

TDLR 55020S EU/N

12NC: 859991599910

GTIN (EAN) code: 8003437045295

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



ALAPTULAJDONSÁGOK

Termékcsoport	Mosógép
Konstruációs kivitel	Szabadonálló
Beszerelesi mód	Szabadonálló
Levehető munkalap	Nem
Betöltés módja	Top loader
Termék színe	Fehér
Elektromos csatlakozási érték (W)	2100
Áramfelvétel (A)	10
Feszültség (V)	220-230
Frekvencia (Hz)	50
Elektromos csatlakozókábel hossza (cm)	120
Csatlakozódugó típusa	Schuko
Termékmagasság	900
Termék szélessége	400
Termékmélység	600
Nettó tömeg (kg)	53

MŰSZAKI ADATOK

Automatikus programok	Igen
Centrifugálási lehetőségek	Változtatható
Centrifuga kihagyása	Igen
Súlymérés	-
Textilfajta felismerés	-
Felismert szennyezettségi szint	-
Habzásfigyelés	Igen
Kiegyensúlyozás vezérlés	Igen
Type of water protection system	Nem
Hideg mosás opció	Nem
Programállapot jelzés	-
Digitális visszaszámláló jelzés	Nem
Indításkésleltetési lehetőségek	Folyamatos
Maximális indításkésleltetési idő (óra)	0
Lúgtartály anyaga	Műanyag
Dobtérfogat (l)	42
Hideg és melegvízcsatlakozás?	Nem

MŰSZAKI TELJESÍTMÉNY

Energy Efficiency Class (Regulation (EU) 2017/1369)	E
Weighted energy consumption in kWh per 100 washing cycles. Energy Label (EU 2017/1369)	69
Spin-drying efficiency class (EU 2017/1369)	C
The spin speed in rpm of the eco 40-60 programme at rated capacity (EU 2017/1369)	951
Maximum mass in kg that can be treated in a cycle (EU 2017/1369)	5,5
The water consumption of the eco programme in liters per cycle (EU 2017/1369)_	42
Energy consumption in kWh per kg per cycle of eco 40-60 programme (EU 2017/1369)	0,689
Power consumption in standby mode (Psm) (EU 2017/1369)	0,11
Power consumption in off-mode (Po) (EU 2017/1369)	0,11
Weighted remaining moisture content (D) (EU 2017/1369)	62,0
Duration of eco 40-60 wash cycle at rated capacity in HMM (EU 2017/1369)	3:10
Airborne acoustical noise emissions (EU 2017/1369)	76
Airborne acoustical noise emission class (EU 2017/1369)	B