

# TVÄTTMASKIN PRODUKTDATA

VARUMÄRKE	INDESIT
MODELLBETECKNING	EWUD 41251 W EU N
DEKLARERAD KAPACITET, BOMULL (KG)	4
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASS	A++
<i>Energiförbrukning 124 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.</i>	
ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 60°C VID FULL MASKIN.	0.696 kWh
ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 60°C VID HALV MASKIN.	0.454 kWh
ENERGIFÖRBRUKNINGEN FÖR STANDARDPROGRAM BOMULL 40°C VID HALV MASKIN.	0.395 kWh
VIKTAD EFFEKTFÖRBRUKNING VID FRÅNLÄGE OCH VILOLÄGE.	8 W
VIKTAD EFFEKTFÖRBRUKNING VID FRÅNLÄGE.	0.5 W
<i>Vattenförbrukning 5720 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.</i>	
<i>Centrifugeringseffektivitetsklass B på en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast).</i>	
HÖGSTA CENTRIFUGERINGSHASTIGHET	1151 RPM
<i>Restfukthalt i % efter max centrifugering, NY (2010/30/EC)</i>	53%
<i>“Eco Cotton 60°C” och “Eco Cotton 40°C” 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.</i>	
GENOMSNITTLIG PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Eco Cotton 40°C , HALV LAST.	115 min
GENOMSNITTLIG PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Eco Cotton 60°C , FULL LAST.	165 min
GENOMSNITTLIG PROGRAMTID FÖR PROGRAMMET Eco Cotton 60°C , HALV LAST.	120 min
VILOLÄGETS VARAKTIGHET	30 min
LJUDNIVÅ UNDER TVÄTT (DB(A) RE 1 PW)	59
LJUDNIVÅ UNDER CENTRIFUGERING (DB(A) RE 1 PW)	75
TYP AV INSTALLATION	Fristående