

# TVÄTTMASKIN PRODUKTDATA

VARUMÄRKE	WHIRLPOOL
MODELLBETECKNING	AWOE 9
DEKLARERAD KAPACITET, BOMULL (KG)	9
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASS	A+++

***Energiförbrukning 173 kWh per år, baserad på 220 standardtvättcykler för bomullsprogram 60°C och 40°C full och halv maskin, och förbrukning enligt lågeffektlägena. Den faktiska energiförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används.***

ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 60°C VID FULL MASKIN.	0.74 kWh
--	----------

ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 60°C VID HALV MASKIN.	0.76 kWh
--	----------

ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 40°C VID HALV MASKIN.	0.72 kWh
--	----------

VIKTAD EFFEKTÖRBRUKNING VID FRÅNLÄGE OCH VILOLÄGE.	2.32 W
--	--------

VIKTAD EFFEKTÖRBRUKNING VID FRÅNLÄGE.	0.11 W
---------------------------------------	--------

***Vattenförbrukning 10900 liter per år, baserad på 220 standardtvättcykler för bomullsprogram 60°C och 40°C full och halv maskin. Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används.***

***Centrifugeringseffektivitetsklass A på en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast).***

HÖGSTA CENTRIFUGERINGSHASTIGHET	1400 RPM
---------------------------------	----------

***“Eco Cotton 60°C” och “Eco Cotton 40°C” är de standardtvättprogram som informationen på etiketten och informationsbladet hänförs till. Dessa program är avsedda för tvätt av normalt smutsade bomullstextilier och är de effektivaste programmen när det gäller kombinerad energi- och vattenförbrukning.***

GENOMSNISSLIG PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Eco Cotton 40°C , HALV LAST.	180 min
--	---------

GENOMSNISSLIG PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Eco Cotton 60°C , FULL LAST.	240 min
--	---------

GENOMSNISSLIG PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Eco Cotton 60°C , HALV LAST.	210 min
--	---------

VILOLÄGETS VARAKTIGHET	- min
------------------------	-------

LJUDNIVÅ UNDER TVÄTT (DB(A) RE 1 PW)	53
--------------------------------------	----

LJUDNIVÅ UNDER CENTRIFUGERING (DB(A) RE 1 PW)	77
---	----

TYP AV INSTALLATION	Fristående
---------------------	------------