

ПРОДУКТОВ ФИШ СУШИЛНА МАШИНА

ИМЕ НА МАРКА	WHIRLPOOL
ТЪРГОВСКИ КОД	W6 D94WB EE
Номинален капацитет в кг ПАМУК	9 Kg
Тип сушилна машина	Condenser
Енегриен клас	A+++
Консумация на енергия “ 194” kWh годишно, въз основа на 160 цикъла на сушене по стандартната програма за памук при пълен и при частичен товар, и консумация при режими с ниска мощност. Действителната консумация на енергия за един цикъл ще зависи от това как се използва машината.	
Процес на сушене	Automatic tumble dryer
Консумация на енергия електрическа сушилня, пълно зареждане	1.64 Kwh
Консумация на енергия електрическа сушилня, половин зареждане	0.86 Kwh
Консумация на енергия при изключен режим	0.33 W
Консумация на енергия при left-on режим	2 W
Продължителност на режим Left-On	15 мин
“Стандартна програма за памук”, използвана при пълно и при частично зареждане е стандартната програма за сушене, за които се отнася информацията на етикета и фиша. Тази програма е подходяща за сушене на нормално влажно памучно пране и това е най-ефективната програма по отношение на потреблението на енергия при програми за памук.	
Заложено програмно време	159 мин
Стандартно програмно време при програма за памук при пълно зареждане	210 мин
Стандартно време при програма за памук при частично зареждане;	120 мин
Клас “А” на ефективност на кондензацията“ по скала от G (най-ниска ефективност) до A (най-висока ефективност)	
Средна ефективност при кондензация при пълно зареждане	91 %
Средна ефективност при кондензация при частично зареждане	91 %
Средна ефективност при кондензация при частично и пълно зареждане	91 %
Ниво на шум	62 dB(A) re 1 pW
Тип на инсталацията	Свободностоящи