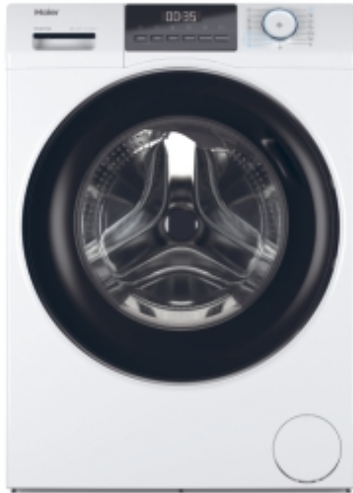


Haier

I-Pro Series 1

HW80-BP14929A



- ✓ Clase A
- ✓ Motor potente y preciso
- ✓ Programa Vapor Refresh
- ✓ Tratamiento Antibacterias ABT®
- ✓ Tambor almohadillado para telas delicadas
- ✓ Sistema automático de limpieza para la lavadora
- ✓ Detección automática de peso

Características principales

| | |
|--|--|
| Modelo | HW80-BP14929A-S |
| Código de producto | 31020242 |
| Código EAN | 6921081503775 |
| Fabricante | Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd. |
| Capacidad Algodón (kg) | 8 |
| Velocidad máxima de centrifugado (rpm) | 1400 |
| Encastre / Libre Instalación | Libre Instalación |
| Tipo de carga | Frontal |

Características técnicas

| | |
|---------------------|------------------|
| App IoT | Ninguna |
| Electrónica | Display táctil |
| Motor | Inverter BPM |
| Material del tambor | Acero Inoxidable |

| | |
|--------------------|---------|
| Volumen del tambor | 55 |
| Tipo de enchufe | Schuko |
| Tensión (V) | 220-240 |
| Conectividad | Ninguno |

Programas y funciones

| | |
|--------------------------|----------------|
| Aquastop | no |
| Número de programas | 15 |
| Opciones inicio diferido | Sí (hasta 24h) |
| Autodosificación | No |
| Vapor | Sí |

Estética

| | |
|-------------------------------|--------|
| Color principal | Blanco |
| Color / bisel | Blanco |
| Color / Material de la puerta | Negro |

Rendimiento y consumo

| | |
|---|------|
| Clase energética | A |
| Clase de eficiencia en velocidad de centrifugado | B |
| Consumo energético ponderado [100 ciclos, eco 40-60] | 42 |
| Duración del programa - Capacidad nominal | 3:38 |
| Consumo de agua | 44 |
| Nivel de ruido en centrifugado - Clasificación etiquetado energético EN 60704-3 | 70 |
| Clase de ruido acústico aéreo emitido | A |

Dimensiones

| | |
|--|-----|
| Altura del producto (mm) | 850 |
| Ancho del producto (mm) | 595 |
| Profundidad total del producto (mm) | 477 |
| Profundidad mm (sin tubos y puerta) | 406 |
| Altura del producto embalado (mm) | 878 |
| Ancho del producto embalado (mm) | 650 |
| Profundidad del producto embalado (mm) | 545 |
| Peso neto (kg) | 54 |
| Peso bruto (kg) | 57 |