

CANDY



RapidO PRO

RP4 476BWMBC/1-S

- ✓ Snap&Wash
- ✓ Aplikacja hOn
- ✓ Programy szybkie
- ✓ Redukcja zagnieć podczas prania
- ✓ Silnik inwerterowy Speed-Drive
- ✓ Obniż temperaturę prania
- ✓ Program Parowy Higiena Plus
- ✓ Komfort użytkowania

Główne cechy

| | |
|--|------------------|
| Nazwa produktu | RP4 476BWMBC/1-S |
| Kod produktu | 31019127 |
| Kod kreskowy | 8059019056050 |
| Zabudowa/wolnostojąca | Wolnostojąca |
| Rodzaj załadunku | Od przodu |
| Załadunek (kg) | 7 |
| Maksymalna prędkość wirowania (obr./min) | 1400 |

Parametry techniczne

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Elektronika | 6-cyfrowy wyświetlacz |
| Silnik | Inverter BPM |
| Bęben | Stal nierdzewna |
| Pojemność bębna | 48 |
| Rodzaj wtyczki | Schuko |

| | |
|------------------------|---|
| Napięcie (V) | 220-240 |
| Łączność | Zaawansowane zdalne sterowanie i wsparcie (wi-fi + Bluetooth) |
| Dostępna aplikacja IoT | hOn |

Programy i funkcje

| | |
|------------------------|--------------------|
| Aquastop | no |
| Ilość programów | 15+1 |
| Opóźnienie startu | Tak (do 24 h) |
| Główne funkcje | Mix Power System + |
| Automatyczne dozowanie | Nie |
| Funkcja Pary | Tak |

Wygląd

| | |
|-------------------------|--------|
| Kolor obudowy | Biały |
| Kolor pokrętła | Biały |
| Kolor/materiał drzwi | Czarny |
| Kolor/materiał uchwytów | Czarny |

Wydajność i zużycie energii

| | |
|---|------|
| Klasa energetyczna | A |
| Klasa efektywności wirowania | B |
| Ważone zużycie energii – 100 cykli, Eko 40-60 | 45 |
| Czas trwania programu (pełny załadunek) | 3:28 |
| Zużycie wody | 4l |
| Poziom hałasu wirowania EN 60704-3 | 77 |
| Poziom emisji hałasu | C |

Wymiary

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Wysokość (cm) | 85 |
| Szerokość (cm) | 60 |
| Głębokość (cm) | 45 |
| Głębokość (bez rury i drzwi) (mm) | 400 |
| Wysokość produktu w opakowaniu (mm) | 890 |
| Szerokość produktu w opakowaniu (mm) | 650 |
| Wysokość produktu w opakowaniu (mm) | 480 |
| Waga netto (kg) | 59 |
| Waga brutto (kg) | 61 |