

Waschtrockner – EU-Datenblatt

Norm EN 50229 Richtlinie 96/60/EG

Bosch		
Modellkennung	WDU28590	
Energieeffizienzklasse ... auf einer Skala von A (sehr effizient) bis G (weniger effizient)	A	
Energieverbrauch in kWh pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen) bei Verwendung des Standardprogramms "Baumwolle 60°C" und des Trockenprogramms "Baumwolle schranktrocken"	kWh	6,82
Energieverbrauch in kWh pro Waschprogramm (Waschen und Schleudern) bei alleiniger Verwendung des Standardprogramms "Baumwolle 60°C"	kWh	1,22
Waschwirkungsklasse (A bis G) auf einer Skala von A (besser) bis G (schlechter)	A	
Schleudewirkung: nach dem Schleudervorgang verbleibende Restfeuchte in %	% Restfeuchte	44
Maximale Schleudergeschwindigkeit beim Standardprogramm "Baumwolle 60°C" (Schleuderdrehzahl)	U/min	1400
Füllmenge (Waschen) des Gerätes in kg beim Standardprogramm "Baumwolle 60°C"	kg	10,0
Füllmenge (Trocknen) des Gerätes in kg beim Standardprogramm "Baumwolle, schranktrocken"	kg	6,0
Wasserverbrauch in Liter pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen) bei Verwendung des Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ und des Trockenprogramms „Baumwolle, schranktrocken“	l	125
Wasserverbrauch in Liter nur für Waschen und Schleudern beim Standardprogramm „Baumwolle 60 °C“	l	69
Dauer des vollständigen Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen) bei Verwendung des Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ und des Trockenprogramms „Baumwolle, schranktrocken“ bei Nennfüllmenge	min	630
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten immer zum Trocknen verwendet ausgehend von 200 Standardzyklen (Energieverbrauch in kWh pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen))	kWh/Jahr	1364
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten immer zum Trocknen verwendet ausgehend von 200 Standardzyklen (Wasserverbrauch in Liter pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen))	l/Jahr	25000

Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten nie zum Trocknen verwendet ausgehend von 200 Standardzyklen (Energieverbrauch in kWh pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen)	kWh/Jahr	244
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten nie zum Trocknen verwendet ausgehend von 200 Standardzyklen (Wasserverbrauch in Liter pro vollständigen Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen)	l/Jahr	13800
Geräuschemissionen während des Waschvorgangs beim Standardprogramm „Baumwolle 60 °C“ und „Baumwolle, schranktrocken“ (db(A) re 1 pW)	db(A) re 1 pW	47
Geräuschemissionen während des Schleudervorgangs beim Standardprogramm „Baumwolle 60 °C“ und „Baumwolle, schranktrocken“ (db(A) re 1 pW)	dB(A) re 1 pW	71
Geräuschemissionen während des Trockenvorgangs beim Standardprogramm „Baumwolle 60 °C“ und „Baumwolle, schranktrocken“ (db(A) re 1 pW)	dB(A) re 1 pW	61
Bauform		Standgerät