

Specifications

According to Regulation (EU) No. 96/60/EC

“ * “ Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z).

Samsung		
Model Name		WD10N84****
Capacity	kg	10.0
Energy Efficiency Class		
A (highest efficient) to G (lowest efficient)		A
Energy Consumption		
Washing, spinning, and drying	kWh	6.80
Washing and spinning only	kWh	1.10
Washing Performance Class		
A (most efficient) to G (least efficient)		A
Water Extraction Efficiency Class		
A (most efficient) to G (least efficient)		A
Residual moisture	%	44
Maximum Spin Speed	rpm	1400
Capacity		
Washing	kg	10.0
Drying	kg	6.0
Water Consumption		
Washing, spinning, and drying	ℓ	140
Washing and spinning only	ℓ	60
Program Duration		
Washing, spinning, and drying	min	836
Washing and spinning only	min	296
Programs to which the information on the label and the Sheet relate		
Washing	cotton 60 °C + intensive	
Drying	cotton dry	
Estimated annual consumption for a 4-person household, always using the drier (200 cycles)		
Energy Consumption	kWh/yr	1360
Water Consumption	ℓ	28000
Estimated annual consumption for a 4-person household, never using the drier (200 cycles)		
Energy Consumption	kWh/yr	220
Water Consumption	ℓ	12000
Noise using standard 60°C cotton washing cycle and 'dry cotton' drying cycle		
Washing	dB (A) re 1 pW	49
Spinning	dB (A) re 1 pW	71
Drying	dB (A) re 1 pW	62

Caractéristiques techniques

Conformément à la réglementation (UE) n° 96/60/CE.

Chaque astérisque « * » représente un chiffre (de 0 à 9) ou une lettre (de A à Z) qui varie d'un modèle à l'autre.

Samsung		
Nom du modèle		WD10N84****
Capacité	kg	10,0
Classe d'efficacité énergétique		
A (efficace) à G (peu efficace)		A
Consommation électrique		
Lavage, essorage et séchage	kWh	6,80
Lavage et essorage uniquement	kWh	1,10
Classe de performances de lavage		
A (efficace) à G (peu efficace)		A
Classe d'efficacité d'essorage		
A (efficace) à G (peu efficace)		A
Taux d'humidité résiduelle	%	44
Vitesse d'essorage maximale	tr/min	1400
Capacité		
Lavage	kg	10,0
Séchage	kg	6,0
Consommation d'eau		
Lavage, essorage et séchage	ℓ	140
Lavage et essorage uniquement	ℓ	60
Durée du programme		
Lavage, essorage et séchage	min	836
Lavage et essorage uniquement	min	296
Programmes auxquels les informations sur l'étiquette et la fiche technique renvoient		
Lavage		coton à 60 °C + intensif
Séchage		Séchage coton
Consommation annuelle estimée pour un foyer de 4 personnes, utilisant toujours le sèche-linge (200 cycles)		
Consommation électrique	kWh/an	1360
Consommation d'eau	ℓ	28000
Consommation annuelle estimée pour un foyer de 4 personnes, n'utilisant jamais le sèche-linge (200 cycles)		
Consommation électrique	kWh/an	220
Consommation d'eau	ℓ	12000
Bruit lors de l'utilisation d'un programme de lavage du coton standard à 60 °C et d'un programme de séchage « coton sec »		
Lavage	dB (A) re 1 pW	49
Essorage	dB (A) re 1 pW	71
Séchage	dB (A) re 1 pW	62

Technische Daten

Gemäß der Richtlinie (EU) Nr. 96/60/EG

Die Sternchen (*) kennzeichnen Modellvarianten und können für Ziffern (0-9) oder Buchstaben (A-Z) stehen.

Samsung		
Modellbezeichnung		WD10N84****
Füllmenge	kg	10,0
Energieeffizienzklasse		
A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		A
Energieverbrauch		
Waschen, Schleudern und Trocknen	kWh	6,80
Nur Waschen und Schleudern	kWh	1,10
Waschwirkungsklasse		
A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		A
Schleuderwirkungsklasse		
A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		A
Restfeuchtigkeit	%	44
Maximale Schleuderdrehzahl	U/min	1400
Füllmenge		
Waschen	kg	10,0
Trocknen	kg	6,0
Wasserverbrauch		
Waschen, Schleudern und Trocknen	ℓ	140
Nur Waschen und Schleudern	ℓ	60
Dauer des vollständigen Betriebszyklus		
Waschen, Schleudern und Trocknen	min	836
Nur Waschen und Schleudern	min	296
Die Informationen auf dem Etikett und dem Datenblatt beziehen sich auf folgende Programme		
Waschen		Baumwolle °C + Intensiv
Trocknen		Trocknen Baumwolle
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten immer zum Trocknen verwendet (200 Programme)		
Energieverbrauch	kWh/Jahr	1360
Wasserverbrauch	ℓ	28000
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten nie zum Trocknen verwendet (200 Programme)		
Energieverbrauch	kWh/Jahr	220
Wasserverbrauch	ℓ	12000
Geräusche beim 60° C Standard-Baumwollwasch- und Trocknungsprogramm „Trockene Baumwolle“		
Waschen	dB (A) re 1 pW	49
Schleudern	dB (A) re 1 pW	71
Trocknen	dB (A) re 1 pW	62

Specificaties

Volgens EU-verordening nr. 96/60/EG

Een sterretje * geeft een modelvariant aan met andere cijfers (0-9) of letters (A-Z).

Samsung		
Modelnaam		WD10N84****
Capaciteit	kg	10,0
Energie-efficiëntieklasse		
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		A
Energieverbruik		
Wassen, centrifugeren en drogen	kWh	6,80
Alleen wassen en centrifugeren	kWh	1,10
Wasefficiëntieklasse		
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		A
Klasse wateronttrekkingsefficiëntie		
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		A
Restvocht	%	44
Maximale centrifugeersnelheid	toeren/min	1400
Capaciteit		
Wassen	kg	10,0
Drogen	kg	6,0
Waterverbruik		
Wassen, centrifugeren en drogen	ℓ	140
Alleen wassen en centrifugeren	ℓ	60
Programmaduur		
Wassen, centrifugeren en drogen	min	836
Alleen wassen en centrifugeren	min	296
Programma's waarop de informatie op het label en het Overzicht van toepassing zijn		
Wassen		Katoen 60 °C + intensief.
Drogen		Katoen
Geschat jaarlijks verbruik voor een 4-persoonshuishouden, dat altijd de droger gebruikt (200 programma's)		
Energieverbruik	kWh/jr	1360
Waterverbruik	ℓ	28000
Geschat jaarlijks verbruik voor een 4-persoons huishouden, waarbij de droger nooit wordt gebruikt (200 wasbeurten)		
Energieverbruik	kWh/jr	220
Waterverbruik	ℓ	12000
Lawaai met gebruik van standaard 60°C wasprogramma voor katoen en droogprogramma 'droog katoen'		
Wassen	dB (A) re 1 pW	49
Centrifugeren	dB (A) re 1 pW	71
Drogen	dB (A) re 1 pW	62

Especificaciones

De acuerdo con el Reglamento (UE) 96/60/CE

“ * * “ Los asteriscos representan variantes de modelo y pueden variar con (0-9) o (A-Z).

