

# INFORMATIONSBLADET FÖR TORKTUMLARE

<b>VARUMÄRKE</b>	WHIRLPOOL
<b>PRODUKTNAMN</b>	AZB 8670
<b>Nominell kapacitet (kg)</b>	8,0 Kg
<b>Typ av torktumlare</b>	Kondenssystem
<b>Energieffektivitetsklass</b>	B
<b>Energiförbrukning "560,4" kWh per år, baserad på 160 torkcykler med standardprogram bomull vid full och halv maskin, och förbrukning i lågeffektlägena. Den faktiska energiförbrukningen per cykel beror på hur maskinen används.</b>	
<b>Torkprocess</b>	Automatisk torktumlare
<b>Energiförbrukning elektrisk torktumlare, full maskin - NY (2010/30/EC)</b>	4,74 Kwh
<b>Energiförbrukning elektrisk torktumlare, halv maskin - NY (2010/30/EC)</b>	2,50 Kwh
<b>Effektförbrukning i frånläge</b>	0,11 W
<b>Effektförbrukning i viloläge</b>	1,47 W
<b>Varaktighet viloläge - Ny (2010/30/EC)</b>	15 min
<b>"Ttandardprogram bomull" använt vid full och halv maskin är det standardprogram som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till, detta program är avsett för torkning av normalvåt bomullstvätt och är det effektivaste programmet när det gäller energiförbrukning för bomull.</b>	
<b>Viktad programtid</b>	103 min
<b>Tvättid standardprogram bomull, full maskin</b>	135 min
<b>Tvättid standardprogram bomull, halv maskin</b>	80 min
<b>Kondensationseffektivitetsklass 'B' på en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast)</b>	
<b>Genomsnittlig kondensationseffektivitet, full maskin</b>	84 %
<b>Genomsnittlig kondensationseffektivitet, halv maskin</b>	86 %
<b>Viktad kondensationseffektivitet</b>	85 %
<b>Buller</b>	70 dB(A) re 1 pW
<b>Inbyggd / Fristående</b>	Fristående