



nach Richtlinie 96/60/EG Anhang II

Bauknecht Washer

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Bauknecht
Modellname/-kennzeichen		WATR 107760
Energieeffienzklasse auf einer Skala von A (niedriger Energieverbrauch) bis G (hoher Energieverbra	uch)	
Energieverbrauch in kWh pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen) kWh	6.12
Energieverbrauch in kWh nur für Wasch- und Schleuderprogramm	kWh	-
Waschwirkungsklasse auf einer Skala von A (besser) bis G (schlechter)		А
Nach dem Schleudervorgang verbleibende Restfeuchte (Anteil am Trockengewicht der Wäsche)	%	-
Maximale Schleudergeschwindigkeit	U/min	-
Füllmenge Waschen/Trocknen [beim Standardprogramm "Baumwolle 60 °C"/Baumwolle, schranktrocken]	max. kg	10 / 7
Wasserverbrauch in I pro vollständigen Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen)	Liter	-
Wasserverbrauch in l nur für Waschen und Schleudern beim Standardprogramm "Baumwolle 60 °	C" Liter	-
Dauer des vollständigen Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen) bei Verwendung des Standardprogramms "Baumwolle 60 °C" und des Trockenprogramms "Baumwolle, schranktrocken")	min	640
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten immer zum Trocknen verwendet (200 Programme)	kWh/Liter	-/-
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten nie zum Trocknen verwendet (200 Programme)	kWh/Liter	230 / -
Geräuschemissionen während des Wasch-, Schleuder- und Trockenvorgangs beim Standardprogramm "Baumwolle 60 °C" und "Baumwolle, schranktrocken"	dB	54 / 83 / 63