Samsung		
Nombre del modelo		WD10N84****
Capacidad	kg	10,0
Clase de eficiencia energética		
De A (mayor eficiencia) a G (menor eficiencia)		A
Consumo de energía		
Lavado, centrifugado y secado	kWh	6,80
Solo lavado y centrifugado	kWh	1,10
Clase de rendimiento de lavado		
De A (más eficiente) a G (menos eficiente)		A
Clase de eficacia de extracción del agua		
De A (más eficiente) a G (menos eficiente)		A
Humedad residual	%	44
Velocidad máxima de centrifugado	rpm	1400
Capacidad		
Lavado	kg	10,0
Secado	kg	6,0
Consumo de agua		
Lavado, centrifugado y secado	ℓ	140
Solo lavado y centrifugado	ℓ	60
Duración del programa		
Lavado, centrifugado y secado	min	836
Solo lavado y centrifugado	min	296
Programas a los que se refiere la información de la etiqueta y la ficha		
Lavado		algodón 60 °C + intensivo
Secado		Secado algodón
Consumo anual estimado en un hogar con 4 personas que siempre utilizan la secadora (200 ciclos)		
Consumo de energía	kWh/año	1360
Consumo de agua	ℓ	28000
Consumo anual estimado en un hogar con 4 personas que nunca utilizan la secadora (200 ciclos)		
Consumo de energía	kWh/año	220
Consumo de agua	ℓ	12000
Ruido usando el programa estándar para lavado de algodón a 60 °C y el programa de secado “secado de algodón”		
Lavado	dB (A) re 1 pW	49
Centrifugado	dB (A) re 1 pW	71
Secado	dB (A) re 1 pW	62

Características técnicas

De acordo com o Regulamento (UE) n.º 96/60/CE

“ * “ O(s) asterisco(s) representa(m) as variantes do modelo e estas podem ser diversas (0-9 ou A-Z).

Samsung		
Nome do modelo		WD10N84****
Capacidade	kg	10,0
Classe de eficiência energética		
A (a maior eficiência) a G (a menor eficiência)		A
Consumo energético		
Lavagem, centrifugação e secagem	kWh	6,80
Só lavagem e centrifugação	kWh	1,10
Classe de desempenho de lavagem		
A (mais eficiente) a G (menos eficiente)		A
Classe de eficiência na extracção da água		
A (mais eficiente) a G (menos eficiente)		A
Humidade residual	%	44
Velocidade máxima de centrifugação	rpm	1400
Capacidade		
Lavagem	kg	10,0
Secagem	kg	6,0
Consumo de água		
Lavagem, centrifugação e secagem	ℓ	140
Só lavagem e centrifugação	ℓ	60
Duração do programa		
Lavagem, centrifugação e secagem	min	836
Só lavagem e centrifugação	min	296
Programas aos quais dizem respeito as informações da etiqueta e da folha		
Lavagem		Algodão 60 °C + intensivo
Secagem		Secagem algodão
Consumo anual estimado numa casa de 4 pessoas, utilizando sempre o secador (200 ciclos)		
Consumo energético	kWh/ano	1360
Consumo de água	ℓ	28000
Consumo anual estimado numa casa de 4 pessoas, nunca utilizando o secador (200 ciclos)		
Consumo energético	kWh/ano	220
Consumo de água	ℓ	12000
Hałas podczas używania standardowego programu prania bawełny w 60°C oraz programu suszenia „sucha bawełna”		
Pranie	dB (A) re 1 pW	49
Wirowanie	dB (A) re 1 pW	71
Suszenie	dB (A) re 1 pW	62

Specifiche

Conforme al Regolamento (UE) N. 96/60 CE

Il simbolo " * " indica il modello, che può variare tra (0-9) e (A-Z).

Samsung		
Nome modello		WD10N84****
Capacità	kg	10,0
Classe di efficienza energetica		
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)		A
Consumo di energia		
Lavaggio, centrifugazione e asciugatura	kWh	6,80
Solo lavaggio e centrifugazione	kWh	1,10
Classe di efficienza del lavaggio		
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)		A
Efficienza di estrazione dell'acqua		
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)		A
Umidità residua	%	44
Velocità massima di centrifugazione	rpm	1400
Capacità		
Lavaggio	kg	10,0
Asciugatura	kg	6,0
Consumo di acqua		
Lavaggio, centrifugazione e asciugatura	ℓ	140
Solo lavaggio e centrifugazione	ℓ	60
Durata del programma		
Lavaggio, centrifugazione e asciugatura	min	836
Solo lavaggio e centrifugazione	min	296
Programmi ai quali si riferiscono le informazioni riportate sull'etichetta e sulla scheda		
Lavaggio		Cotone a 60 °C + intensivo
Asciugatura		Cotone asciutto
Consumo annuo stimato di una famiglia di 4 persone che utilizza sempre l'asciugabiancheria per asciugare il bucato (200 cicli)		
Consumo di energia	kWh/anno	1360
Consumo di acqua	ℓ	28000
Consumo annuo stimato per una famiglia di quattro persone senza utilizzare mai l'asciugatrice (200 cicli)		
Consumo di energia	kWh/anno	220
Consumo di acqua	ℓ	12000
Rumore utilizzando il ciclo standard di lavaggio per cotone a 60 °C e il ciclo di asciugatura "asciuga cotone"		
Lavaggio	dB (A) re 1 pW	49
Centrifuga	dB (A) re 1 pW	71
Asciugatura	dB (A) re 1 pW	62

Dane techniczne

Zgodnie z uregulowaniem (UE) nr 96/60/WE

„ * “ Gwiazdki oznaczają wariant, który może się różnić (0-9) lub (A-Z).

