

# TVÄTTMASKIN PRODUKTDATA

VARUMÄRKE	WHIRLPOOL
MODELLBETECKNING	AWE 8830
DEKLARERAD KAPACITET, BOMULL (KG)	6
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASS	A+

*Energiförbrukning 188 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.	0.9 kWh
ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 60°C VID HALV MASKIN.	0.78 kWh
ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 40°C VID HALV MASKIN.	0.57 kWh
VIKTAD EFFEKTFÖRBRUKNING VID FRÅNLÄGE OCH VILOLÄGE.	1.93 W
VIKTAD EFFEKTFÖRBRUKNING VID FRÅNLÄGE.	0.11 W

*Vattenförbrukning 8926 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	1152 RPM
Restfukthalt i % efter max centrifugering, NY (2010/30/EC)	53%

*“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.*

GENOMSnittlig PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Cotton , HALV LAST.	125 min
GENOMSnittlig PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Cotton , FULL LAST.	210 min
GENOMSnittlig PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Cotton , HALV LAST.	150 min
VILOLÄGETS VARAKTIGHET	0 min
LJUDNIVÅ UNDER TVÄTT (DB(A) RE 1 PW)	59
LJUDNIVÅ UNDER CENTRIFUGERING (DB(A) RE 1 PW)	76
TYP AV INSTALLATION	Fristående