

WASHING MACHINE PRODUCT FICHE

LEVERANDØR	WHIRLPOOL
TYPENUMMER	AWE 7728
KAPASITET BOMULL	5.50
ENERGIKLASSE	A+

Energiforbruk 178 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 0.93 kWh

ENERGIFORBRUK PÅ ET STANDARD 60°C BOMULLSPROGRAM VED HALV MASKIN 0.72 kWh

ENERGIFORBRUK PÅ ET STANDARD 40°C BOMULLSPROGRAM VED HALV MASKIN 0.51 kWh

ENERGIFORBRUK I STAND-BY POSISJON 0.11 W

ENERGIFORBRUK I AV POSISJON 0.11 W

Vannforbruk 8674 liter pr år, basert på 220 standardvaskesykluser for bomull 60 °C og 40 °C full och halv maskin. Det faktiske forbruket beror på hvordan maskinen brukes.

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

MAKS SENTRIFUGEHASTIGHET 1200 RPM

Restfuktighet % etter max sentrifugeringshastighet - NY (2010/30/EC) 53%

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

GJENNOMSNITTLIG VASKETID VED - HALV MASKIN 105 min

GJENNOMSNITTLIG VASKETID VED 60° Bomull FULL MASKIN 155 min

GJENNOMSNITTLIG VASKETID VED 60° Bomull HALV MASKIN 130 min

VARIGHET STAND-BY POSISJON 15 min

STØYNIVÅ VASKESYKLUS DB(A) RE 1 PW 59

STØYNIVÅ SENTRIFUGERING DB(A) RE 1 PW 76

FRITTSTÅENDE/INNBYGGING Frittstående