

Haier



Perilice sušilice

HWD90-B14939-S

ENVIRONMENTAL PROPERTIES OR CHARACTERISTICS

Product recyclability

Recycled material in the product

Rare earths in the product, contains
at least (mg)

Precious metals in the product,
contains at least (mg)

Recycled material in the packaging

Possibility of reusing packaging

GLAVNE ZNAČAJKE

Identifikacijska oznaka modela

HWD90-B14939-S

Šifra proizvoda

31019590

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

IoT App

None

GLAVNE ZNAČAJKE

Barkod

6921081598269

Ugradbena / Samostojeća

Samostojeća

Kapacitet pranja - pamuk (kg)

9

Kapacitet sušenja - pamuk (kg)

6

Maksimalna brzina centrifuge (rpm)

1400

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Povezivanje	Nema
Elektronika / zaslon	-
Materijal bubnja	Nehrđajući čelik
Motor	Direct Motion
Vrsta utikača	Schuko
Napon (V)	220-240
PROGRAMI I FUNKCIJE	
Woolmark certifikat	Ne
Quick dry funkcija	Ne
Broj programa	
Odgoda početka	Da (do 24h)
Tehnologija	-
Funkcija pare	Da
DIZAJN	
Boja / materijal uređaja	Bijela
Boja / materijal vrata	Crna
Boja / materijal ručke	Crna
ENERGETSKE ZNAČAJKE	
Razred energetske učinkovitosti za ciklus pranja (program ECO 40-60°C)	A
Razred energetske učinkovitosti za ciklus pranja i sušenja	D
Razred učinkovitosti centrifugiranja	B
Ponderirana potrošnja energije na 100 ciklusa za ciklus pranja (kWh)	49
Ponderirana potrošnja energije na 100 ciklusa za potpuni ciklus pranja i sušenja (kWh)	308
Trajanje programa ECO 40-60°C za nazivni kapacitet (hh:mm)	238
Trajanje ciklusa pranja i sušenja za nazivni kapacitet (hh:mm)	
Razina buke tijekom faze centrifuge (dBA)	72

Razred emisije buke koja se prenosi zrakom	A
Potrošnja vode po ciklusu pranja (program ECO 40-60°C) pri kombinaciji potpunog i djelomičnog kapaciteta (L)	48
Potrošnja vode po ciklusu pranja i sušenja (L)	85
	DIMENZIJE
Visina (cm)	85
Širina (cm)	60
Puna dubina, uključena vrata i cijevi (cm)	68
Cabinet depth mm (without pipes and door)	610
Visina zapakiranog uređaja (mm)	890
Širina zapakiranog uređaja (mm)	664
Dubina zapakiranog uređaja (mm)	714
Neto težina (kg)	78
Bruto težina (kg)	82