Samsung		
Nazwa modelu		WD10N84****
Pojemność	kg	10,0
Klasa energooszczędności		
A (najbardziej energooszczędna) do G (najmniej energooszczędna)		A
Zużycie energii		
Pranie, wirowanie i suszenie	kWh	6,80
Tylko pranie i wirowanie	kWh	1,10
Klasa wydajności prania		
A (najbardziej wydajna) do G (najmniej wydajna)		A
Klasa wydajności usuwania wody		
A (najbardziej wydajna) do G (najmniej wydajna)		A
Pozostała wilgotność	%	44
Maksymalna prędkość wirowania	obr./min	1400
Pojemność		
Pranie	kg	10,0
Suszenie	kg	6,0
Zużycie wody		
Pranie, wirowanie i suszenie	ℓ	140
Tylko pranie i wirowanie	ℓ	60
Czas trwania programu		
Pranie, wirowanie i suszenie	min	836
Tylko pranie i wirowanie	min	296
Programy, których dotyczą informacje na etykiecie i w arkuszu		
Pranie		bawełna 60 °C + intensywnie
Suszenie		Suszenie bawełny
Szacowane roczne zużycie czteroosobowego gospodarstwa domowego, zawsze korzystającego z suszarki (200 cykli)		
Zużycie energii	kWh/rok	1360
Zużycie wody	ℓ	28000
Szacowane roczne zużycie w czteroosobowym gospodarstwie domowym, w którym nigdy nie korzysta się z suszarki (200 cykli)		
Zużycie energii	kWh/rok	220
Zużycie wody	ℓ	12000
Hałas podczas używania standardowego programu prania bawełny w 60°C oraz programu suszenia „sucha bawełna”		
Pranie	dB (A) re 1 pW	49
Wirowanie	dB (A) re 1 pW	71
Suszenie	dB (A) re 1 pW	62

Specifikationer

Enligt förordning (EU) nr. 96/60/EC

”*” Asterisk(er) innebär en variant av en modell och kan vara olika (0-9) eller (A-Z).

Samsung		
Modellnamn		WD10N84****
Kapacitet	kg	10,0
Energieffektivitetsklass		
A (mest effektiv) till G (minst effektiv)		A
Energiförbrukning		
Tvätt, centrifugering och torkning	kWh	6,80
Endast tvätt och centrifugering	kWh	1,10
Tvättprestandaklass		
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A
Centrifugeringsklass		
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A
Restfukt	%	44
Maximal centrifugeringshastighet	varv/min	1400
Kapacitet		
Tvätt	kg	10,0
Torkning	kg	6,0
Vattenförbrukning		
Tvätt, centrifugering och torkning	ℓ	140
Endast tvätt och centrifugering	ℓ	60
Programmets längd		
Tvätt, centrifugering och torkning	min	836
Endast tvätt och centrifugering	min	296
Program till vilka informationen på etiketten och specifikationerna hänvisar		
Tvätt		bomull 60 °C + intensiv
Torkning		Bomull torr
Uppskattad årlig förbrukning för ett hushåll med 4 personer som alltid använder torktummlaren (200 cykler)		
Energiförbrukning	kWh/år	1360
Vattenförbrukning	ℓ	28000
Uppskattad årlig förbrukning för ett hushåll med 4 personer, om torktummlaren aldrig används (200 cykler)		
Energiförbrukning	kWh/år	220
Vattenförbrukning	ℓ	12000
Buller vid drift med standard 60°C tvättprogram och torkprogram för torr bomull		
Tvätt	dB (A) re 1 pW	49
Centrifugering	dB (A) re 1 pW	71
Torkning	dB (A) re 1 pW	62

Spesifikasjoner

I samsvar med EU-forskrift nr. 96/60/EC

«*» Stjerne(r) betyr variantmodell og kan variere (0-9) eller (A-Z).

Samsung		
Modellnavn		WD10N84****
Kapasitet	kg	10,0
Energieffektivitetsklasse		
A (høyest effekt) til G (lavest effekt)		A
Energiforbruk		
Vasking, tromling og tørking	kWt	6,80
Kun vasking og tromling	kWt	1,10
Vaskeytelsesklasse		
A (mest effektiv) til G (minst effektiv)		A
Effektivitetsklasse for vannuttrekning		
A (mest effektiv) til G (minst effektiv)		A
Gjenværende fuktighet	%	44
Maksimal sentrifugehastighet	o/min	1400
Kapasitet		
Vask	kg	10,0
Tørking	kg	6,0
Vannforbruk		
Vasking, tromling og tørking	ℓ	140
Kun vasking og tromling	ℓ	60
Programvarighet		
Vasking, tromling og tørking	min	836
Kun vasking og tromling	min	296
Programmer som informasjonen på vaskelappen og databladet gjelder for		
Vask		Bomull 60 °C + intensiv.
Tørking		Tørking av bomull
Beregnet årlig forbruk for en husholdning med fire personer, som alltid bruker tørketrommelen (200 sykluser)		
Energiforbruk	kWt/år	1360
Vannforbruk	ℓ	28000
Anslått årlig forbruk for en husholdning med 4 personer, når tørketrommelen aldri brukes (200 sykluser)		
Energiforbruk	kWt/år	220
Vannforbruk	ℓ	12000
Støy ved bruk av 60°C standardprogram for bomullsvask og 'tørk av bomullstøy'-tørkeprogram		
Vask	dB (A) re 1 pW	49
Sentrifugering	dB (A) re 1 pW	71
Tørking	dB (A) re 1 pW	62

Specifikationer

Overensstemmelse EU-regulativ nr. 96/60/EC

“ * “ Stjerne(r) henviser til variantmodeller og kan skiftes (0-9) eller (A-Z).

