

PRODUCTFICHE WASAUTOMAAT

MERK	INDESIT
TYPENUMMER	IWC 51451 EU
CAPACITEIT IN KG (KATOEN)	5
ENERGIE-EFFICIËNTIEKLASSE	A+

Energieverbruik 169 kWh per jaar, gebaseerd op 220 standaard wascycli voor katoen op 60°C en 40°C bij een volledige of gedeeltelijke belading en het verbruik in low-power modus. Het werkelijke energieverbruik hangt af van hoe het apparaat wordt gebruikt.

ENERGIEVERBRUIK STANDAARD KATOENPROGRAMMA 60°C BIJ EEN VOLLE BELADING	0.877 kWh
ENERGIEVERBRUIK STANDAARD KATOENPROGRAMMA 60°C BIJ EEN HALVE BELADING	0.684 kWh
ENERGIEVERBRUIK STANDAARD KATOENPROGRAMMA 40°C BIJ EEN HALVE BELADING	0.605 kWh
VERBRUIK IN SLUIMERSTAND	8 W
VERBRUIK IN OFF-MODUS	0.5 W

Waterverbruik 7800 liter per jaar, gebaseerd op 220 standaard wascycli voor katoen op 60°C en 40°C bij een volledige of gedeeltelijke belading. Het werkelijke waterverbruik hangt af van hoe het apparaat wordt gebruikt.

Efficiëntieklasse voor het centrifugeren B op een schaal van G (minst efficiënt) tot A (meest efficiënt).

MAXIMALE CENTRIFUGEERSNELHEID	1351 RPM
Restvochtpercentage na centrifugeren bij maximale centrifugesnelheid	53%

Het "60° Katoen" programma en het "40° Katoen" programma zijn de standaard wasprogramma's waarop de informatie op het label en de fiche betrekking hebben. Deze programma's zijn geschikt om normaal vervuild katoenen wasgoed te reinigen. Het zijn de meest efficiënte programma's op het gebied van energie- en waterverbruik.

GEMIDDELDE DUUR VAN HETE 40° Katoen PROGRAMMA MET HALVE BELADING	140 min
GEMIDDELDE DUUR VAN HET 60° Katoen PROGRAMMA MET VOLLE BELADING	175 min
GEMIDDELDE DUUR VAN HET 60° Katoen PROGRAMMA MET HALVE BELADING	145 min
DUUR SLUIMERSTAND	30 min
GELUIDSEMISSIE BIJ WASSEN DB(A) RE 1 PW	57
GELUIDSEMISSIE BIJ CENTRIFUGEREN DB(A) RE 1 PW	77
TINSTALLATIE	Vrijstaand