
**ENERG** Y IJA  
 енергия · ενεργεια IE IA





**ASKO** TDC1772CC.S

A+++  
 A++  
 A+  
 A  
 B  
 C  
 D

**B**

**504**  
 kWh/annum


ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ  
 ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
 ENERGI

**135**  
 min/cycle\*

**7.0**  
 kg

**66**  
 dB


**ABCDEFG**

\*цикл · cyklus · portion · zklus  
 програма · ciclo · tsükkel  
 ohjelma · ciklus · ciklas · cikls  
 ciklu · cyclus · cykl · ciclu  
 program · torkomgång

392/2012

## INFORMATIONSBLAD

MODELL	TDC1772CC.S
AUTOMATISK TORKTUMLARE	Ja
ENGRIFÖRBRUKNING VID NORMAL BOMMULSPROGRAM MED FULL HELT FYLLED TRUMMA (EDRY) [KWH]	4,14
ENERGI FÖRBRUKNING PÅ NORMAL BOMULLSPROGRAM MED HALFYLLD TRUMMA ( EDRY½) [KWH]	2,36
STRÖMFÖRBRUKNING I LÄGE OFF (P0) [W]	0,25
STRÖMFÖRBRUKNING I LÄGE ON (PL)	0,80
MAX TID I LÄGE ON [MIN]	5
Standardprogram för bomull, som används vid full och partiell fyllning är det standardtorkprogram som informationen på etiketten och informationsbladet avser. Detta program är lämpligt för torkning av normal våt bomullstvätt och är det mest effektiva programmet när det gäller energiförbrukning för bomull.	
BERÄKNAD PROGRAMTID (TT) VID NORMAL BOMULLSPROGRAM MED HELT FYLLED MASKIN RESPEKTIVE HALFYLLD MASKIN [MIN]	107
PROGRAMTID VID NORMAL BOMULLSPROGRAM VID FULL LAST (TDRY) OCH HALFYLLD MASKIN (TDRY½) [MIN]	135 / 86
BERÄKNAD KONDENSERINGSEFFEKT (CT)	91
GENOMSNITTLIG KONDENSERINGSEFFEKT (CDRY) / (CDRY1/2)	91 / 91
INBYGGNADSPRODUKTER	Nej