

# FWSD 81283 BV EE N

12NC: 869991623140

GTIN (EAN) code: 8003437617409

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



## ALAPTULAJDONSÁGOK

Termékcsoport	Mosógép
Konstruktív kivitel	Szabadonálló
Beszereleési mód	Szabadonálló
Levehető munkalap	Nem
Betöltés módja	Front loader
Termék színe	Fehér
Elektromos csatlakozási érték (W)	1850
Áramfelvétel (A)	10
Feszültség (V)	220-240
Frekvencia (Hz)	50
Elektromos csatlakozókábel hossza (cm)	120
Csatlakozódugó típusa	Schuko
Termékmagasság	850
Termék szélessége	595
Termékmélység	475
Nettó tömeg (kg)	65

## 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	KIJELZŐ
Digitális visszaszámláló jelzés	Igen
Indításkésleltetési lehetőségek	Folyamatos
Maximális indításkésleltetési idő (óra)	0
Lúgtartály anyaga	Műanyag
Dobtérfogat (l)	54
Hideg és melegvízcsatlakozás?	Nem

## MŰSZAKI TELJESÍTMÉNY

Energy Efficiency Class (Regulation (EU) 2017/1369)	D
Weighted energy consumption in kWh per 100 washing cycles. Energy Label (EU 2017/1369)	73
Spin-drying efficiency class (EU 2017/1369)	B
The spin speed in rpm of the eco 40-60 programme at rated capacity (EU 2017/1369)	1151
Maximum mass in kg that can be treated in a cycle (EU 2017/1369)	8,0
The water consumption of the eco programme in liters per cycle (EU 2017/1369)_	48
Energy consumption in kWh per kg per cycle of eco 40-60 programme (EU 2017/1369)	0,725
Power consumption in standby mode (Psm) (EU 2017/1369)	0,50
Power consumption in off-mode (Po) (EU 2017/1369)	0,50
Weighted remaining moisture content (D) (EU 2017/1369)	53,0
Duration of eco 40-60 wash cycle at rated capacity in HMM (EU 2017/1369)	3:35
Airborne acoustical noise emissions (EU 2017/1369)	81
Airborne acoustical noise emission class (EU 2017/1369)	D