Samsung		
Modelnavn		WD10N84****
Kapacitet	kg	10,0
Energieffektivitetsklasse		
A (mest effektiv) til G (mindst effektiv)		A
Energiforbrug		
Vask, centrifugering og tørring	kWh	6,80
Kun vask og centrifugering	kWh	1,10
Vaskeydelsesklasse		
A (mest effektiv) til G (mindst effektiv)		A
Vandudtrækningseffektivitetsklasse		
A (mest effektiv) til G (mindst effektiv)		A
Restfugt	%	44
Maks. centrifugeringshastighed	omdr./min.	1400
Kapacitet		
Vask	kg	10,0
Tørrer	kg	6,0
Vandforbrug		
Vask, centrifugering og tørring	ℓ	140
Kun vask og centrifugering	ℓ	60
Programlængde		
Vask, centrifugering og tørring	min.	836
Kun vask og centrifugering	min.	296
Programmer, som oplysninger på etiketten og arket er relateret til		
Vask		bomuld 60 °C + intensiv
Tørrer		Bomuld - tørt
Estimeret årligt forbrug for en husholdning på 4 personer, der altid bruger tørretumbleren (200 programmer)		
Energiforbrug	kWh/år	1360
Vandforbrug	ℓ	28000
Estimeret årligt forbrug for en husholdning på 4 personer, der aldrig bruger tørretumbleren (200 programmer)		
Energiforbrug	kWh/år	220
Vandforbrug	ℓ	12000
Støj ved almindeligt 60°C bomuldsvask og tørreprogram til bomuld		
Vask	dB (A) re 1 pW	49
centrifuge	dB (A) re 1 pW	71
tørring	dB (A) re 1 pW	62

Tekniset tiedot

Asetuksen (EU) nro 96/60/EY mukainen

***-merkki viittaa eri malleihin välillä 0-9 tai A-Z.

Samsung		
Mallin nimi		WD10N84****
Kapasiteetti	kg	10,0
Energiatehokkuusluokka		
A (tehokkain) - G (vähiten tehokas)		A
Energiankulutus		
Pesu, linkous ja kuivaus	kWh	6,80
Vain pesu ja linkous	kWh	1,10
Pesutehokkuusluokka		
A (tehokkain) - G (vähiten tehokas)		A
Vedenoton tehokkuusluokka		
A (tehokkain) - G (vähiten tehokas)		A
Jäännöskosteus	%	44
Linkouksen enimmäisnopeus	kierr./min	1400
Kapasiteetti		
Pesu	kg	10,0
Kuivaus	kg	6,0
Vedenkulutus		
Pesu, linkous ja kuivaus	ℓ	140
Vain pesu ja linkous	ℓ	60
Ohjelman kesto		
Pesu, linkous ja kuivaus	min	836
Vain pesu ja linkous	min	296
Ohjelmat, joihin kilvessä ja tässä asiakirjassa viitataan		
Pesu		Puuvilla 60 °C + tehopesu
Kuivaus		Kuiva puuvilla
Arvioitu vuosikulutus 4 hengen taloudessa kuivaustoimintoa käyttäen (200 pesukertaa)		
Energiankulutus	kWh/vuosi	1360
Vedenkulutus	ℓ	28000
Arvioitu nelihenkisen talouden vuosittainen kulutus ilman kuivaajan käyttöä (200 pesukierrosta)		
Energiankulutus	kWh/vuosi	220
Vedenkulutus	ℓ	12000
Melu käytettäessä normaalia 60 °C puuvillapesuohjelmaa ja "kuiva puuvilla"-kuivausohjelmaa		
Pesu	dB (A) re 1 pW	49
Linkous	dB (A) re 1 pW	71
Kuivaus	dB (A) re 1 pW	62

Спецификации

Според Регулация (ЕС) № 96/60/ЕС

" * " Звездичка означава вариант на модел, който може да се променя чрез заместване с (0-9) или (A-Z).

Samsung		
Име на модел		WD10N84****
Капацитет	кг	10,0
Клас на енергийна ефективност		
A (най-високо ефективен) до G (най-ниско ефективен)		A
Консумация на енергия		
Пране, центрофугиране и сушене	kWh	6,80
Само пране и центрофугиране	kWh	1,10
Клас по качество на пране		
A (най-ефективен) до G (най-малко ефективен)		A
Клас по ефективност на извличането на вода		
A (най-ефективен) до G (най-малко ефективен)		A
Остатъчна влага	%	44
Максимална скорост на центрофугата	об./мин.	1400
Капацитет		
Пране	кг	10,0
Сушене	кг	6,0
Консумация на вода		
Пране, центрофугиране и сушене	л	140
Само пране и центрофугиране	л	60
Времетраене на програмата		
Пране, центрофугиране и сушене	мин.	640
Само пране и центрофугиране	мин.	290
Програми, за които се отнася информацията на листовката и етикета		
Пране		памук 60 °C + интензивно
Сушене		Сушене на памук
Пресметната годишна консумация за 4-членно домакинство, с използване винаги на сушене (200 цикъла)		
Консумация на енергия	kWh/год.	1360
Консумация на вода	л	28000
Пресметната годишна консумация за 4-членно домакинство, без никакво използване на сушене (200 цикъла)		
Консумация на енергия	kWh/год.	220
Консумация на вода	л	12000
Шум при използване на стандартната програма за пране на памук при 60°C и програмата за сушене на памук		
Пране	dB (A) re 1 pW	49
Центрофугиране	dB (A) re 1 pW	71
Сушене	dB (A) re 1 pW	62

Technické údaje

V souladu se směrnicí (EU) č. 96/60/ES

„ * “ Hvězdička nebo hvězdičky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0-9) nebo (A-Z).

Samsung		
Název modelu		WD10N84****
Kapacita	kg	10,0
Třída energetické účinnosti		
A (nejúčinnější) až G (nejméně účinná)		A
Spotřeba energie		
Praní, odstředování a sušení	kWh	6,80
Pouze praní a odstředování	kWh	1,10
Výkonová třída praní		
A (nejúčinnější) až G (nejméně účinná)		A
Třída účinnosti odstředění vody		
A (nejúčinnější) až G (nejméně účinná)		A
Zbytková vlhkost	%	44
Maximální rychlost odstředování	ot./min	1400
Kapacita		
Praní	kg	10,0
Sušení	kg	6,0
Spotřeba vody		
Praní, odstředování a sušení	ℓ	140
Pouze praní a odstředování	ℓ	60
Doba trvání programu		
Praní, odstředování a sušení	min	836
Pouze praní a odstředování	min	296
Programy, ke kterým se vztahují informace na štítku a v přehledu		
Praní		bavlna 60 °C + intenzivní praní
Sušení		Sušení bavlny
Odhadovaná roční spotřeba čtyřčlenné domácnosti, vždy je použito sušení (200 cyklů)		
Spotřeba energie	kWh/rok	1360
Spotřeba vody	ℓ	28000
Odhadovaná roční spotřeba čtyřčlenné domácnosti, bez použití sušení (200 cyklů)		
Spotřeba energie	kWh/rok	220
Spotřeba vody	ℓ	12000
Používejte běžná prací program na praní bavlny při 60 °C a sušicí program „sušit bavlnu“		
Praní	dB (A) re 1 pW	49
Odstředování	dB (A) re 1 pW	71
Sušení	dB (A) re 1 pW	62

Specifikacije

U skladu s odredbom (EU) br. 96/60/EC

Zvjezdice "*" ukazuju na varijantu modela i mogu se zamijeniti različitim znakovima, (0 - 9) ili (A - Z).

