

informačním listem výrobku

Průměrná třída účinnosti kondenzace u standardního programu pro bavlnu s plnou náplní uváděná v procentech	82
Vážená doba trvání standardního programu pro bavlnu s plnou či částečnou náplní v minutách	117
Délka standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní v minutách	89
Automatická bubnová sušička či neautomatická bubnová sušička	Automatická bubnová sušička
Délka standardního programu pro bavlnu s plnou náplní v minutách	154
Spotřeba energie (W) v režimu vypnuto	0.13
Obchodní značka	AEG
Vážená třída účinnosti kondenzace standardního programu pro bavlnu s plnou či částečnou náplní	82
Průměrná třída účinnosti kondenzace u standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní uváděná v procentech	82
Odvětrávací nebo kondenzační bubnová sušička	kondenzační
Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s plnou náplní	1.99
standardní program pro bavlnu použitý k usušení plné či částečné náplně, který představuje standardní sušicí 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 za rok, na základě 160 sušicích 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.	234.7
Hladina hluku v dB	66
Třída účinnosti kondenzace na škále od G (nejméně účinný) po A (nejúčinnější)	B
Vestavný spotřebič A/N	NE
Délka pohotovostního režimu v minutách	10
Třída energetické účinnosti	A++
Jmenovitá kapacita v kg	8.0
Model	T8DBG48WC 916097879
Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní	1.07
Spotřeba energie (W) v pohotovostním režimu	0.13