Haier



I-Pro Series 3

HD80-A2939

- ✓ Tecnología de Bomba de Calor
- ✓ Programa de higiene
- ✓ Filtro 3 en 1
- ✓ I-Time
- ✓ Programa la hora de inicio

| Características principales | |
|---------------------------------|--|
| Modelo | HD80-A2939-S |
| Código de producto | 31102648 |
| Código EAN | 6921081597552 |
| Fabricante | Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd. |
| Encastrable / Libre instalación | Libre instalación |
| Capacidad Algodón (Kg) | 8 |
| Tipo de secado | Bomba de calor |

| Características técnicas | |
|--------------------------|-------------|
| Conectividad | Ninguno |
| App IoT | Ninguna |
| Material del tambor | Galvanizado |
| Volumen del tambor (I) | 112 |
| Tipo de enchufe | Schuko |

Tensión (V) 220-240

Motor Full Reverse No

| Programas y funciones | |
|-------------------------------|----------------|
| Indicador de filtro bloqueado | Sí |
| Selector del tiempo de secado | Sí |
| Indicador fin de ciclo | Sí |
| Indicador de depósito lleno | Sí |
| Sensor electrónico de humedad | Sí |
| Número de programas | 15 |
| Opciones inicio diferido | Sí (hasta 24h) |
| Refresh Pro | No |
| Tambor iluminado | No |

| Dimensiones | |
|--|-----|
| Altura del producto (mm) | 850 |
| Ancho del producto (mm) | 595 |
| Profundidad total del producto (mm) | 665 |
| Profundidad mm (sin tubos y puerta) | 600 |
| Altura del producto embalado (mm) | 890 |
| Ancho del producto embalado (mm) | 668 |
| Profundidad del producto embalado (mm) | 748 |
| Peso bruto (kg) | 53 |
| Peso neto (kg) | 50 |

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

Puerta Reversible No

| Accesorios | |
|------------------------|----|
| Tubo de salida de agua | Sí |
| Rejilla para Calzado | No |

| Rendimiento y consumo | |
|---|------|
| Clase de eficiencia energética | E |
| Consumo energético ponderado por ciclo (kWh) | 1,23 |
| Consumo energético secado - Carga completa | 1,88 |
| Clase de eficiencia de condensación | С |
| Eficiencia de condensación | 83 |
| Clase de eficiencia de condensación (De G (min) hasta A (max)) | В |
| Clase de emisión de ruido aéreo | С |
| Emisión de ruido aéreo dB(A) | 65 |
| Duración del programa (Rated) | 200 |