



**Aparati za pranje i sušenje**  
**20009495**  
**WD2A854ADS**

**USP :**

SteamTech parni generator	<b>SteamTech</b>
Dodavanje rublja	<b>Da</b>
Programi (perilice-sušilice rublja)	<b>15 programa (13 za pranje i 2 za sušenje)</b>
Tip zaslona	<b>LED zaslon</b>
SoftSound zvučni signal	<b>Da</b>
Materijal bubenja	<b>Inox bubanj</b>
Podešavanje temperature	<b>Da</b>
Funkcija pare	<b>Da</b>
Kut otvaranja vrata	<b>138 °</b>
Zaključavanje upravljanja - dječja zaštita (CDP)	<b>Zaključavanje upravljanja - dječja zaštita (CDP)</b>
Volumen bubenja	<b>54 l</b>
Upravljanje	<b>S gumbom</b>



**Osnovne informacije :**

Robni znak	<b>GORENJE</b>
Grupa proizvoda	<b>Aparati za pranje i sušenje</b>
Oznaka tipa/modela	<b>WD2A854ADS</b>
Šifra proizvoda	<b>20009495</b>
EAN šifra	<b>3838782607783</b>
Ugradbena/samostojeća	<b>Samostojeći</b>
Tipologija instalacije	<b>Samostojeći</b>
Radna ploča na skidanje/poklopac	<b>N/A</b>
Vrata poklopac / dvoja vrata	<b>Pokrov vrata</b>
Način punjenja	<b>Punjjenje sprijeda</b>
Smjer otvaranja vrat	<b>Lijevo</b>
Boja / materijal prednje ploče	<b>Bijela</b>
Boja / materijal kućišta	<b>Bijela</b>
Nazivna snaga (W)	<b>1750 W</b>
Struja (A)	<b>10</b>
Napon (V)	<b>220-240 V</b>
Frekvencija (Hz)	<b>50 Hz</b>
Duljina priključnog kabela (cm)	<b>150,0 cm</b>
Vrsta utikača	<b>Euro/Schuko</b>
Neto težina (kg)	<b>60,0 Kg</b>
Bruto težina (kg)	<b>63,0 Kg</b>
Glavna boja proizvoda	<b>Bijela</b>
Način upravljanja	<b>Mehaničko</b>
Podesive nogice	<b>Da - sve</b>
Širina aparata	<b>600 mm</b>
Visina aparata	<b>850 mm</b>
Dubina aparata	<b>540 mm</b>
Min. širina ugradbenog prostora	<b>N/A</b>
Maks. širina ugradbenog prostora	<b>N/A</b>
Min. visina ugradbenog prostora	<b>N/A</b>
Maks. visina ugradbenog prostora	<b>N/A</b>
Dubina ugradbenog prostora	<b>N/A</b>
Širina zapakiranog aparata	<b>650 mm</b>
Visina zapakiranog aparata	<b>880 mm</b>
Dubina zapakiranog aparata	<b>560 mm</b>

**Svojstva :**

Mogućnost regulacije centrifugiranja	<b>Redukcija</b>
Izključivanje centrifugiranja	<b>Da</b>
Kontrola pjenjenja	<b>N/A</b>
Kontrola raspodjele težine rublja	<b>Da</b>

Zaštita od prelijevanja	Da
Mogućnost izbora temperature pranja	Da
Hladno pranje	Da
Digitalni pokazivač preostalog vremena	N/A
Namještanje kašnjenja uključivanja	N/A
Predpranje	Da
Brzo pranje/kraćenje programa	Ne
Program za vunu	N/A
Crpka-stop	Da
Osjetljivo rublje/svila	Da
Povećani nivo vode	N/A
Otvaranje vrata	N/A
Materijal kade	Carbotech
Volumen bubnja (l)	54 l
Materijal bubnja	Nehrđajući lim
Priključak hladne i tople vode	Ne
Namještanje kontrole sušenja	Elektronsko
Sustav mjerena vlage	Ne
Namještanje temperature sušenja	Da
Promjenljivo okretanje bubnja	Ne
Pokivač zamašćenosti filtera	Da
Brzo sušenje	Ne
Uključena oprema	N/A
Automatski programi	Ne
Opcija odgode početka ili završetka rada	N/A
Ažuriranje softvera	Ne
Kratki opis	WDLA8014EVJM - WD2A854ADS

