



I-Pro Series 3

HD90-A3939R

- ✓ Technologie tepelného čerpadla
- ✓ Trojitý filtr
- ✓ I-Time
- ✓ Nastavitelný začátek cyklu
- ✓ AI Power Drive Invertorový motor
- ✓ Energetická třída C

ZÁKLADNÍ VLASTNOSTI

Název produktu	HD90-A3939R-S
Kód produktu	31102649
EAN kód	6921081597521
Výrobce	Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd.
Vestavný / volně stojící model	Volně stojící
Kapacita prádla (kg)	9
Typ sušení	Tepelné čerpadlo s invertorem

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Konektivita	Bez konektivity
IoT App	Není k dispozici
Materiál bubnu	Galvanizovaný
Objem bubnu (l)	112
Typ zástrčky	Schuko - EU

Napětí (V)	220-240
------------	---------

Full Reverse motor	Ne
--------------------	----

PROGRAMY A FUNKCE

Ukazatel ucpaného filtru	Ano
--------------------------	-----

Výběr doby sušení	Ano
-------------------	-----

Kontrolka konce cyklu	Ano
-----------------------	-----

Indikátor plnosti nádoby na vodu	Ano
----------------------------------	-----

Elektronický senzor vlhkosti	Ano
------------------------------	-----

Počet programů	15
----------------	----

Možnost odloženého startu	Ano (až o 24h)
---------------------------	----------------

Refresh Pro	Ne
-------------	----

Osvětlení bubnu	Ne
-----------------	----

ROZMĚRY

Čistá výška (mm)	850
------------------	-----

Šířka produktu (mm)	595
---------------------	-----

Čistá hloubka (mm)	665
--------------------	-----

Hloubka (bez připojení na vodu a dveří)	600
---	-----

Výška s obalem (mm)	890
---------------------	-----

Šířka s obalem (mm)	668
---------------------	-----

Hloubka s obalem (mm)	748
-----------------------	-----

Hmotnost s obalem (kg)	53
------------------------	----

Čistá hmotnost (kg)	50
---------------------	----

VZHLED

Barva těla	Antracite
------------	-----------

Barva dvířek	Černá
--------------	-------

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Odpadní hadice pro odtok vody	Ano
Skládací stojan na boty	Ne

VÝKON A SPOTŘEBA

Energetická třída účinnosti	C
Spotřeba energie na jeden cyklus (kWh)	1,06
Spotřeba energie plná náplň - směrnice (2010/30/EU)	1,58
Třída účinnosti kondenzace	C
Účinnost kondenzace (%)	85
Třída účinnosti odstředování	B
Třída hlučnosti	C
Úroveň hlučnosti (dB)	65
Doba trvání programu	190