

TVÄTTMASKIN PRODUKTDATA

VARUMÄRKE	WHIRLPOOL
MODELLBETECKNING	AWM 1020
DEKLARERAD KAPACITET, BOMULL (KG)	11
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASS	A+++

Energiförbrukning 261 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.	1.38 kWh
--	----------

ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 60°C VID HALV MASKIN.	1.15 kWh
--	----------

ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 40°C VID HALV MASKIN.	0.81 kWh
--	----------

VIKTAD EFFEKT FÖRBRUKNING VID FRÅNLÄGE OCH VILOLÄGE.	0.92 W
--	--------

VIKTAD EFFEKT FÖRBRUKNING VID FRÅNLÄGE.	0.92 W
---	--------

Vattenförbrukning 14520 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 B på en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast).

HÖGSTA CENTRIFUGERINGSHASTIGHET	1200 RPM
---------------------------------	----------

“Cotton” och “Cotton” är de standardtvättprogram som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till. Dessa program är avsedda för tvätt av normalt smutsade bomullstextilier och är de effektivaste programmen när det gäller kombinerad energi- och vattenförbrukning.

GENOMSNIITTLIG PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Cotton , HALV LAST.	220 min
--	---------

GENOMSNIITTLIG PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Cotton , FULL LAST.	240 min
--	---------

GENOMSNIITTLIG PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Cotton , HALV LAST.	225 min
--	---------

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

LJUDNIVÅ UNDER TVÄTT (DB(A) RE 1 PW)	51
--------------------------------------	----

LJUDNIVÅ UNDER CENTRIFUGERING (DB(A) RE 1 PW)	78
---	----

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