

## informačním listem výrobku

Spotřeba energie (W) v pohotovostním režimu	0.05
Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní	0.83
Model	T8DEE68SC 916097877
Jmenovitá kapacita v kg	8.0
Třída energetické účinnosti	A+++
Délka pohotovostního režimu v minutách	10
Vestavný spotřebič A/N	NE
Třída účinnosti kondenzace na škále od G (nejméně účinný) po A (nejúčinnější)	B
Hladina hluku v dB	65
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.	176.5
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	-
Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s plnou náplní	1.47
Odvětrávací nebo kondenzační bubnová sušička	kondenzační
Průměrná třída účinnosti kondenzace u standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní uváděná v procentech	86
Vážená třída účinnosti kondenzace standardního programu pro bavlnu s plnou či částečnou náplní	86
Obchodní značka	AEG
Spotřeba energie (W) v režimu vypnuto	0.05
Délka standardního programu pro bavlnu s plnou náplní v minutách	173
Automatická bubnová sušička či neautomatická bubnová sušička	Automatická bubnová sušička
Délka standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní v minutách	105
Vážená doba trvání standardního programu pro bavlnu s plnou či částečnou náplní v minutách	134
Průměrná třída účinnosti kondenzace u standardního programu pro bavlnu s plnou náplní uváděná v procentech	86