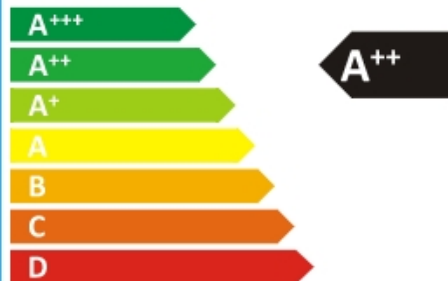


**gorenje**

DEH82/G



**235**  
kWh/annum

ENERGIA · ENERGIJA · ENERTEIA  
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
ENERGI



\*цикл - cyklus - portion - zykus  
podprogramma - ciclo - tsükkel  
ohjelma - ciklus - ciklas - cikls  
ciklu - cyclus - cykl - ciclu  
program - torikomgång

**gorenje**

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 392/2012

Modellkennung

DEH82/G

Trocknerart:

Kondensation

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.

235,4

Wäschetrockner mit Automatik

Ja

Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (Edry) [kWh]

1,97

Energieverbrauch für Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung ( Edry½) [kWh]

1,07

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand [W]

0,35

Leistungsaufnahme im nichtausgeschalteten Zustand [W]

0,60

Dauer 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 Programmtdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung [min]

149

Programmdauer des Standardprogramms für Baumwolle bei Vollbeladung (Tdry) und Teilbeladung (Tdry½) [min]

195 / 115

Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms: [%]

91

Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und bei Teilbefüllung: (Cdry) / (Cdry1/2) [%]

91 / 91

Einbaugerät

Nein