

# PRODUKTOVÝ LIST

V souladu s nařízením v přenesené pravomoci Komise (EU) č. : 392/2012

<b>Název nebo ochranná známka dodavatele</b>	<b>Beko</b>
<b>Název modelu</b>	<b>DPY 8506 GXB1</b>
<b>Jmenovitá kapacita (kg)</b>	<b>8</b>
<b>Typ sušičky</b>	S odvodem vzduchu Kondenzátor
<b>Třída energetické účinnosti (1)</b>	<b>A+++</b>
<b>Roční spotřeba energie (kWh) (2)</b>	<b>176</b>
<b>Typ řízení</b>	Automatické Neautomatické
<b>Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu při plném zatížení (kWh)</b>	<b>1,42</b>
<b>Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu při částečném zatížení (kWh)</b>	<b>0,81</b>
<b>Příkon při ponechání v zapnutém stavu u standardního bavlnové program při plném zatížení, PL (W)</b>	<b>0,5</b>
<b>Příkon ve vypnutém stavu pro standardní bavlnové program při plném zatížení, PO (W)</b>	<b>1</b>
<b>Doba trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (min)</b>	<b>30.0</b>
<b>Standardní program pro bavlnu (3)</b>	
<b>Programová doba standardního programu pro bavlnu při plném zatížení, Tsuché (min)</b>	<b>174</b>
<b>Průměrná účinnost kondenzace standardního programu pro bavlnu při částečném zatížení, Tsuché 1/2 (min)</b>	<b>108</b>
<b>Vážený čas programu "standardního programu pro bavlnu při plném a částečném zatížení (Tt)</b>	<b>136</b>
<b>Třída účinnosti kondenzace (4)</b>	<b>A</b>
<b>Průměrná účinnost kondenzace standardního programu pro bavlnu při částečném zatížení, Csuché</b>	<b>%91</b>
<b>Průměrná účinnost kondenzace standardního programu pro bavlnu při částečném zatížení, Csuché 1/2</b>	<b>%91</b>
<b>Vážená účinnost kondenzace standardního programu pro bavlnu při plném zatížení a částečném zatížení, Ct</b>	<b>91%</b>
<b>Hladina akustického výkonu pro standardní program pro bavlnu při plném zatížení (5)</b>	<b>65</b>
<b>Zabudovaný</b>	<b>-</b>
Ano •	Ne -

(1) Stupnice od A+++ (nejvyšší účinnost) do D (nejnižší účinnost)

(2) Spotřeba energie na základě 160 sušících cyklů ve standardním programu pro bavlnu při plné a poloviční náplně a spotřeba nízko-energetických režimů. Skutečná spotřeba energie na cyklus bude záviset na tom, jak je zařízení používáno.

(3) "Program skříňového suchá bavlna" používaný při plném a částečném zatížení je standardní sušiči program, pro který příslušející informace na etiketě a informačním listu uvádějí, že tento program je vhodný pro sušení obvyklého vlhkého bavlněného prádla a jedná se o neúčinnější program pro bavlnu z hlediska spotřeby energie.

(4) Stupnice od G (nízká účinnost) do A (nejvyšší účinnost)

(5) Vážené průměrné hodnoty —LWA vyjádřená v dB(A) na 1 pW