Samsung		
Naziv modela		WD10N84****
Kapacitet	kg	10,0
Klasa energetske učinkovitosti		
A (najučinkovitije) do G (najmanje učinkovito)		A
Potrošnja energije		
Pranje, centrifugiranje i sušenje	kWh	6,80
Samo pranje i centrifugiranje	kWh	1,10
Klasa učinkovitosti pranja		
A (najučinkovitije) do G (najmanje učinkovito)		A
Klasa učinkovitosti cijeđenja vode		
A (najučinkovitije) do G (najmanje učinkovito)		A
Preostala vlaga	%	44
Maksimalna brzina centrifugiranja	okr./min	1400
Kapacitet		
Pranje	kg	10,0
Sušenje	kg	6,0
Potrošnja vode		
Pranje, centrifugiranje i sušenje	ℓ	140
Samo pranje i centrifugiranje	ℓ	60
Trajanje programa		
Pranje, centrifugiranje i sušenje	min	836
Samo pranje i centrifugiranje	min	296
Programi na koje se odnose informacije s naljepnice i informacije iz lista s tehničkim specifikacijama		
Pranje		Pamuk 60 °C + Intenzivno
Sušenje		Sušenje pamuka
Procijenjena godišnja potrošnja za četveročlano kućanstvo, uz korištenje sušilice (200 ciklusa)		
Potrošnja energije	kWh/god.	1360
Potrošnja vode	ℓ	28000
Procijenjena godišnja potrošnja za četveročlano kućanstvo, bez korištenja sušilice (200 ciklusa)		
Potrošnja energije	kWh/god.	220
Potrošnja vode	ℓ	12000
Buka pri korištenju redovnog programa za pranje pamuka na 60 °C i programa sušenja „suhi pamuk“		
Pranje	dB (A) re 1 pW	49
Centrifugiranje	dB (A) re 1 pW	71
Sušenje	dB (A) re 1 pW	62

Műszaki jellemzők

Az 96/60/EK (EU) rendelet szerint

A „*” csillag eltérő modelleket jelöl, értéke pedig 0-9 vagy A-Z között változhat.

Samsung		
Típus		WD10N84****
Kapacitás	kg	10,0
Energiahatékonysági osztály		
A-tól (leghatékonyabb) G-ig (legkevésbé hatékony)		A
Energiafogyasztás		
Mosás, centrifugálás, és szárítás	kWh	6,80
Csak mosás és centrifugálás	kWh	1,10
Mosási teljesítmény osztály		
A-tól (leghatékonyabb) G-ig (legkevésbé hatékony)		A
Centrifugálási hatékonyság osztály		
A-tól (leghatékonyabb) G-ig (legkevésbé hatékony)		A
Maradék nedvesség	%	44
Maximális centrifugasebesség	fordulat/perc	1400
Kapacitás		
Mosás	kg	10,0
Szárítás	kg	6,0
Vízfogyasztás		
Mosás, centrifugálás, és szárítás	ℓ	140
Csak mosás és centrifugálás	ℓ	60
Program időtartama		
Mosás, centrifugálás, és szárítás	perc	836
Csak mosás és centrifugálás	perc	296
A programok, amelyekre a címkén és az itt található adatok vonatkoznak		
Mosás		pamut 60 °C + intenzív
Szárítás		Pamut száraz
Becsült éves fogyasztás egy 4 fős háztartásra számolva, a szárító állandó használatával (200 ciklus)		
Energiafogyasztás	kWh/év	1360
Vízfogyasztás	ℓ	28000
Becsült éves fogyasztás egy 4 fős háztartásra számolva, a szárító állandó használatával (200 ciklus)		
Energiafogyasztás	kWh/év	220
Vízfogyasztás	ℓ	12000
Zaj a szabványos 60 °C-os pamut mosási program és a 'száraz pamut' szárítási program használata mellett		
Mosás	dB (A) re 1 pW	49
Centrifugálás	dB (A) re 1 pW	71
Szárítás	dB (A) re 1 pW	62

Tehnilised andmed

Vastavalt Euroopa Liidu määrusele nr 96/60/EÜ

„*” tärnid tähistavad erinevat mudelit (varieerub 0–9 või A–Z).

Samsung		
Mudeli nimi		WD10N84****
Mahutavus	kg	10,0
Energiatõhususe klass		
A (suurim tõhusus) kuni G (vähim tõhusus)		A
Energiakulu		
Pesemine, tsentrifuugimine ja kuivatamine	kWh	6,80
Ainult pesemine ja tsentrifuugimine	kWh	1,10
Pesemisjõudluse klass		
A (suurim tõhusus) kuni G (vähim tõhusus)		A
Veeväljutuse tõhususklass		
A (suurim tõhusus) kuni G (vähim tõhusus)		A
Jääkniiskus	%	44
Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus	p/min	1400
Mahutavus		
Pesemine	kg	10,0
Kuivatamine	kg	6,0
Veekulu		
Pesemine, tsentrifuugimine ja kuivatamine	ℓ	140
Ainult pesemine ja tsentrifuugimine	ℓ	60
Programmi kestus		
Pesemine, tsentrifuugimine ja kuivatamine	min	836
Ainult pesemine ja tsentrifuugimine	min	296
Programmid, millega on seotud sildil ja lehel olev teave		
Pesemine		puuvillane 60 °C + intensiivpesu
Kuivatamine		Puuvillase kuivatus
Hinnanguline aastane kulu neljaliikmelise majapidamise puhul, kui alati kasutatakse kuivatit (200 tsükli)		
Energiakulu	kWh/a	1360
Veekulu	ℓ	28000
Hinnanguline aastane tarbimine nelja inimesega majapidamises ilma kuivatit kasutamata (200 tsükli)		
Energiakulu	kWh/a	220
Veekulu	ℓ	12000
Müra, kasutades standardset 60 °C villast pesuprogrammi ja kuiva puuvilla programmi.		
Pesemine	dB (A) re 1 pW	49
Tsentrifuug	dB (A) re 1 pW	71
Kuivatamine	dB (A) re 1 pW	62

Specifikacijos

Pagal ES reglamentą Nr. 96/60/EB

* žvaigždutė (-ės) nurodo modelio variantą - jos (jų) reikšmė gali būti nuo 0 iki 9 arba nuo A iki Z.

