

PWM 514 [EL DV DD]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie

Z komorą do spłukiwania środków piorących, M Touch Pro.



- Objętość bębna 130 l, ładowność 14,0 kg
- O 14% mniejsze zużycie wody i o 17% mniejsze zużycie energii*
- Najw. komfort obsł. z kolorowym wyświetlaczem Fulltouch – M Touch Pro
- Łatwa i bezpieczna obsługa dzięki automat. zamykaniu drzwiczek
- Przyszłościowa łączność za pośrednictwem sieci LAN i WLAN

* W odniesieniu do programu Pranie kolorowe 60° z przyłączem ciepłej wody, w porównaniu z poprzednim modelem.

EAN: 4002516327509 / Numer materiału: 11512020 / Stary numer materiału: 51514001EU

Konstrukcja i wersja	
Konstrukcja	Pralki ładowane od frontu
Linia	Performance
Front	Szary stalowy
Kolor panelu	Stal szlachetna
Maksymalna wielkość ładunku przy proporcji napelnienia 1:9 w kg	14,0
Proporcje napelnienia	1:9
Wielkość załadunku w kg	14,0
Pojemność bębna w l	130
Otwór drzwi [Ø] w mm	415
Kąt otwarcia drzwi w stopniach	180
Zawiasy drzwi	prawa strona
Automatyczny zamek drzwiowy	•
Innowacyjny zbiornik kąpielii piorącej	•
Bezobsługowy silnik z przetwornicą częstotliwości	•
Opatentowany bęben SoftCare 2.0	•
Zastosowanie	
Dla hotelarstwa i gastronomii	•
Dla domów seniora i opieki	•
Dla czyszczenia tekstyliów	•
Dla pralni i magli	•
Dla rzemiosła	•
Dla uniwersytetów, szkół i przedszkoli	•
Dla szpitali	•
Dla kempingów	•
Dla klubów sportowych	•
Dla branży beauty, wellness i fitness	•
Dla przemysłu petrochemicznego	•
Dla przemysłu przetwórstwa spożywczego	•
Dla parków rozrywki i ośrodków wczasowych	•
Dane dotyczące mocy	
Sprawdzona skuteczność w zwalczaniu wirusów	•
Potwierdzona higieniczność	•
Specyficzne zużycie wody w przypadku podłączenia do zimnej wody w l/kg	7,80
Specyficzne zużycie energii w przypadku podłączenia do zimnej wody w kWh/kg	0,20
Specyficzne zużycie wody w przypadku podłączenia do ciepłej wody w l/kg	7,20
Specyficzne zużycie energii w przypadku podłączenia do ciepłej wody w kWh/kg	0,07
Zużycie wody w przypadku podłączenia do zimnej wody w l	109,2
Zużycie energii w przypadku podłączenia do zimnej wody w kWh	2,80
Czas trwania programu w przypadku podłączenia do zimnej wody w min	56
Zużycie wody w przypadku podłączenia do zimnej i ciepłej wody w l	100,8
Zużycie energii w przypadku podłączenia do ciepłej wody w kWh	0,98

PWM 514 [EL DV DD]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie

Z komorą do sflukiwania srodkow pionacych, M Touch Pro.



EAN: 4002516327509 / Numer materiału: 11512020 / Stary numer materiału: 51514001EU

Czas trwania programu w przypadku podłączenia do ciepłej wody w min	49
Zużycie wody w programie ECO w przypadku podłączenia do zimnej wody w l	99,4
Zużycie energii w programie ECO w przypadku podłączenia do zimnej wody w kWh	1,82
Czas trwania programu ECO w przypadku podłączenia do zimnej wody w min	40
Zużycie wody w programie ECO w przypadku podłączenia do ciepłej wody w l	98,0
Zużycie energii w programie ECO w przypadku podłączenia do ciepłej wody w kWh	0,42
Czas trwania programu ECO w przypadku podłączenia do ciepłej wody w min	36
Wilgotność resztkowa przy płukaniu na zimno w %	53
Wilgotność resztkowa przy płukaniu na ciepło w %	49
Ilość obrotów wirowania w obr./min	1025
Współczynnik G	364
Przetestowany czas pracy	30000
Sterowanie	
Typ sterowania	M Touch Pro
Możliwość programowania	Programowalne
Maksymalny czas opóźnienia startu w h	Dowolny wybór
Wskazanie czasu pozostałego	•
Wskazanie przebiegu programu	•
Ustawienia języka wyświetlacza	•
Możliwość wprowadzenia masy przed rozpoczęciem programu	•
Progr. podst./dla grup docel.	
Programy podstawowe	•
Dozowanie	
Szufflady na detergenty	3 kom.
Maksymalne możliwości podłączenia dla pomp dozujących [ilość]	12
Wykrywanie stanu opróżnienia	•
Standardowe przyłącze elektryczne	
Rodzaj grzania	Elektryczne
Przyłącze elektryczne	3N AC 400V 50HZ
Moc grzewcza w kW	9,00
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	9,60
Zabezpieczenie w A	16
Możliwy wariant napięciowy 1	
Przyłącze elektryczne	3N AC 400V 60HZ
Moc grzewcza w kW	9,00
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	9,60
Zabezpieczenie w A	16
Podłączenie/odpływ wody	
Woda zimna [ilość]	3x 1/2" ze śrubunkiem 3/4"
Woda ciepła [ilość]	1 x 1/2" ze śrubunkiem 3/4"
Woda twarda (opcja) [ilość]	2x 1/2" ze śrubunkiem 3/4"
Zawór spustowy	DN 70

PWM 514 [EL DV DD]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie

Z komorą do sflukiwania srodkow pioracych, M Touch Pro.



EAN: 4002516327509 / Numer materiału: 11512020 / Stary numer materiału: 51514001EU

Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	1350
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	799
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	995
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	1480
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	1090
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	1130
Waga netto w kg	276,0
Waga brutto w kg	295
Maksymalne obciążenie podłoża w N/m ²	4453
Wartości emisyjne	
Poziom ciśnienia akustycznego w miejscu pracy	67 dB(A) re 20 µPa
Emisja ciepła do pomieszczenia w MJ/h	6,48
Wyposażenie	
Trójwymiarowa kontrola niewyważenia	•
Płukanie dezynfekujące	•
Efektywne mieszaki	•
Sprężyna w systemie sprężynowym	•
Kontrola temperatury	•
Specjalna grzałka	•
Automatyka wagowa +	•
Dokładanie prania	•
Wybór programu przy użyciu kolorowej ramki	•
Wyłącznik awaryjny	•
Akcesoria niezależne od urządzenia	•
Efektywność i ekologia	
Kwota recyklingu w %	91
Możliwości podłączenia	
System inkasujący (opcja)	•
Złącze optyczne dla dostępu serwisowego	•
Wyłączenie ze względu na obciążenie szczytowe/ zarządzanie energią (opcja)	•
LAN	•
WiFi	•
Connector Box	•
Pojemności	
Pościel syntetyczna [ilość]	1
Poduszki syntetyczne [ilość]	3
Pościel z pierza [ilość]	1
Poduszki z pierza [ilość]	3
Normy, znaki certyfikacyjne	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Ochrona przeciwbryzgowa IP X4	•
UKCA	•
WEEE	•
Zgodność z dyrektywą maszynową wg 2006/42/WE	•