



Clasa energetică A

Conform noilor etichete de eficiență energetică, acest dispozitiv aparține celei mai înalte clase energetice, A. Folosirea dispozitivelor cu eficiență energetică ridicată este benefică pentru mediu: cu această mașină de spălat Tesla, poți economisi atât energie, cât și bani, precum și contribuie la reducerea emisiilor de carbon.



Curățare și igienizare expertă

Noua noastră funcție Steam Care generează abur Cald pe care îl puteți vedea în interiorul cuvei înainte de partea principală a anumitor cicluri de spălare - ceea ce are ca rezultat o curățare și dezinfecțare expertă, precum și o performanță mai bună de spălare. Acest dispozitiv are și un program care te poate ajuta să elimini bacteriile dăunătoare, prin spălarea rufelor la o temperatură de 60 °C timp de mai mult de 30 de minute, precum și o funcție anti șifonare.

Motor invertor

Această mașină de spălat Tesla are un motor invertor fără perii, care poate dura mai mult de 10 ani, vă ajută să economiști energie și să reduceți zgomotul în timp ce mașina rulează un ciclu. Alegeti o eficiență energetică sporită și un timp mediu de spălare mai scurt cu acest dispozitiv rapid, silentios și fiabil

Spălare inteligentă

Această mașină de spălat poate adapta automat setările ciclului în funcție de greutatea încărcăturii și de o varietate de alți factori, făcând procesul mai convenabil. Senzorii inteligenți urmăresc diferite aspecte, cum ar fi nivelul temperaturii, nivelul apei, echilibrul încărcăturii etc.

Cuvă cu model de diamant

Pentru a oferi o îngrijire profesională la 360° pentru hainele dumneavoastră, nou model de cuvă ajută mașina să îndepărteze rapid și eficient petele, precum și reduce posibilitatea de rupere. De asemenea, aparatul are un indicator luminos care vă va reaminti când este timpul să rulați un ciclu de autocurățare a cuvei.



Curățare la temperatură înaltă

Puteți spăla anumite articole din bumbac sau în la 90-95°C, ceea ce are ca rezultat o curățare expertă și ajută la îndepărțarea bacteriilor, protejând sănătatea familiei dumneavoastră. Asigurați-vă că utilizați cicluri de temperatură ridicată numai atunci când spălați bumbac, prosoape și articole similare rezistente.



CARACTERISTICI		
Alimentare nominală	220V-240V-	
Frecvență nominală	50 Hz	
Capacitate spălare	8 Kg	
Capacitate stoarcere	8 Kg	
Putere nominală	1900 W	
Curent nominal		
Consum energetic mod pornit	1,0 W	
Consum energetic mod oprit	0,5 W	
Viteză maximă stoarcere	1400 RPM	
Presiune apă standard	0,05 ~ 1 Mpa	
Tip afișaj	LED	
Culoare afișaj	Alb	
Încidere ușă	Încidere electromagnetică	
Motor	BLDC Motor	
Tip priză	EURO Plug	
Lungime cablu alimentare	1,5 m	
Lungime furtun admisie apă	1,0 m	
Lungime evacuare admisie apă	1,5 m	
CLASIFICARE ENERGETICĂ		
Clasă eficiență energetică	A	
Clasă eficiență stoarcere	B	
Index eficiență spălare	1,031	
Raport umiditate	53,9	
Consum energetic ponderat per 100 cicluri	47,3	
Nivel zgomot stoarcere	76	
PROGRAME ȘI PERFORMANȚĂ		
Număr programe	14	
Selectare buton	Mix	Da
	Super rapid	Da
	Lână	Da
	Cămăși	Da
	Lenjerie pat	Da
	Haine pentru sport	Da
	Îngrijire alergie	Da

PROGRAME ȘI PERFORMANȚĂ		
Selectare buton	Curătare cuvă	Da
	Bumbac	Da
	Prespălare	Da
	ECO40-60	Da
	20°C	Da
	Delicat	Da
	Intensiv	Da
Functie buton	Temporizare	3-24h
	Clătire	
	Viteză	400-600-800-1000-1200-1400
	Temp.	Rece-20-30-40-60-95
	Adăugare îmbrăcăminte	Da
	Blocare copii	Da
	Silentios	Da
SPECIFICAȚII		
Volum cuvă interioară	53L	
Diametru cuvă interioară	505 mm	
Diametru ușă	360 mm	
Diametru exterior ușă (exterior)	545 mm	
Dimensiune netă (WxDxH)	530x595x855	
Greutate netă	65,8 kg	
Greutate brută	68,9 kg	
Culoare	Alb	