

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost

**Název nebo ochranná známka dodavatele:** TCL

**Adresa dodavatele:** TCL, TCL Europe 9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux, 92130 France

**Identifikační značka modelu:** CP2210SA0CZ

## Obecné parametry výrobku:

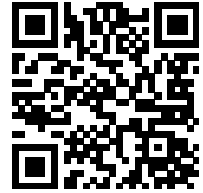
Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita <sup>(b)</sup>	6,0	Rozměry v cm	Výška	85
	Jmenovitá pracovní kapacita <sup>(a)</sup>	10,0		Šířka	60
				Hloubka	63
Index energetické účinnosti	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,9	Třída energetické účinnosti	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	82,0		EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	E
Index prací účinnosti	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	5,0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	5,0
Spotřeba energie v kWh na cyklus pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost v programu eco 40-60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.		0,513	Spotřeba energie v kWh na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a poloviční náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.		3,766
Spotřeba vody v litrech na cyklus v programu eco 40-60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.		52	Spotřeba vody v litrech na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a poloviční náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.		89
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky	Jmenovitá pracovní kapacita	38	Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití cyklu praní a sušení.	Jmenovitá kapacita	34

se sušičkou pro domácnost, za použití programu eco 40–60.	Polo- vina	33			
	Čtvrtina	23		Polo- vina	25
Otáčky při odstře- ďování (ot/min) <sup>(a)</sup>	Jmeno- vitá pra- cí ka- pacita	1 200	Vážený zbytkový obsah vlhkosti (%) <sup>(a)</sup>	53,9	
	Polo- vina	1 200			
	Čtvrtina	1 200			
Doba trvání pro- gramu eco 40-60 (h:min)	Jmeno- vitá pra- cí ka- pacita	3:59	Třída účinnosti sušení odstře- ďováním <sup>(a)</sup>	B	
	Polo- vina	3:00			
	Čtvrtina	3:00			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstře- ďování při pracím cyklu v programu eco 40-60 při jme- novité kapacitě (v dB(A) re 1 pW)	72		doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)	Jmeno- vitá ka- pacita	9:48
				Polo- vina	6:40
Typ	volně stojící		Třída emisí hluku šířeného vzdu- chem během fáze odstřeďování v programu eco 40-60 při jme- novité prací kapacitě	A	
Vypnutý stav (W) (v příslušných přípa- dech)	0,50		Pohotovostní režim (W) (v pří- slušných případech)	-	
Odložený start (W) (v příslušných přípa- dech)	4,00		Pohotovostní režim při připoje- ní na síť (W) (v příslušných pří- padech)	neuveďeno	
<b>Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců</b>					
<b>Tento výrobek byl navržen tak, aby bě- hem pracího cyklu uvolňoval ionty stříb- ra</b>			<b>NE</b>		
<b>Další informace:</b>					
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení (EU) 2019/2023: <a href="http://www.tcl.com/">http://www.tcl.com/</a>					

<sup>(a)</sup> pro program eco 40–60.

<sup>(b)</sup> pro cyklus praní a sušení.

Model uvedený na unijní trh od 01/08/2025



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2362634

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2362634>

**Dodavatel:** TCL Netherlands B.V. (Dovozce)

**Internetové stránky:** [www.tcl.eu](http://www.tcl.eu)

**Péče o zákazníky:**

**Název:** TCL

**Internetové stránky:** [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

**E-mail:** [safetyEU@tcl.com](mailto:safetyEU@tcl.com)

**Telefon:** n/a

**Adresa:**

TCL Europe  
9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux,  
92130 France

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014, pokiaľ ide o energetické označovanie práčok a práčok so sušičkou pre domácnosť

**Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:** TCL

**Adresa dodávateľa:** TCL, TCL Europe 9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux, 92130 France

**Identifikačný kód modelu:** CP2210SA0CZ

## Všeobecné parametre výrobku:

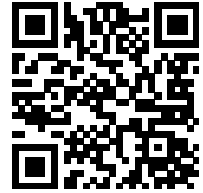
Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	Menovitá kapacita <sup>(b)</sup>	6,0	Rozmery v cm	Výška	85
	Menovitá prácia kapacita <sup>(a)</sup>	10,0		Šírka	60
				Hĺbka	63
Koefficient energetickej účinnosti	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,9	Trieda energetickej účinnosti	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	82,0		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	E
Koefficient účinnosti prania	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Účinnosť pláchania (g/kg suchých textílií)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	5,0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	5,0
Spotreba energie v kWh na cyklus v pracom cykle práčky so sušičkou pre domácnosť v programe „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,513		Spotreba energie v kWh na kg na cyklus v cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	3,766	
Spotreba vody v litroch na cyklus v programe „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	52		Spotreba vody v litroch na cyklus v cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	89	
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (°C) v pracom cykle práčky so sušičkou pre do-	Menovitá prácia kapacita	38	Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (°C) v pracom cykle práčky so sušičkou pre domácnosť s použitím cyklu „pranie a sušenie“.	Menovitá kapacita	34

