

# informačním listem výrobku

Obchodní značka	AEG
Model	T8DC49BCS 916098611
Jmenovitá kapacita v kg	9.0
Odvětrávací nebo kondenzační bubnová sušička	kondenzační
Třída energetické účinnosti	A++
Spotřeba energie v kWh za rok, na základě 160 sušících cyklů standardního programu pro bavlnu s plnou či částečnou náplní a spotřeby při režimech s nízkou spotřebou. Vlastní spotřeba energie každého programu závisí na způsobu použití spotřebiče.	258.7
Automatická bubnová sušička či neautomatická bubnová sušička	Automatická bubnová sušička
Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s plnou náplní	2.27
Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní	1.12
Spotřeba energie (W) v režimu vypnuto	0.13
Spotřeba energie (W) v pohotovostním režimu	0.13
Délka pohotovostního režimu v minutách	10
standardní program pro bavlnu použitý k usušení plné či částečné náplně, který představuje standardní sušící program pro získání údajů na štítku a v produktovém listu, je vhodný k sušení běžně vlhkého bavlněného prádla a představuje nejúčinnější program pro bavlnu ve smyslu spotřeby energie	-
Vážená doba trvání standardního programu pro bavlnu s plnou či částečnou náplní v minutách	149
Délka standardního programu pro bavlnu s plnou náplní v minutách	200
Délka standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní v minutách	111
Třída účinnosti kondenzace na škále od G (nejméně účinný) po A (nejúčinnější)	B
Průměrná třída účinnosti kondenzace u standardního programu pro bavlnu s plnou náplní uváděná v procentech	86
Průměrná třída účinnosti kondenzace u standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní uváděná v procentech	87
Vážená třída účinnosti kondenzace standardního programu pro bavlnu s plnou či částečnou náplní	87
Hladina hluku v dB	65
Vestavný spotřebič A/N	NE