

INFORMASJONSARKET FOR TØRKETROMMEL

VAREMERKE.	WHIRLPOOL
MODELLBETEGNELSE.	AZA-HP 9672
Kapasitet bomull (kg) - NY (2010/30/EC)	9,0 Kg
Type tørketrommel	Kondens
Energiklasse - NY (2010/30/EC)	A+
Energiforbruk “325,0” kWh per år, på grunnlag av 160 tørkesyklusar ved bruk av normalprogrammet for bomull med full og halv maskin, og med innstillingar for låg energibruk. Det faktiske energiforbruket per syklus er avhengig av korleis apparatet vert nytta.	
Tørkeprosess	Automatisk tørketrommel
Strømforbruk tørketrommel, full last - NY (2010/30/EC)	2,72 Kwh
Strømforbruk tørketrommel, delvis full last - NY (2010/30/EC)	1,46 Kwh
Strømforbruk på “av modus” - NY (2010/30/EC)	0,11 W
Strømforbruk på “på modus” - NY (2010/30/EC)	1,47 W
Varighet på “stand by” - NY (2010/30/EC)	15 min
«Normalprogrammet for bomull» som vert nytta med full og halv maskin, er det normalprogrammet for tørking som det er opplyst om på etiketten og i databladet, dette programmet høver til tørking av normalt våt bomullsvask, og dette er det mest effektive programmet når det gjeld energiforbruk for bomull.	
Vektet programtid	157 min
Standard bomullsprogramtid ved full last	210 min
Standard bomullsprogramtid ved ikke fullastet	117 min
Kondenseringseffektivitetsklasse ‘A’ på ein skala frå G (minst effektiv) til A (mest effektiv)	
Gjennomsnitt kondenseringseffektivitet ved full last	91 %
Gjennomsnitt kondenseringseffektivitet ved ikke fullastet	91 %
Vektet kondenseringseffektivitet	87 %
Lydnivå (dB (A) re 1 pW)	69 dB(A) re 1 pW
Konstruksjonstype.	Frittstående