

**ENERG**

енергия · ενεργεια

**gorenje****gorenje****DA83IL/I**
 ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ  
 ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
 ENERGI

**177**  
 kWh/annum
**175**  
min/cycle\***8.0**  
kg**65**  
dB

ABCDEFG

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

392/2012

730866

**PRODUKTDATENBLATT NACH VERORDNUNG (EU) NR. 392/2012**Modellkennung DA83IL/ITrocknerart: Kondenzation
 Energieverbrauch von kWh/annum auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab. 177,0
Wäschetrockner mit Automatik JaEnergieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (Edry) [kWh] 1,42Energieverbrauch für Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (Edry½) [kWh] 0,83Leistungsaufnahme im Aus-Zustand [W] 0,31Leistungsaufnahme im nichtausgeschalteten Zustand [W] 0,40Dauer des unausgeschalteten Zustands [min] 5

Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.

Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung [min] 136
 Programmdauer des Standardprogramms für Baumwolle bei Vollbeladung (Tdry) und Teilbeladung (Tdry½) [min] 175 / 107
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms: [%] 91
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und bei Teilbefüllung: (Cdry) / (Cdry1/2) [%] 91 / 91
Einbaugerät Nein