mácnosť s použitím programu „eco 40-60“	Polovica	33			
	Štvrtina	23		Polovica	25
Rýchlosť odstredovania (ot/min) <sup>(a)</sup>	Menovitá pracovná kapacita	1 200	Vážená zvyšková vlhkosť (%) <sup>(a)</sup>	53,9	
	Polovica	1 200			
	Štvrtina	1 200			
Trvanie programu „eco 40-60“ (h:min)	Menovitá pracovná kapacita	3:59	Trieda účinnosti odstredovania <sup>(a)</sup>	B	
	Polovica	3:00			
	Štvrtina	3:00			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstredovania v pracovnom cykle „eco 40-60“ pri menovitej pracovnej kapacite [dB(A) re 1 pW]	72		Trvanie cyklu „pranie a sušenie“ (h:min)	Menovitá kapacita	9:48
				Polovica	6:40
Typ	Voľne stojaci		Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstredovania v programe „eco 40-60“ pri menovitej pracovnej kapacite	A	
Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii)	0,50		Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii)	-	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4,00		Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	neuvádza sa	
<b>Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ: 24 mesiacov</b>					
<b>Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny</b>			<b>NIE</b>		
<b>Doplňujúce informácie:</b>					
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu (EÚ) 2019/2023: <a href="http://www.tcl.com/">http://www.tcl.com/</a>					

<sup>(a)</sup> Pre program „eco 40-60“.

<sup>(b)</sup> Pre cyklus „pranie a sušenie“.

Model uvedený na trh Únie od 01/08/2025



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 2362634

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2362634>

**Dodávateľ:** TCL Netherlands B.V. (Dovozca)

**Webové sídlo:** [www.tcl.eu](http://www.tcl.eu)

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** TCL

**Webové sídlo:** [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

**E-mail:** [safetyEU@tcl.com](mailto:safetyEU@tcl.com)

**Telefón:** n/a

**Adresa:**

TCL Europe  
9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux,  
92130 France

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

**Supplier's name or trade mark:** TCL

**Supplier's address:** TCL, TCL Europe 9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux, 92130 France

**Model identifier:** CP2210SA0CZ

## General product parameters:

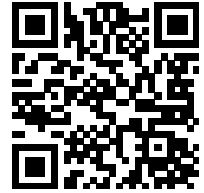
Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	Rated capacity <sup>(b)</sup>	6,0	Dimensions in cm	Height	85
	Rated washing capacity <sup>(a)</sup>	10,0		Width	60
				Depth	63
Energy Efficiency Index	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,9	Energy efficiency class	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	82,0		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	E
Washing efficiency index	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Rinsing effectiveness ( g/ kg dry textile)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	5,0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	5,0
Energy consumption in kWh per cycle, for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used		0,513	Energy consumption in kWh per cycle, for the wash and dry cycle of the household washer-dryer at a combination of full and half loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used		3,766
Water consumption in litre per cycle, for the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water		52	Water consumption in litre per cycle, for the wash and dry cycle of the household washer-dryer at a combination of full and half loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water		89

Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme	Rated washing capacity	38	Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the wash and dry cycle.	Rated capacity	34
	Half	33		Half	25
	Quarter	23			
Spin speed (rpm) <sup>(a)</sup>	Rated washing capacity	1 200	Weighted remaining moisture content (%) <sup>(a)</sup>	53,9	
	Half	1 200			
	Quarter	1 200			
Eco 40-60 programme duration (h:min)	Rated washing capacity	3:59	Spin-drying efficiency class <sup>(a)</sup>	B	
	Half	3:00			
	Quarter	3:00			
Airborne acoustical noise emissions during the spinning phase for the eco 40-60 washing cycle at rated washing capacity (dB(A) re 1 pW)	72	wash and dry cycle duration (h:min)	Rated capacity	9:48	
				Half	6:40
Type	Free-standing	Airborne acoustical noise emission class for the spinning phase for the eco 40-60 programme at rated washing capacity	A		
Off-mode (W) (if applicable)	0,50	Standby mode (W) (if applicable)	-		
Delay start (W) (if applicable)	4,00	Networked standby (W) (if applicable)	N/A		
<b>Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 24 months</b>					
<b>This product has been designed to release silver ions during the washing cycle</b>			<b>NO</b>		
<b>Additional information:</b>					
Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Regulation (EU) 2019/2023 is found: <a href="http://www.tcl.com/">http://www.tcl.com/</a>					

<sup>(a)</sup> for the eco 40-60 programme.

<sup>(b)</sup> for the wash and dry cycle.

