



Amica
for living

WA2S814BKisVD

FUNKcjONALNOŚĆ

UV Hygiene Technology
SteamPower Pro
Antibacterial Protection Set
EcoBar
Płukanie ekstra : 3
Pranie wstępne
Pauza
Gotowe za
ChildLock
Szybki dostęp
Sygnalizacja dźwiękowa
Poziom zabrudzenia
AutoRestart
Add+
OptiTime
SilentWash
AutoSensor
CleanReminder

PROGRAMY

Ilość programów : 20
Programy do bawełny : Bawełna,
Bawełna 20°C
Programy do syntetyków :
Syntetyki

Programy do wełny
Programy do tkanin delikatnych
: Pranie ręczne
Programy specjalne : Ochrona koloru, Łatwe prasowanie, Eco 40-60°C, Pupil, Odpompowywanie, Odświeżanie 15', Płukanie i wirowanie, Wirowanie, Sport, Sterylizacja 70°C, Antyalergiczny, Antyroztocza, Auto 30°C, Autoczyszczenie, BabyPro

DANE TECHNICZNE

Wymiary (SxWxG) : 59.5 cm x 85 cm x 47 cm
Kolor : Biały
Kolor panelu : Czarny
Wyświetlacz : D5 C-LED
Kolor wyświetlacza : Niebieski
Pojemność (ECO) : 8 kg
Prędkość wirowania : 1400 RPM
Silnik : LogicDrive 3
Rodzaj przycisków : Dotykowy
Regulacja temperatury : -- /20/30/40/60/90
Regulacja wirowania : -- /400/600/800/1000/1200/1400
Klasa energetyczna EL2019 : B

Zużycie energii na 100 cykli prania : 55 kWh
Ważone zużycie wody - cykl prania : 48 l
Szerokość otworu załadunkowego : 33 cm
Szerokość okna : 48 cm
Kąt otwarcia drzwi : 165 °
Rodzaj bębna : SoftDrum
Wymienna grzałka
Wymienne łożyska
Klasa efektywności wirowania : B
Czas trwania programu Eco 40-60 - cykl prania [h:min] : 3:38
Poziom hałasu wirowania : 76 dB
Klasa emisji hałasu (wirowanie) : B
Napięcie V : 220-240V
Częstotliwość : 50Hz
Moc całkowita : 1950 W
Moc elementu grzejnego : 1800 W
Zatwierdzone certyfikaty : CE
Długość przewodu przyłączeniowego : 150 cm
Rodzaj wtyczki : Wtyczka Euro
Długość węża dopływowego : 100 cm
Długość węża odprowadzającego

wodę : 160 cm

Pojemność bębna : 52.7 l

Zakres ciśnienia wody : 0,5-10

bar

System zarządzania mocą

Waga netto : 63 kg

DANE LOGISTYCZNE

SKU : 1191411

EAN : 5906006914110

Szerokość z opakowaniem : 65

cm

Wysokość z opakowaniem : 88.5

cm

Głębokość z opakowaniem : 55.5

cm

Waga brutto : 66 kg

Objętość brutto : 0.3193 m³