

## PRODUCT FICHE

### Efterlevnad av kommissionens delegerade förordning (EU) Nr. 392/2012

Leverantörsnamn eller varumärke		CYLINDA
Modellnamn		TK6180 7182483510
Vikt (kg)		8.0
Typ av torktumlare	Luftventilerad	-
	Kondensator	•
Energiklass (1)		B
Årlig energiförbrukning (kWh) (2)		561.1
Typ av kontroll	Automatisk	•
	Inte automatisk	-
Energiförbrukning för standardbomullsprogram med full maskin (kWh)		4.69
Energiförbrukning för standardbomullsprogram med delvis fylld maskin (kWh)		2.58
Strömförbrukning för påslaget läge för standardbomullsprogram med full maskin, PL (W)		0.50
Strömförbrukning för avstängt läge för standardbomullsprogram med full maskin, PO (W)		1.00
Längd för påslaget läge (min)		30
Standardbomullsprogram (3)		•
Programtid för standardbomullsprogram med delvis fylld maskin, Tdry (min)		165
Programtid för standardbomullsprogram med delvis fylld maskin, Tdry1/2 (min)		95
Vägd programtid för standardbomullsprogrammet vid full och delvis full maskin (Tt)		125
Energiklass för kondensering (4)		B
Genomsnittlig kondenserings effektivitet för standardbomullsprogram med full maskin, Cdry		81%
Genomsnittlig kondenserings effektivitet för standardbomullsprogram med delvis fylld maskin, Cdry1/2		81%
Vägd kondenserings effektivitet för standardbomullsprogram med delvis fylld och full maskin, Ct		81%
Ljudeffektivnivå för standardbomullsprogram med full maskin (5)		65
Inbyggd		-

• :Nej   - :Ja

(1) Skala från A+++ (effektivast) till D (minst effektiv)

"(2) Energiförbrukning baserad på 160 torkningscykler för standardbomullsprogrammet med full och delvis fylld maskin och

(3) "Skåptorr program" används med full och delvis fylld maskin och är standardtorkningsprogrammet till vilken informationen på etiketten hänvisar och detta program passar för torkning av normal våt bomull och är det effektivaste programmet i termer av energiförbrukning för bomull.

(4) Skala från G (minst effektiv) till A (mest effektiv)

(5) Vägt genomsnittligt värde — L WA uttryckt i dB(A) re 1 pW