### Informacije s energetske naljepnice / učinkovitost :

Razred enegetske učinkovitosti (pranje)	A
Razred enegetske učinkovitosti (pranje&sušenje)	D
Indeks učinkovitosti pranja (pranje&sušenje)	1,03
Indeks učinkovitosti pranja (pranje&sušenje)	1,07
Razred učinkovitosti centrifugiranja	B
Razred emisije zvučne buke u zraku za fazu centrifugiranja (cijedenja) za program eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja	B
Emisija zvučne buke u zraku tijekom faze centrifugiranja (cijedenja) za ciklus pranja eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja (dB (A) re 1 pW)	74 dB re 1 pW
Broj okretaja centrifuge (okr/min) [polovina]	1400 rpm
Broj okretaja centrifuge (okr/min) [četvrtina]	1400 rpm
Broj okretaja centrifuge (okr/min) [nazivni kapacitet pranja]	1400 rpm
Nazivni kapacitet (kg) [pranje]	8 kg
Nazivni kapacitet (kg) [sušenje]	5 kg
Učinkovitost ispiranja (g / kg suhog tekstila) [pranje]	3,50 g/kg
Učinkovitost ispiranja (g / kg suhog tekstila) [pranje i sušenje]	4,50 g/kg
Indeks energetske učinkovitosti [pranje]	51,60
Indeks energetske učinkovitosti [pranje&sušenje]	67,00
Potrošnja energije u kWh po kg po ciklusu, za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja, koristeći program eco 40-60 u kombinaciji punih i djelomičnih punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu korištenja uređaja	0,73 kWh/kg
Potrošnja energije u kWh po kg po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja u kombinaciji punih i polovičnih opterećenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu korištenja uređaja	3,16 kWh/kg/cycle
Potrošnja vode u litrama po ciklusu, za program eco 40-60 kućanske perilice-sušilice rublja u kombinaciji punih i polovičnih opterećenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o načinu upotrebe uređaja i o tvrdoći vode.	42 l/cycle
Potrošnja vode u litrama po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja u kombinaciji punih i polovičnih punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o načinu upotrebe uređaja i o tvrdoći vode.	80 l/cycle
Preostali sadržaj vlage (%) [polovina]	52 %
Preostali sadržaj vlage (%) [četvrtina]	52 %
Preostali sadržaj vlage (%) [Nazivni kapacitet pranja]	53 %
Maksimalna temperatura unutar obrađenog tekstila (° C) [Pola]	30 °C
Maksimalna temperatura unutar obrađenog tekstila (° C) [Četvrtina]	25 %
Maksimalna temperatura unutar obrađenog tekstila (° C) [Nazivni kapacitet pranja ]	34 %
Trajanje programa eco 40-60 (h:min) [Pola]	168
Trajanje programa eco 40-60 (h:min) [Četvrtina]	168
Trajanje programa eco 40-60 (h:min) [nazivni kapacitet]	206
Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min) [nazivni kapacitet]	690
Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min) [Pola]	469
Potrošnja el. energije u stanju pripravnosti (W)	0,49 W
Potrošnja el. energije u stanju isključenosti (W)	0,49 W
Potrošnja el. energije pri odgođenom početku rada (W)	3,70 W

Razred energetske učinkovitosti, učinkovitost pranja ... u rasponu od A (najučinkovitije) do G (najmanje učinkovito) Potrošnja energije u kWh/kompletnom ciklusu (pranje, centrifugiranje i sušenje) za standardni ciklus pranja pamučnog rublja na 60°C i standardni ciklus sušenja pamučnog rublja, u skladu s ispitnim postupcima prema hrvatskoj normi HRN EN 50229 opisana kao:- potrošnja energije XYZ kWh po kompletnom ciklusu, prema rezultatima ispitivanja za kompletni ciklus (pranje, centrifugiranje i sušenje).- potrošnja energije XYZ kWh po ciklusu (samo pranje i centrifugiranje), prema rezultatima ispitivanja za standardni ciklus pranja pamučnog rublja na 60°C Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu korištenja uređaja Učinkovitost cijeđenja vode, u skladu s ispitnim postupcima prema hrvatskoj normi HRN EN 50229, za standardni ciklus pranja pamučnog rublja na 60°C, izražena kao »Voda preostala nakon centrifugiranja... % (kao postotak težine suhog rublja)«, Procijenjena godišnja potrošnja za četveročlano kućanstvo, uvijek koristeći sušilicu (200 ciklusa). Sve HRN EN (hrvatske norme) su identične EN (europskoj normi) i imaju istu brojčanu oznaku.