

Informacije o proizvodu

WHIRLPOOL mašina za pranje veša TDLR 6030L EU/N

Whirlpool
CORPORATION



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/whirlpool-masina-za-pranje-vesa-tdlr-6030l-eun-akcija-cena/>

TDLR 6030L EU/N

12NC: 859991601320

Kod GTIN (EAN): 8003437045417

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



GLAVNE KARAKTERISTIKE

Grupa proizvoda	Mašina za pranje veša
Tip proizvoda	Samostalni
Tin instalacije	Samostalni
Odvojiva radna površina	Ne
Tip preuzimanja	Top loader
Glavna boja proizvoda	Belo
Snaga električnog priključka (W)	2100
Current (A)	10
Napon (V)	220-230
Frekvencija (Hz)	50
Dužina kabla za napajanje električnom energijom (cm)	120
Tip utikača	Šuko utičnica
Visina proizvoda	900
Širina proizvoda	400
Dubina proizvoda	600
Neto težina (kg)	53

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Automatski programi	Da
Opcije brzine ceđenja	Variable
Preskočiti ceđenje	Ne
Merenje težine	-
Prepoznavanje vrste tekstila	-
Stepen prepoznavanja prljavštine	-
Kontrola pene	Da
Kontrola balansa	Da
Vrsta sistema zaštite voda	Ne
Opcija hladnog pranja	Ne
Pokazatelj progressa	-
Digitalni indikator odbrojavanja	Ne
Opcije odlaganja početka	Fiksirano vreme
Maksimalno odlaganje početka (h)	0
Materijal kade	Plastika
Zapremina bubnja (l)	42
Unos vruće i hladne vode?	Ne

RADNE KARAKTERISTIKE

Klasa energetske efikasnosti (Uredba (EU) 2017/1369)	D
Ponderisana potrošnja energije u kWh po 100 ciklusa pranja. Etiketa energetske efikasnosti (EU 2017/1369)	64
Klasa efikasnosti ceđenja-sušenja (EU 2017/1369)	C
Brzina ceđenja u rpm eko programa 40-60 pri nominalnom kapacitetu (EU 2017/1369)	951
Maksimalna masa u kg koja može da bude obrađena u ciklusu (EU 2017/1369)	6,0
Potrošnja vode eko programa u litrima po ciklusu (EU 2017/1369)	42
Potrošnja energije u kWh po kg po ciklusu eko programa 40-60 (EU 2017/1369)	0,642
Potrošnja energije u stanju čekanja (Psm) (EU 2017/1369)	0,11
Potrošnja energije u isključenom stanju (Po) (EU 2017/1369)	0,11
Weighted remaining moisture content (D) (EU 2017/1369)	62,0
Trajanje ciklusa pranja eko 40-60 pri nominalnom kapacitetu u HMM (EU 2017/1369)	3:15
Zvučne emisije buke u vazduhu (EU 2017/1369)	78
Klasa zvučne emisije buke u vazduhu (EU 2017/1369)	C

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Whirlpool, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/whirlpool-masina-za-pranje-vesa-tdlr-6030l-eun-akcija-cena/>