

# VASKEMASKINE PRODUCT FICHE

LEVERANDØR	WHIRLPOOL
TYPENUMMER	FSCR 12430
KAPACITET, KG BOMULD	12
ENERGIKLASSE	A+++

**Energiforbruget 172 kWh pr. år er baseret på 220 standard vaske for bomuldsprogrammer på 60°C og 40°C fyldt og halvfylt maskine samt forbruget af laveenergi tilstand. Det aktuelle forbrug vil afhænge af hvordan produktet bruges.**

ENERGIFORBRUG V/STANDARD 60°C BOMULD PROGRAM, FYLDT MASKINE	0.84 kWh
ENERGIFORBRUG V/STANDARD 60°C BOMULD PROGRAM, HALVFYLDT MASKINE	0.72 kWh
ENERGIFORBRUG V/STANDARD 40°C BOMULD, HALVFYLDT MASKINE	0.65 kWh
ENERGIFORBRUG VED STAND-BY TILSTAND	0.25 W
ENERGIFORBRUG VED OFF TILSTAND	0.25 W

**Vandforbrug 11900 ltr. pr. år er baseret på 220 standard vaske for bomuldsprogrammer på 60°C og 40°C fyldt og halvfylt maskine. Det aktuelle vandforbrug vil afhænge af hvordan produktet bruges.**

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

MAKS. CENTRIFUGERINGSKRAFT	1351 RPM
Restfugtighed % efter maks. Centrifugering - NY (2010/30/EC)	44%

**“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	240 min
GENNEMSNITLIG VASKETID MED FYLDT MASKINE VED Eco Cotton 60°C	360 min
GENNEMSNITLIG VASKETID MED HALVFYLDT MASKINE VED Eco Cotton 60°C	240 min
VARIGHED PÅ STAND-BY TILSTAND	15 min
LYDNIVEAU, VASK DB(A) RE 1 PW	49
LYDNIVEAU, CENTRIFUGERING DB(A) RE 1 PW	74
FRITSTÅENDE/INDBYGNING	Fritstående