„Samsung“		
Modelio pavadinimas		WD10N84****
Talpa	kg	10,0
Energijos efektyvumo klasė		
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		A
Energijos sąnaudos		
Skalbimas, gręžimas ir džiovinimas	kWh	6,80
Tik skalbimas ir gręžimas	kWh	1,10
Skalbimo efektyvumo klasė		
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		A
Vandens išsiurbimo efektyvumo klasė		
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		A
Likutinis drėgnis	%	44
Didžiausias gręžimo greitis	aps./min.	1400
Talpa		
Skalbimas	kg	10,0
Džiovinimas	kg	6,0
Vandens sąnaudos		
Skalbimas, gręžimas ir džiovinimas	ℓ	140
Tik skalbimas ir gręžimas	ℓ	60
Programos trukmė		
Skalbimas, gręžimas ir džiovinimas	min.	836
Tik skalbimas ir gręžimas	min.	296
Programos, kurioms taikoma informacija etiketėje ir lape		
Skalbimas		medvilnė 60 °C temperatūroje + intensyvus skalbimas
Džiovinimas		Sausa medvilnė
Apytikris sunaudojimas per metus 4 asmenų šeimai, kai visuomet džiovinama (200 ciklų)		
Energijos sąnaudos	kWh / metus	1360
Vandens sąnaudos	ℓ	28000
Apytikris sunaudojimas per metus 4 asmenų šeimai, nenaudojant džiovyklės (200 ciklų)		
Energijos sąnaudos	kWh / metus	220
Vandens sąnaudos	ℓ	12000
Triukšmas naudojant standartinę 60 °C medvilnės plovimo programą ir sausos medvilnės džiovinimo programą		
Skalbimas	dB (A) re 1 pW	49
Gręžimas	dB (A) re 1 pW	71
Džiovinimas	dB (A) re 1 pW	62

Specifikācijas

Saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 96/60/EK

„*” Zvaigznīte(-s) nozīmē modeļa variantu(-s) un var mainīties (0-9) vai (A-Z).

Samsung		
Modeļa nosaukums		WD10N84****
Ietilpība	kg	10,0
Energoefektivitātes klase		
A (visefektīvākā) līdz G (visneefektīvākā)		A
Enerģijas patēriņš		
Mazgāšana, centrifūga un žāvēšana	kWh	6,80
Tikai mazgāšana un centrifūga	kWh	1,10
Mazgāšanas veiktspējas klase		
A (visefektīvākā) līdz G (visneefektīvākā)		A
Ūdens izspiešanas efektivitātes klase		
A (visefektīvākā) līdz G (visneefektīvākā)		A
Atlikušais mitrums	%	44
Maksimālais centrifūgas ātrums	apgr./min.	1400
Ietilpība		
Mazgāšana	kg	10,0
Žāvēšana	kg	6,0
Ūdens patēriņš		
Mazgāšana, centrifūga un žāvēšana	ℓ	140
Tikai mazgāšana un centrifūga	ℓ	60
Programmas laiks		
Mazgāšana, centrifūga un žāvēšana	min.	836
Tikai mazgāšana un centrifūga	min.	296
Programmas, uz kurām attiecināma uz uzlīmes un informācijas lapā norādītā informācija		
Mazgāšana		Kokvilnas izstrādājumi 60 °C + Intensīvā mazgāšana
Žāvēšana		Kokvilnas izstrādājumu žāvēšana
Aprēķinātais gada svētais patēriņš 4-personu mājsaimniecībai vienmēr izmantojot žāvētāju (200 cikli)		
Enerģijas patēriņš	kWh/gadā	1360
Ūdens patēriņš	ℓ	28000
Aprēķinātais gada svētais patēriņš 4-personu mājsaimniecībai nekad neizmantojot žāvētāju (200 cikli)		
Enerģijas patēriņš	kWh/gadā	220
Ūdens patēriņš	ℓ	12000
Skalums, izmantojot standarta 60 °C kokvilnas mazgāšanas programmu un žāvēšanas programmu „kokvilnas žāvēšana”		
Mazgāšana	dB (A) re 1 pW	49
Centrifūga	dB (A) re 1 pW	71
Žāvēšana	dB (A) re 1 pW	62

Specificații

În conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 96/60/CE

„ * ” Asteriscul (asteriscurile) reprezintă modele variate și pot fi diferite (0-9) sau (A-Z).

Samsung		
Nume model		WD10N84****
Capacitate	kg	10,0
Clasă de eficiență energetică		
De la A (cea mai eficientă) până la G (cea mai puțin eficientă)		A
Consum de energie		
Spălare, centrifugare și uscare	kWh	6,80
Numai spălare și centrifugare	kWh	1,10
Clasă performanță de spălare		
De la A (cea mai eficientă) până la G (cea mai puțin eficientă)		A
Clasă de eficiență de extragere a apei		
De la A (cea mai eficientă) până la G (cea mai puțin eficientă)		A
Umiditate reziduală	%	44
Viteză maximă de centrifugare	rpm	1400
Capacitate		
Spălare	kg	10,0
Uscare	kg	6,0
Consumul de apă		
Spălare, centrifugare și uscare	ℓ	140
Numai spălare și centrifugare	ℓ	60
Durată program		
Spălare, centrifugare și uscare	min	836
Numai spălare și centrifugare	min	296
Programele la care fac referire informațiile de pe etichetă și din fișă		
Spălare		bumbac 60 °C + intensiv
Uscare		Uscare bumbac
Consum anual estimat pentru o casă cu 4 persoane care utilizează întotdeauna uscătorul (200 de cicluri)		
Consum de energie	kWh/an	1360
Consumul de apă	ℓ	28000
Consum anual estimat pentru o casă cu 4 persoane care nu utilizează întotdeauna uscătorul (200 de cicluri)		
Consum de energie	kWh/an	220
Consumul de apă	ℓ	12000
Folosiți programul de spălare bumbac standard la 60 °C și programul de uscare „uscare bumbac”		
Spălare	dB (A) re 1 pW	49
Centrifugare	dB (A) re 1 pW	71
Uscare	dB (A) re 1 pW	62

