

WASHING MACHINE PRODUCT FICHE

LEVERANDØR	WHIRLPOOL
TYPENUMMER	FFD 9638 SV EU
KAPASITET BOMULL	9
ENERGIKLASSE	A+++

Energiforbruk 216 kWh pr år, basert på 220 standardvaskesykluser for bomull 60 °C og 40 °C Full og halv maskin, og forbruk ihht lavenergimodus. Det faktiske forbruket beror på hvordan maskinen brukes.

ENERGIFORBRUK PÅ ET STANDARD 60°C BOMULLSPROGRAM VED FULL MASKIN	1.14 kWh
ENERGIFORBRUK PÅ ET STANDARD 60°C BOMULLSPROGRAM VED HALV MASKIN	0.869 kWh
ENERGIFORBRUK PÅ ET STANDARD 40°C BOMULLSPROGRAM VED HALV MASKIN	0.781 kWh
ENERGIFORBRUK I STAND-BY POSISJON	8 W
ENERGIFORBRUK I AV POSISJON	0.5 W

Vannforbruk 11690 liter pr år, basert på 220 standardvaskesykluser for bomull 60 °C og 40 °C full og halv maskin. Det faktiske forbruket beror på hvordan maskinen brukes.

Sentrifugeringsklasse A på en skala fra G (minst effektiv) til A (mest effektiv).

MAKS SENTRIFUGEHASTIGHET	1551 RPM
<i>Restfuktighet % etter max sentrifugeringshastighet - NY (2010/30/EC)</i>	44%

Informasjonen på labelen baserer seg på "Eco Cotton 60°C" og "Eco Cotton 40°C" program. Programmene er egnet til å vaske normalt skittent tøy, og er de mest energivennlige programmer når det gjelder strøm- og vannforbruk.

GJENNOMSNIITTLIG VASKETID VED Eco Cotton 40°C HALV MASKIN	195 min
GJENNOMSNIITTLIG VASKETID VED Eco Cotton 60°C FULL MASKIN	265 min
GJENNOMSNIITTLIG VASKETID VED Eco Cotton 60°C HALV MASKIN	205 min
VARIGHET STAND-BY POSISJON	30 min
STØYNIVÅ VASKESYKLUS DB(A) RE 1 PW	52
STØYNIVÅ SENTRIFUGERING DB(A) RE 1 PW	85
FRITTSTÅENDE/INNBYGGING	Frittstående