

EN IEC 63136:2019 Appliances for the Swiss Market

Appliance	502706	400213	505103	504258	504256	504254	
Cycle examined	wash cycle 2	wash cycle 1	wash cycle 2	wash cycle 2	wash cycle 2	wash cycle 2	
Energy consumption for the first filling	2,214 kWh	2,239 kWh	3,434kWh	3,067 kWh	3,067 kWh	3,346 kWh	kWh (kilowatt hour)
Water consumption for the first filling	22 l	30 l	34,41 l	30,7 l	30,7 l	31,4 l	L (liters)
First filling time	2266 sec	3636 sec	2143 sec	1899 sec	1899 sec	2634 sec	s (seconds)
Number of dishes for each basket and cycle (number)	18	18	18	18	18	18	
Cleaning power of the standard wash cycle	85,60%	95,60%	76,60%	81,40%	81,40%	91,20%	%(percentage)
Degree of dirtiness after washing, in particles per dish	0,8	0,3	8,9	0,2	0,2	2,9	(particles per plate)
Energy consumption per cycle	0,407 kWh	0,476 kWh	0,494 kWh	0,357 kWh	0,357 kWh	0,484 kWh	kWh (kilowatt hour)
Water consumption per cycle	2,39 l	3,43 l	1,91 l	1,98 l	1,98 l	2,0 l	L (liters)
Average duration of programs and cycles	511,8 sec	362,8 sec	526 sec	377,8 sec	377,8 sec	483 sec	s (seconds)
Electrical power absorbed by the appliance in standby mode	0,205 kWh	0,277 kWh	0,405 kWh	0,332 kWh	0,332 kWh	0,454 kWh	kWh (kilowatt hour)

EN IEC 63136:2019 der Geräte für den Schweizer Markt

Geräte	502706	400213	505103	504258	504256	504254	
Geprüfter Zyklus	Waschzyklus 2	Waschzyklus 1	Waschzyklus 2	Waschzyklus 2	Waschzyklus 2	Waschzyklus 2	
Energieverbrauch für die erste Befüllung	2,214 kWh	2,239 kWh	3,434kWh	3,067 kWh	3,067 kWh	3,346 kWh	kWh (Kilowattstunde)
Wasserverbrauch für die erste Befüllung	22 l	30 l	34,41 l	30,7 l	30,7 l	31,4 l	L (Liter)
Zeit der ersten Befüllung	2266 Sek.	3636 Sek.	2143 Sek.	1899 Sek.	1899 Sek.	2634 Sek.	s (Sekunden)
Anzahl der Geschirrteller für jeden Korb und jeden Zyklus (Anzahl)	18	18	18	18	18	18	
Reinigungsleistung des Standardspülgangs	85,60%	95,60%	76,60%	81,40%	81,40%	91,20%	%(Prozentsatz)
Geräte	0,8	0,3	8,9	0,2	0,2	2,9	(Partikel pro Teller)
Energieverbrauch pro Spülgang	0,407 kWh	0,476 kWh	0,494 kWh	0,357 kWh	0,357 kWh	0,484 kWh	kWh (Kilowattstunde)
Wasserverbrauch pro Zyklus	2,39 l	3,43 l	1,91 l	1,98 l	1,98 l	2,0 l	L (Liter)
Durchschnittliche Dauer der Programme und Zyklen	511,8 Sek.	362,8 Sek.	526 Sek.	377,8 Sek.	377,8 Sek.	483 Sek.	s (Sekunden)
Vom Gerät im Standby-Modus aufgenommene elektrische Leistung	0,205 kWh	0,277 kWh	0,405 kWh	0,332 kWh	0,332 kWh	0,454 kWh	kWh (Kilowattstunde)

EN IEC 63136:2019 dei dispositivi per il mercato svizzero

Dispositivi	502706	400213	505103	504258	504256	504254	
Ciclo testato	Ciclo Lavaggio 2	Ciclo Lavaggio 1	Ciclo Lavaggio 2	Ciclo Lavaggio 2	Ciclo Lavaggio 2	Ciclo Lavaggio 2	
Consumo di energia per il primo riempimento	2,214 kWh	2,239 kWh	3,434kWh	3,067 kWh	3,067 kWh	3,346 kWh	kWh (kilowatt ora)
Consumo di acqua per il primo riempimento	22 l	30 l	34,41 l	30,7 l	30,7 l	31,4 l	L (litri)
Tempo del primo carico	2266 sec	3636 sec	2143 sec	1899 sec	1899 sec	2634 sec	s (secondi)
Numero di stoviglie per ogni cesto e per ogni ciclo (numero)	18	18	18	18	18	18	
Prestazioni di pulizia del ciclo di lavaggio standard	85,60%	95,60%	76,60%	81,40%	81,40%	91,20%	%(percentuale)
Grado di sporco dopo il risciacquo, in particelle per piatto	0,8	0,3	8,9	0,2	0,2	2,9	(particelle per piatto)
Consumo di energia per ciclo di lavaggio	0,407 kWh	0,476 kWh	0,494 kWh	0,357 kWh	0,357 kWh	0,484 kWh	kWh (kilowatt ora)
Consumo di acqua per ciclo	2,39 l	3,43 l	1,91 l	1,98 l	1,98 l	2,0 l	L (litri)
Durata media dei programmi e dei cicli	511,8 sec	362,8 sec	526 sec	377,8 sec	377,8 sec	483 sec	s (secondi)
Potenza elettrica consumata dall'apparecchio in modalità standby	0,205 kWh	0,277 kWh	0,405 kWh	0,332 kWh	0,332 kWh	0,454 kWh	kWh (kilowatt ora)

EN IEC 63136:2019 des appareils pour le marché suisse

Appareils	502706	400213	505103	504258	504256	504254	
Cycle examiné	Cycle lavage 2	Cycle lavage 1	Cycle lavage 2	Cycle lavage 2	Cycle lavage 2	Cycle lavage 2	
Consommation d'énergie pour le premier remplissage	2,214 kWh	2,239 kWh	3,434kWh	3,067 kWh	3,067 kWh	3,346 kWh	kWh (kilowatt heure)
Consommation d'eau pour le premier remplissage	22 l	30 l	34,41 l	30,7 l	30,7 l	31,4 l	L (litres)
Durée du premier chargement	2266 sec	3636 sec	2143 sec	1899 sec	1899 sec	2634 sec	s (secondes)
Nombre de plats par panier et par cycle (nombre)	18	18	18	18	18	18	
Performance de nettoyage du cycle de lavage standard	85,60%	95,60%	76,60%	81,40%	81,40%	91,20%	%(pourcentage)
Degré de salissure après le rinçage, en particules par vaisselle	0,8	0,3	8,9	0,2	0,2	2,9	(particule p/vaisselle)
Consommation d'énergie par cycle de lavage	0,407 kWh	0,476 kWh	0,494 kWh	0,357 kWh	0,357 kWh	0,484 kWh	kWh (kilowatt heure)
Consommation d'eau par cycle	2,39 l	3,43 l	1,91 l	1,98 l	1,98 l	2,0 l	L (litres)
Durée moyenne des programmes et des cycles	511,8 sec	362,8 sec	526 sec	377,8 sec	377,8 sec	483 sec	s (secondes)
Puissance électrique consommée par l'appareil en mode veille	0,205 kWh	0,277 kWh	0,405 kWh	0,332 kWh	0,332 kWh	0,454 kWh	kWh (kilowatt heure)