

Лист с данни за продукта

марка	АЕГ
Модел	T R 8T 60689 916099522
Номинален капацитет в кг	8,0
Вентилирана или кондензационна барабанна сушилня	кондензаторна сушилня
клас на енергийна ефективност	A+++ (спектър от A+++ до D)
Претеглена годишна консумация на енергия в kWh/година въз основа на 160 цикъла на сушене за стандартната програма за памук при пълен и частичен товар и консумацията на режимите с ниска мощност. Действителната консумация на енергия за цикъл зависи от това как се използва устройството.	176.5
Сушилня с автомат или сушилня без автомат	сушилня за дрехи с Автоматичен
Консумация на енергия в kWh при пълно зареждане за стандарта програма за памук	1.49
Консумация на енергия при стандартна програма за памук с частично зареждане в kWh	0,81
Консумирана мощност във ватове в изключен режим	0,05
Консумирана мощност във ватове, когато не е изключен	0,05
Продължителност в минути в оставено включено състояние	10
Програмата памук със стрелка е стандартната програма, за която се отнася информацията на етикета и във фиша. Тази програма е подходяща за сушене на нормални мокри памучни тъкани и е най-ефективната програма по отношение на консумацията на енергия за памук Претеглена продължителност на програмата на	-
„Стандартна програма за памук при пълен товар и частичен товар“ в минути Продължителност на програмата на „Стандартна програма за памук при пълно	135
зареждане" в минути Продължителност на програмата "Стандартна програма за памук при частично зареждане" в минути	175
	105
Клас на кондензационна ефективност по скала от G (най-малко ефективен) до A (най-ефективен)	6
Средна кондензационна ефективност на „Стандарт програма за памук при пълно натоварване" като процент	86
Средна кондензационна ефективност на „Стандарт програма за памук при частичен товар" като процент	86
Претеглена ефективност на кондензация на "Стандартна програма за памук при пълен товар и частичен товар" като процент	86
Ниво на звукова мощност в dB(A) re 1pW	67
Вградено устройство Да/Не	НЕ