

Informačním listu výrobku dle směrnice komise EU 1061/2010

Obchodní značka	Electrolux
Model	EW6F428WUC, PNC914917423
Jmenovitá kapacita v kg	8
Třída energetické účinnosti	A+++
Spotřeba energie v kWh za rok na základě 220 pracích cyklů standardního programu pro bavlnu při 60 °C a 40 °C a při plné a částečné náplni a spotřeba při úsporných režimech. Vlastní spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.	190,0
Spotřeba energie v kWh u standardního 60 °C programu pro bavlnu při plné náplni	0.96
Spotřeba energie v kWh u standardního 60 °C programu pro bavlnu při částečné náplni	0.73
Spotřeba energie v kWh u standardního 40 °C programu pro bavlnu při částečné náplni	0.62
Spotřeba energie (W) v režimu vypnuto	0,48
Spotřeba energie (W) v pohotovostním režimu	0,48
Spotřeba vody v litrech za rok na základě 220 pracích cyklů standardního programu pro bavlnu při 60 °C a 40 °C a při plné a částečné náplni. Vlastní spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.	9999
Třída účinnosti odstředování na škále od G (nejméně účinný) po A (nejúčinnější)	B
Maximální rychlost odstředování v ot/min	1200
Zbytková vlhkost náplně v %	53
Údaje na štítku a v tomto listu se odkazují na „standardní 60 °C program pro bavlnu“ a „standardní 40 °C program pro bavlnu“, které jsou vhodné pro praní běžně zašpiněného bavlněného prádla a představují nejúspornější programy v oblasti kombinované spotřeby energie a vody	
Délka programu v minutách u standardního 60 °C programu pro bavlnu při plné náplni	244
Délka programu v minutách u standardního 60 °C programu pro bavlnu při částečné náplni	210
Délka programu v minutách u standardního 40 °C programu pro bavlnu při částečné náplni	196
Délka pohotovostního režimu v minutách	5
Hladina akustického hluku v dB(A) při praní	58
Hladina akustického hluku v dB(A) při odstředování	79
Vestavný spotřebič A/N	NE

Informačním listu výrobku dle směrnice komise EU 392/2012

Obchodní značka	Electrolux
Model	EW7H437PC, PNC916098252
Jmenovitá kapacita v kg	7.0
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.	277
Automatická bubnová sušička či neautomatická bubnová sušička	Automatická bubnová sušička
Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s plnou náplní	2.28
Spotřeba energie v kWh u standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní	1.27
Spotřeba energie (W) v režimu vypnuto	0.5
Spotřeba energie (W) v pohotovostním režimu	0.5
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	121
Délka standardního programu pro bavlnu s plnou náplní v minutách	159
Délka standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní v minutách	92
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	81
Průměrná třída účinnosti kondenzace u standardního programu pro bavlnu s částečnou náplní uváděná v procentech	81
Vážená třída účinnosti kondenzace standardního programu pro bavlnu s plnou či částečnou náplní	81
Hladina hluku v dB	66
Vestavný spotřebič A/N	NE