclo, com base no programa eco 40-60. O consumo real de energia dependerá da forma como o equipamento for utilizado. | 42 l/cycle |
| Consumo de água em litros por ciclo, com base no programa eco 40-60. O consumo real de água dependerá da forma como o equipamento é utilizado e da dureza da água. | 1400 rpm |
| Teor de humidade restante (%) | 1400 rpm |
| Temperatura máxima no interior do tecido tratado (°C) | 1400 rpm |
| Duração do programa (h:min) | 52 % |
| Consumo de energia no modo desligado (W) | 52 % |