

## KARTA PRODUKTU SUSZARKI BĘBNOWEJ

MARKA	WHIRLPOOL
NAZWA SERII	AZB 6670
Pojemność dla bawełny (kg)	6 Kg
Typ suszenia	Kondensacja
Klasa efektywności energetycznej	B
<b>Zużycie energii wynoszące "445.20" kWh rocznie na podstawie 160 cykli suszenia w przypadku standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym i częściowym załadunku oraz zużycia energii w trybach niskiego zużycia energii. Rzeczywiste zużycie energii na cykl zależy od sposobu użytkowania urządzenia.</b>	
Proces suszenia	automatyczna suszarka bębnowa
Zużycie energii suszarki elektrycznej przy pełnym załadunku - NOWA (2010/30/EC)	3.65 Kwh
Zużycie energii suszarki elektrycznej przy częściowym załadunku - NOWA (2010/30/EC)	2.06 Kwh
Zużycie energii w trybie wyłączonym	0.11 W
Zużycie energii w trybie spoczynku (left-on mode)	1.47 W
Czas pozostawania w trybie spoczynku (left-on-mode)	15 min
<b>"standardowy program suszenia tkanin bawełnianych" przy pełnym i częściowym załadunku oznacza standardowy program suszenia, do którego odnoszą się informacje zawarte na etykiecie oraz w karcie, że jest on odpowiedni do suszenia tkanin bawełnianych o normalnym poziomie wilgotności oraz jest najbardziej efektywnym programem pod względem zużycia energii w przypadku tkanin bawełnianych.</b>	
Ważony czas programu	76 min
Standardowy program suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku	99 min
Standardowy program suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku	59 min
<b>Klasa "B" wydajności skraplania w skali od G (najmniejsza wydajność) do A (największa wydajność)</b>	
Średnia wydajność skraplania przy pełnym załadunku	84 %
Średnia wydajność skraplania przy częściowym załadunku	86 %
Ważona wydajność skraplania	85 %
Poziom hałasu	70 dB(A) re 1 pW
Rodzaj urządzenia	Wolnostojące