

# Produktový list dle směrnice komise EU 392/2012

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Obchodní značka   | AEG                         |
| Model   | T8DBE68SC, PNC916097878     |
| Jmenovitá kapacita v kg   | 8.0                         |
| 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.   | 177                         |
| Automatická bubnová sušička či neautomatická bubnová sušička  | Automatická bubnová sušička |
| Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s plnou náplní  | 1.47                        |
| Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní  | 0.83                        |
| Spotřeba energie (W) v režimu vypnuto   | 0.05                        |
| Spotřeba energie (W) v pohotovostním režimu   | 0.05                        |
| 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  | 127                         |
| Délka standardního programu pro bavlnu s plnou náplní v minutách  | 159                         |
| Délka standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní v minutách  | 103                         |
| 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  | 88                          |
| Vážená třída účinnosti kondenzace standardního programu pro bavlnu s plnou či částečnou náplní  | 87                          |
| Hladina hluku v dB  | 65                          |
| Vestavný spotřebič A/N  | NE                          |