

VASKEMASKINE PRODUCT FICHE

| | |
|----------------------|------------|
| LEVERANDØR | Whirlpool |
| TYPENUMMER | TDLR 60111 |
| KAPACITET, KG BOMULD | 6 |
| ENERGIKLASSE | A+++ |

Energiforbruget 153 kWh pr. år er baseret på 220 standard vaske for bomuldsprogrammer på 60°C og 40°C fyldt og halvfylde maskine samt forbruget af laveenergi tilstand. Det aktuelle forbrug vil afhænge af hvordan produktet bruges.

| | |
|---|----------|
| ENERGIFORBRUG V/STANDARD 60°C BOMULD PROGRAM, FYLDT MASKINE | 0.78 kWh |
| ENERGIFORBRUG V/STANDARD 60°C BOMULD PROGRAM, HALVFYLDT MASKINE | 0.65 kWh |
| ENERGIFORBRUG V/STANDARD 40°C BOMULD, HALVFYLDT MASKINE | 0.59 kWh |
| ENERGIFORBRUG VED STAND-BY TILSTAND | 0.11 W |
| ENERGIFORBRUG VED OFF TILSTAND | 0.11 W |

Vandforbrug 8500 ltr. pr. år er baseret på 220 standard vaske for bomuldsprogrammer på 60°C og 40°C fyldt og halvfylde maskine. Det aktuelle vandforbrug vil afhænge af hvordan produktet bruges.

Centrifugeringsevne C på en skala fra G (højest forbrug) til A (mindst forbrug)

| | |
|--|----------|
| MAKS. CENTRIFUGERINGSKRAFT | 1000 RPM |
| Restfugtighed % efter maks. Centrifugering - NY (2010/30/EC) | 62% |

“Eco Cotton 60°C” og “Eco Cotton 40°C” er standard vaskeprogrammer til hvilke informationen på denne label relateres. Disse programmer er passende til vask af normalt tilsmudset bomuldstøj og er de mest effektive programmer i forhold til energi- og vandforbrug.

| | |
|--|-------------|
| GENNEMSNITLIG VASKETID MED HALVFYLDT MASKINE VED Eco Cotton 40°C | 120 min |
| GENNEMSNITLIG VASKETID MED FYLDT MASKINE VED Eco Cotton 60°C | 240 min |
| GENNEMSNITLIG VASKETID MED HALVFYLDT MASKINE VED Eco Cotton 60°C | 130 min |
| VARIGHED PÅ STAND-BY TILSTAND | 15 min |
| LYDNIVEAU, VASK DB(A) RE 1 PW | 59 |
| LYDNIVEAU, CENTRIFUGERING DB(A) RE 1 PW | 76 |
| FRITSTÅENDE/INDBYGNING | Fritstående |