

Haier

Série X 11

HD90-A3Q397U1



- ✓ Tambor Ultra Reverse
- ✓ Flexy air
- ✓ Suporte Único
- ✓ Tambor "almofada"
- ✓ Função Favoritos
- ✓ Twin turbo: motor duplo
- ✓ TFT
- ✓ Construído para durar 20 anos
- ✓ Tambor reversível para uma secagem uniforme
- ✓ Classe energética C
- ✓ Filtro 3 em 1
- ✓ Cuidado impecável
- ✓ Tecnologia de bomba de calor

Características Principais

Nome do produto	HD90-A3Q397U1-S
Código do produto	31102816
Código de barras	6921081599822
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)	126
Eletrónicos	Visor TFT
Tipo de ficha	Schuko
Voltagem (V)	220-240
Motor	BPM
Motor totalmente reversível	Sim

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	17 + Remote
Opções de início diferido	Sim (até 24h)
Woolmark	Não
Anti odores Pro	Sim
Iluminação do tambor	Sim

Dimensões

Altura do produto (mm)	845
Largura do produto (mm)	595
Profundidade total do produto (mm)	700
Profundidade da cabine mm (sem tubos e porta)	631
Altura do produto embalado (mm)	890
Largura do produto embalado (mm)	668
Profundidade do produto Embalado (mm)	758

Peso bruto (kg)	63
Peso líquido (kg)	58

Estética

Cor principal	Branco
Cor/Material da porta	Preto
Porta reversível	Sim
Cor/Material da pega	Preto
Cor do botão	Preto
Cor / Painel	Preto

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)	0,95
Consumo de energia do secador elétrico, carga completa - NOVO (2010/30/EU)	1,42
Classe de eficiência de condensação	B
Eficiência de condensação	91
Classe de eficiência de condensação (de G como min a A como máx)	A
Classe de emissão de ruído aéreo acústico	B
Emissão de ruído aéreo acústico dB(A)	61
Duração do programa (classificado)	208