

Cylinda SV-TVATT-IND-N

A+++ **A+++**

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

196
kWh/annum

10340 l/annum

8.0 kg

ABCDEFG

48 db

73 db

2010/1061

454570

Cylinda

INFORMATIONSBLAD

MODELL	SV-TVATT-IND-N
EU ECOLABEL AWARD" REGULATION EC 66/2010	Nej
ENERGIFÖRBRUKNING VID STANDARDPROGRAM (E T,60, E T,60½, E T,40½) [KWH]	1,10 / 0,87 / 0,52
RBRUKNING I AVSTÄNGT LÄGE OCH I STAND-BY LÄGE [W]	0,40 / 0,50
MAX CENTRIFUGERINGSHASTIGHET (RPM)	1400
ÅTERSTÅENDE FUKT (%)	53
STANDARDPROGRAMMEN BOMULL 60°C OCH BOMULL 40°C ÄR DE TVÄTTPROGRAM SOM INFORMATIONEN PÅ ETIKETTEN OCH I INFORMATIONBLADET RELATERAR TILL. DESSA PROGRAM PASSAR FÖR TVÄTT AV NORMALSMUTSIG BOMULL OCH DE ÄR DE MEST EFFEKTIVA PROGRAMMEN VAD GÄLLER KOMBINATIONEN AV ENERGI- OCH VATTENFÖRBRUKNING.	
PROGRAMTID FÖR STANDARD BOMULLSPROGRAM 60°C OCH 40°C, HELT ELLER DELVIS FYLLED (60°C FULL / 60°C ½ / 40°C ½) [MIN]	170 / 140 / 130
VARAKTIGHET AV STAND-BY LÄGET (TK) [MIN]	2
Noise (db(A) re 1 pW) – Washing / Spinning	48 / 73
INBYGGNADSPRODUKTER	Nej