Specifikacije

V skladu z uredbo (EU) št. 96/60/ES

*** Zvezdica pomeni ime modela različice, ki je lahko sestavljeno iz števk (0-9) in črk (A-Z).

Samsung		
Ime modela		WD10N84****
Zmogljivost	kg	10,0
Razred energetske učinkovitosti		
Od A (najučinkovitejše) do G (najmanj učinkovito)		A
Poraba energije		
Pranje, ožemanje in sušenje	kWh	6,80
Samo pranje in ožemanje	kWh	1,10
Razred učinkovitosti pranja		
Od A (najučinkovitejše) do G (najmanj učinkovito)		A
Razred učinkovitosti odvajanja vode		
Od A (najučinkovitejše) do G (najmanj učinkovito)		A
Preostala vlaga	%	44
Največja hitrost vrtenja	obr./min	1400
Zmogljivost		
Pranje	kg	10,0
Sušenje	kg	6,0
Poraba vode		
Pranje, ožemanje in sušenje	ℓ	140
Samo pranje in ožemanje	ℓ	60
Trajanje programa		
Pranje, ožemanje in sušenje	min	836
Samo pranje in ožemanje	min	296
Programi, za katere veljajo podatki na nalepki in listu		
Pranje	bombaž 60 °C in intenzivno pranje	
Sušenje	Bombaž	
Predvidena letna poraba za gospodinjstvo s štirimi člani, ki redno uporablja sušilnik (200 ciklov)		
Poraba energije	kWh/leto	1360
Poraba vode	ℓ	28000
Predvidena letna poraba za gospodinjstvo s štirimi člani, ki ne uporablja sušilnika (200 ciklov)		
Poraba energije	kWh/leto	220
Poraba vode	ℓ	12000
Hrup pri uporabi standardnega programa za pranje bombaža pri 60 °C in sušenju perila s programom »suh bombaž«.		
Pranje	dB (A) re 1 pW	49
Centrifugiranje	dB (A) re 1 pW	71
Sušenje	dB (A) re 1 pW	62

Špecifikácie

V súlade so smernicou (EU) č. 96/60/ES

„*“ hviezdička alebo hviezdičky označujú variantu modelu a môžu mať hodnotu (0 - 9) alebo (A - Z).

Samsung		
Názov modelu		WD10N84****
Kapacita	kg	10,0
Trieda energetickej účinnosti		
A (najvyššia účinnosť) až G (najnižšia účinnosť)		A
Spotreba energie		
Pranie, odstredovanie a sušenie	kWh	5,44
Len pranie a odstredovanie	kWh	1,04
Trieda výkonnosti prania		
A (najvyššia účinnosť) až G (najnižšia účinnosť)		A
Trieda účinnosti vypúšťania vody		
A (najvyššia účinnosť) až G (najnižšia účinnosť)		A
Zostatková vlhkosť	%	44
Maximálna rýchlosť otáčok	rpm	1400
Kapacita		
Pranie	kg	10,0
Sušenie	kg	6,0
Spotreba vody		
Pranie, odstredovanie a sušenie	ℓ	140
Len pranie a odstredovanie	ℓ	60
Trvanie programu		
Pranie, odstredovanie a sušenie	min	836
Len pranie a odstredovanie	min	296
Programy, ktorých sa týkajú informácie na štítku a na háрку		
Pranie		bavlna 60 °C + intenzívne
Sušenie		Sušenie bavlnenej bielizne
Odhadovaná ročná spotreba pre 4-člennú domácnosť, ktorá vždy použije sušičku (200 cyklov)		
Spotreba energie	kWh/rok	1360
Spotreba vody	ℓ	28000
Odhadovaná ročná spotreba pre domácnosť so 4 osobami, a to bez akéhokoľvek používania sušičky (200 cyklov)		
Spotreba energie	kWh/rok	220
Spotreba vody	ℓ	12000
Hluk pri použití štandardného programu na pranie bavlny pri teplote 60 °C a programu sušenia „suchá bavlna“		
Pranie	dB (A) re 1 pW	49
Odstredovanie	dB (A) re 1 pW	71
Sušenie	dB (A) re 1 pW	62

Specifikimet

Sipas rregullores (BE) nr. 96/60/KE

*** Ylli (yjet) tregon versionin e modelit dhe mund të ndryshojë (0-9) ose (A-Z).

Samsung		
Emri i modelit		WD10N84****
Kapaciteti	kg	10,0
Kategoria e efikasitetit të energjisë		
A (më efikasja) deri në G (më pak efikasja)		A
Konsumi i energjisë		
Larje, centrifugim dhe tharje	kWh	5,44
Vetëm larje dhe centrifugim	kWh	1,04
Kategoria e performancës së larjes		
A (më efikasja) deri në G (më pak efikasja)		A
Kategoria e efikasitetit të nxjerrjes së ujit		
A (më efikasja) deri në G (më pak efikasja)		A
Lagështia e mbetur	%	44
Shpejtësia maksimale e centrifugimit	rpm	1400
Kapaciteti		
Larje	kg	10,0
Tharje	kg	6,0
Konsumi i ujit		
Larje, centrifugim dhe tharje	ℓ	140
Vetëm larje dhe centrifugim	ℓ	60
Kohëzgjatja e programit		
Larje, centrifugim dhe tharje	min	836
Vetëm larje dhe centrifugim	min	296
Programet me të cilat lidhet informacioni në etiketë dhe në fletë		
Larje		të pambukta 60°C + intensive
Tharje		Tharje të pambuktash
Konsumi i përlogaritur vjetor për një familje me 4 persona, ku tharësja përdoret gjithnjë (200 cikle)		
Konsumi i energjisë	kWh/vit	1360
Konsumi i ujit	ℓ	28000
Konsumi i vlerësuar vjetor për një banesë me 4 persona, pa e përdorur kurrë tharësen (200 cikle)		
Konsumi i energjisë	kWh/vit	220
Konsumi i ujit	ℓ	12000
Zhurma kur përdorni është standarde 60°C për programin e tharjes së artikujve të pambukta dhe për programin e tharjes 'pambuk i tharjes'		
Larja	dB (A) re 1 pW	49
Tharje	dB (A) re 1 pW	71
Centrifugë	dB (A) re 1 pW	62

Shqip

Specifikacije

U skladu sa propisom (EU) br. 96/60/EC

„ * “ Zvezdice označavaju varijante istog modela, a zamenjuju ih cifre (0-9) i/ili slova (A-Z).

