

## I-Pro Série 1

HW100-BP14929A



- ✓ Eficiência energética A-20%
- ✓ Motor potente e preciso
- ✓ Refresh
- ✓ Tambor de "almofada" para tecidos delicados
- ✓ Deteção automática de peso

### Características Principais

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Nome do produto                    | HW100-BP14929A-S                       |
| Código do produto                  | 31020241                               |
| Código de barras                   | 6921081503089                          |
| Fabricante                         | Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd. |
| Capacidade de carga (kg)           | 10                                     |
| Velocidade de rotação máxima (rpm) | 1400                                   |
| Encastre/Instalação livre          | Instalação Livre,                      |
| Tipo de carregamento               | Frontal                                |

### Características técnicas

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Painel eletrónico    | Visor por toque |
| Motor                | Inverter BPM    |
| Material do tambor   | Inox            |
| Volume do tambor (l) | 63              |

|               |         |
|---------------|---------|
| Tipo de ficha | Schuko  |
| Voltagem (V)  | 220-240 |
| Conectividade | Não     |

## Programas e funções

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Aquastop                  | no            |
| Número de programas       | 15            |
| Opções de início diferido | Sim (até 24h) |
| Autodose                  | Não           |
| Vapor                     | Sim           |

## Estética

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Cor do corpo          | Branco |
| Cor / Painel          | Branco |
| Cor/Material da porta | Preto  |

## Desempenho e Consumo

|  |      |
|--|------|
| Classe de eficiência energética  | A    |
| Classe de eficiência de centrifugação                                  | B    |
| Consumo de energia ponderado [100 ciclos, eco 40-60]                   | 41   |
| Duração do programa capacidade nominal                                 | 3:58 |
| Consumo de água (l)  | 48   |
| Classificação energética do nível de ruído na centrifugação EN 60704-4 | 72   |
| Classe de emissão de ruído acústico aerotransportado                   | A    |

## Dimensões

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Altura do produto (mm) | 850 |
|------------------------|-----|

|   |     |
|---|-----|
| Largura do produto (mm)                       | 595 |
| Profundidade total do produto (mm)            | 568 |
| Profundidade da cabine mm (sem tubos e porta) | 497 |
| Altura do produto embalado (mm)               | 890 |
| Largura do produto embalado (mm)              | 649 |
| Profundidade do produto Embalado (mm)         | 636 |
| Peso líquido (kg)                             | 64  |
| Peso bruto (kg)                               | 67  |