

Haier I-Pro Série 7 Plus

HD90-A3Q979U1



- ✓ Motor inverter
- ✓ Tecnologia de bomba de calor
- ✓ Super silenciosa
- ✓ Conectividade Wi-Fih pela App hOn
- ✓ Lente de secagem
- ✓ I-Refresh
- ✓ Função favorita
- ✓ Filtro 3 em 1
- ✓ Tambor "almofada" para tecidos delicados
- ✓ I-Time
- ✓ Iluminação no tambor
- ✓ Suporte para ténis
- ✓ Hora de início programável
- ✓ Motor Inverter
- ✓ Função Higiénica
- ✓ Porta reversível
- ✓ Classe energética C

Características Principais

Nome do produto	HD90-A3Q979U1-S
Código do produto	31102660
Código de barras	6921081597484
Fabricante	Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd.
Encastre / Instalação Livre	Instalação Livre,
Capacidade de carga	9
Tipo de secador de roupa	Bomba de calor Inverter

Características técnicas

Conectividade	Controlo remoto avançado e conteúdos (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
App IoT	hOn
Material do tambor	Inox
Volume do tambor (l)	112
Eletrónicos	5D - Cinzento escovado
Tipo de ficha	Schuko
Voltagem (V)	220-240
Motor	BPM
Motor totalmente reversível	Não

Programas e funções

Indicador de filtro obstruído	Sim
Selector do tempo de secagem	Sim
Indicador de fim do ciclo	Sim
Indicador de reservatório cheio	Sim
Sensor eletrónico de humidade	Sim
Número de programas	14 + Remote
Opções de início diferido	Sim (até 24h)
Anti odores Pro	Não
Iluminação do tambor	Sim

Dimensões

Altura do produto (mm)	845
Largura do produto (mm)	595
Profundidade total do produto (mm)	680
Profundidade da cabine mm (sem tubos e porta)	605
Altura do produto embalado (mm)	890
Largura do produto embalado (mm)	668

Profundidade do produto Embalado (mm)	758
Peso bruto (kg)	58
Peso líquido (kg)	55

Estética

Cor principal	Branco
Porta reversível	Sim
Cor / Painel	Prata escovada

Acessórios

Tubo de descarga de água	Sim
Suporte para sapatos	Sim

Desempenho e Consumo

Classe de Eficiência Energética	C
Consumo de energia ponderado por ciclo (kWh)	1,04
Consumo de energia do secador elétrico, carga completa - NOVO (2010/30/EU)	1,62
Classe de eficiência de condensação	C
Eficiência de condensação	85
Classe de eficiência de condensação (de G como min a A como máx)	B
Classe de emissão de ruído aéreo acústico	A
Emissão de ruído aéreo acústico dB(A)	59
Duração do programa (classificado)	196