

# KARTA PRODUKTU

Maksymalny wsad do prania (sucha bielizna) (kg)	7,0
*Maksymalny wsad do suszenia (kg)	5,0
Prędkość wirowania (obr / min.)	1200
Ilość programów	15
Napięcie robocze (V)	220-240V
Częstotliwość (Hz)	~50 Hz
Ciśnienie wody (MPa)	min. 0,1 MPa (1 bar), max.1 MPa (10 bar)
Wymiary (WxSxD) (mm)	845x597x582
Zużycie energii (pranie, wirowanie, suszenie) (kWh/cykl)	5,67 kWh/cykl
Zużycie energii (tylko pranie i wirowanie) (kWh/cykl)	1,23 kWh/cykl
Zużycie wody (pranie, wirowanie, suszenie) (l/cykl)	132 l/cykl
Zużycie wody (tylko pranie i wirowanie) (l/cykl)	53 l/cykl
Programy sterowania zgodnie z normą: <b>PN-EN 50229</b>	
Program stosowany do cyklu prania: „Bawełna Eco”, wsad: 7 kg, temperatura. 60°C, prędkość wirowania: 1200 obr/min.	
Programy stosowane do cyklu suszenia: <b>I. Program Suszenia dla pierwszej części załadunku</b> Program: “Bawełna suszenie”, wsad:~ 5 kg (np. 6 poszewek na poduszki; 19 ręczników). Opcja 3: Suszenie: „do szafy” 	
<b>II. Program Suszenia dla drugiej części załadunku</b> Program: “Bawełna suszenie”, wsad: ~ 2 kg (np. 6 poszewek na poduszki; 4 ręczniki). Opcja 1: Suszenie: „do prasowania” 	

\***Uwaga:** Nie można suszyć niewypranej odzieży