Samsung		
Naziv modela		WD10N84****
Kapacitet	kg	10,0
Klasa energetske efikasnosti		
Od A (najefikasnija) do G (najmanje efikasna)		A
Potrošnja energije		
Pranje, centrifugiranje i sušenje	kWh	6,80
Samo pranje i centrifugiranje	kWh	1,10
Klasa učinka pranja		
Od A (najefikasnija) do G (najmanje efikasna)		A
Klasa efikasnosti cedenja vode		
Od A (najefikasnija) do G (najmanje efikasna)		A
Zaostala vlaga	%	44
Maksimalna brzina centrifuge	o/min	1400
Kapacitet		
Pranje	kg	10,0
Sušenje	kg	6,0
Potrošnja vode		
Pranje, centrifugiranje i sušenje	ℓ	140
Samo pranje i centrifugiranje	ℓ	60
Trajanje programa		
Pranje, centrifugiranje i sušenje	min	836
Samo pranje i centrifugiranje	min	296
Programi na koje se odnose informacije na nalepnici i listu sa specifikacijama		
Pranje		pamuk 60 °C + intenzivno
Sušenje		Sušenje pamuka
Procenjena godišnja potrošnja u četvoročlanom domaćinstvu, sa obaveznim sušenjem (200 ciklusa)		
Potrošnja energije	kWh/godišnje	1360
Potrošnja vode	ℓ	28000
Procenjena godišnja potrošnja u četvoročlanom domaćinstvu, sa obaveznim sušenjem (200 ciklusa)		
Potrošnja energije	kWh/godišnje	220
Potrošnja vode		12000
Buka tokom upotrebe standardnog programa pranja pamuka na 60°C i program sušenja „sušenje pamuka“		
Pranje	dB (A) re 1 pW	49
Centrifuga	dB (A) re 1 pW	71
Sušenje	dB (A) re 1 pW	62

Спецификации

Во согласност со регулативата (ЕУ) бр. 96/60/ЕС

“ * “ Свездичката(свездичките) означува(ат) различни модели и може да се замени(ат) со вредности од (0-9) или (A-Z).

Samsung		
Име на модел		WD10N84****
Капацитет	kg	10,0
Класа на енергетска ефикасност		
A (најголема ефикасност) до G (најмала ефикасност)		A
Потрошувачка на енергија		
Перење, центрифуга и сушење	kWh	6,80
Само перење и центрифуга	kWh	1,10
Класа на перформанси за перење		
A (најефикасно) до G (најмалку ефикасно)		A
Класа на ефикасност за истискување на водата		
A (најефикасно) до G (најмалку ефикасно)		A
Преостаната влага	%	44
Максимална брзина на вртење	rpm	1400
Капацитет		
Перење	kg	10,0
Сушење	kg	6,0
Потрошувачка на вода		
Перење, центрифуга и сушење	ℓ	140
Само перење и центрифуга	ℓ	60
Времетраење на програмата		
Перење, центрифуга и сушење	мин.	836
Само перење и центрифуга	мин.	296
Програми на кои се однесуваат информациите на ознаката и листата		
Перење		памук 60 °C + интензивно
Сушење		Сушење памук
Предвидена годишна потрошувачка за домаќинства со 4 члена, со постојано користење на функцијата за сушење (200 циклуси)		
Потрошувачка на енергија	kWh/год.	1360
Потрошувачка на вода	ℓ	28000
Предвидена годишна потрошувачка за домаќинства со 4 члена, кои никогаш не ја користат функцијата за сушење (200 циклуси)		
Потрошувачка на енергија	kWh/год.	220
Потрошувачка на вода	ℓ	12000
Бучава при користење на стандардната програма за перење памучни алишта на 60°C и програмата за сушење 'сушење на памучни алишта'		
Перење	dB (A) re 1 pW	49
Центрифугирање	dB (A) re 1 pW	71
Сушење	dB (A) re 1 pW	62

Προδιαγραφές

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Αρ. 96/60/ΕΚ

« * » Ο(Οι) αστερίσκος(οι) σημαίνει(ουν) διαφορετικό μοντέλο και μπορεί να ποικίλλει(ουν) από (0-9) ή (Α-Z).

Samsung		
Όνομα μοντέλου		WD10N84****
Χωρητικότητα	kg	10,0
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης		
A (ανώτατη απόδοση) έως G (κατώτατη απόδοση)		A
Κατανάλωση ενέργειας		
Πλύση, στύψιμο και στέγνωμα	kWh	6,80
Πλύση και στύψιμο μόνο	kWh	1,10
Κατηγορία απόδοσης πλύσης		
A (ανώτατη απόδοση) έως G (κατώτατη απόδοση)		A
Κατηγορία απόδοσης εξαγωγής νερού		
A (ανώτατη απόδοση) έως G (κατώτατη απόδοση)		A
Απομένουσα υγρασία	%	44
Μέγιστη ταχύτητα περιστροφής	σ.α.λ.	1400
Χωρητικότητα		
Πλύση	kg	10,0
Στέγνωμα	kg	6,0
Κατανάλωση νερού		
Πλύση, στύψιμο και στέγνωμα	λ.	140
Πλύση και στύψιμο μόνο	λ.	60
Διάρκεια προγράμματος		
Πλύση, στύψιμο και στέγνωμα	λεπτά	836
Πλύση και στύψιμο μόνο	λεπτά	296
Προγράμματα τα οποία αφορούν οι πληροφορίες στην ετικέτα και στο Φύλλο πληροφοριών		
Πλύση		βαμβακερά 60 °C + εντατική πλύση
Στέγνωμα		Βαμβακερά
Εκτιμώμενη ετήσια κατανάλωση για ένα νοικοκυριό 4 ατόμων, με συνεχή χρήση του στεγνωτηρίου (200 κύκλοι)		
Κατανάλωση ενέργειας	kWh/έτος	1360
Κατανάλωση νερού	λ.	28000
Εκτιμώμενη ετήσια κατανάλωση για νοικοκυριό 4 ατόμων, χωρίς να χρησιμοποιηθεί ποτέ το στεγνωτήριο (200 κύκλοι)		
Κατανάλωση ενέργειας	kWh/έτος	220
Κατανάλωση νερού	λ.	12000
Skaļums, izmantojot standarta 60 °C kokvilnas mazgāšanas programmu un žāvēšanas programmu „kokvilnas žāvēšana”		
Mazgāšana	dB (A) re 1 pW	49
Centrifūga	dB (A) re 1 pW	71
Žāvēšana	dB (A) re 1 pW	62