



Делегиран регламент на Комисията (ЕС) № 1061/2010

Марка

	ТЕКА
Модел	TKD 1280 свободностояща
Номинален капацитет (стандартна програма памук 60° пълно зареждане) (kg)	8,0
Клас на енергийна ефективност	A+++
Среднопретеглена годишна консумация на енергия (AEC) (kWh)*	196
Среднопретеглена годишна консумация на вода (AW C) (литра)**	11000
Клас на ефективност на сушене с центрофугиране	B
Издаван въздушен шум, изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW (фаза пране)	59
Издаван въздушен шум, изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW (фаза центрофуга)	76
Максималната скорост на центрофугиране (rpm)***	1200
Остатъчно съдържание на влага (%)***	53
Енергийна консумация (стандартна програма памук 60° пълно зареждане) (kWh)	1,05
Енергийна консумация (стандартна програма памук 60° частично зареждане) (kWh)	0,84
Енергийна консумация (стандартна програма памук 40° частично зареждане) (kWh)	0,63
Консумация на вода (стандартна програма памук 60° пълно зареждане) (литра)	55
Консумация на вода (стандартна програма памук 60° частично зареждане) (литра)	45
Консумация на вода (стандартна програма памук 40° частично зареждане) (литра)	45
Среднопретеглена консумация на мощност в режим „изключена“ (W)	0,50
Среднопретеглена консумация на мощност в режим „оставена включена“ (W)	1,00
Времетраене на стандартната програма памук 60° пълно зареждане (минути)	179
Времетраене на стандартната програма памук 60° частично зареждане (минути)	179
Времетраене на стандартната програма памук 40° частично зареждане (минути)	179

- „Стандартна програма за памук при 60 °С“ и „стандартна програма за памук при 40 °С“ са стандартните програми за изпиране, за които се отнася информацията на етикета и в продуктивния фиш, че тези програми са подходящи за почистване на нормално замърсено памучно пране и че това са най-ефикасните програми по отношение на своята комбинирана консумация на енергия и вода.
- Действителната консумация на електроенергия и вода, както и действителното времетраене на програмите, ще зависят от това как се използва машината (вид и тегло на прането, допълнително активирани функции, температура на входящата вода, околна температура).
- * Консумация на енергия за година, въз основа на 220 стандартни цикъла на пране за програми за памук при 60 °С и 40 °С при пълно и при частично зареждане и консумация при режими с ниска мощност. Действителната консумация на енергия ще зависи от това как се използва машината.
- ** Консумация на вода за година, въз основа на 220 стандартни цикъла на пране за програми за памук при 60 °С и 40 °С при пълно и при частично зареждане. Действителната консумация на вода ще зависи от това как се използва машината.
- *** Въз основа на тестови резултати при стандартни програми за памук при 60 °С при пълно и при частично зареждане и 40 °С при частично зареждане.