Model placed on the Union market from 01/08/2025



**EPREL registration number:** 2362634

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2362634>

**Supplier:** TCL Netherlands B.V. (Importer)

**Website:** [www.tcl.eu](http://www.tcl.eu)

**Customer care service:**

**Name:** TCL

**Website:** [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

**Email:** [safetyEU@tcl.com](mailto:safetyEU@tcl.com)

**Phone:** n/a

**Address:**

TCL Europe  
9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux,  
92130 France

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** TCL

**Anschrift des Lieferanten:** TCL, TCL Europe 9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux, 92130 France

**Modellkennung:** CP2210SA0CZ

## Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität <sup>(b)</sup>	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
	Nennkapazität (Waschen) <sup>(a)</sup>	10,0		Breite	60
				Tiefe	63
Energieeffizienzindex	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,9	Energieeffizienzklasse	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	82,0		EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	E
Wascheffizienzindex	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	5,0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	5,0
Energieverbrauch in kWh pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,513		Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	3,766	
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von	52		Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	89	

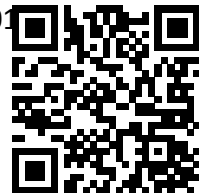
der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.					
Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“	Nennkapazität (Waschen)	38	Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“	Nennkapazität	34
	Halbe Nennkapazität	33		Halbe Nennkapazität	25
	Viertel der Nennkapazität	23			
Schleuderdrehzahl (U/min) <sup>(a)</sup>	Nennkapazität (Waschen)	1 200	Gewichtete Restfeuchte (%) <sup>(a)</sup>	53,9	
	Halbe Nennkapazität	1 200			
	Viertel der Nennkapazität	1 200			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	3:59	Schleudereffizienzklasse <sup>(a)</sup>	B	
	Halbe Nennkapazität	3:00			
	Viertel der Nennkapazität	3:00			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	72		Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	9:48
				Halbe Nennkapazität	6:40
Art	Freistehend		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)	A	

Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	Entfällt
<b>Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate</b>			
<b>Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt</b>		<b>NEIN</b>	
<b>Weitere Angaben:</b>			
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: <a href="http://www.tcl.com/">http://www.tcl.com/</a>			

<sup>(a)</sup> für das Programm „eco 40-60“.

<sup>(b)</sup> für den Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2362634

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2362634>

**Lieferant:** TCL Netherlands B.V. (Importeur)

**Website:** [www.tcl.eu](http://www.tcl.eu)

**Kundenbetreuung:**

**Name:** TCL

**Website:** [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

**E-Mail-Adresse:** [safetyEU@tcl.com](mailto:safetyEU@tcl.com)

**Telefonnummer:** n/a

**Anschrift:**

TCL Europe  
9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux,  
92130 France

# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási mosógépek és a háztartási mosó-szárítógépek energiahatékonysági címkézéséről

**A szállító neve vagy védjegye:** TCL

**A szállító címe:** TCL, TCL Europe 9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux, 92130 France

**Modellazonosító:** CP2210SA0CZ

## Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	Névleges kapacitás <sup>(b)</sup>	6,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
	Névleges mosási kapacitás <sup>(a)</sup>	10,0		Szélesség	60
					Mélység
Energiahatékonysági mutató	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,9	Energiahatékonysági osztály	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	82,0		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	E
Mosáshatékonysági mutató	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	5,0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	5,0
Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40–60 program használatakor, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	0,513		Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	3,766	
Vízfogyasztás, liter/ciklus, az eco 40–60 program esetében, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	52		Vízfogyasztás, liter/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	89	
Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-	Névleges mosási kapacitás	38	Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa	Névleges kapacitás	34

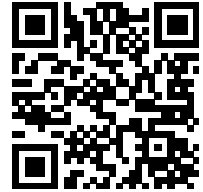
szárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40-60 program használatakor	Fél töltet	33	esetében a mosási és szárítási ciklus használatakor		
	Negyed töltet	23		Fél töltet	25
Centrifugálási sebesség (fordulat/perc) <sup>(a)</sup>	Névleges mosási kapacitás	1 200	Súlyozott maradék nedvességtartalom (%) <sup>(a)</sup>	53,9	
	Fél töltet	1 200			
	Negyed töltet	1 200			
Az eco 40-60 program időtartama (óra:perc)	Névleges mosási kapacitás	3:59	Centrifugálási hatékonysági osztály <sup>(a)</sup>	B	
	Fél töltet	3:00			
	Negyed töltet	3:00			
A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett [1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)]	72		A mosási és szárítási ciklus időtartama (óra:perc)	Névleges kapacitás	9:48
				Fél töltet	6:40
Típus	Szabadon álló		A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett	A	
Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)	0,50		Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	-	
Programkészletelés (W) (adott esetben)	4,00		Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	Nem alkalmazandó	
<b>A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap</b>					
<b>Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt</b>			<b>NEM</b>		
<b>Kiegészítő információk:</b>					

Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: <http://www.tcl.com/>

(a) Az eco 40-60 program alapján.

(b) A mosási és szárítási ciklus alapján.

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 01/08/2025



**EPREL-nyilvántartási szám:** 2362634

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2362634>

**Szállító:** TCL Netherlands B.V. (Importőr)

**Weboldal:** [www.tcl.eu](http://www.tcl.eu)

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** TCL

**Weboldal:** [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

**E-mail:** [safetyEU@tcl.com](mailto:safetyEU@tcl.com)

**Telefonszám:** n/a

**Cím:**

TCL Europe  
9-15 Rue Rouget de L'Isle, Issy-les-Moulineaux,  
92130 France