

## PWM 912 [EL DV DD WP]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie

Z komorą do sfluk., cokołem wagowym, M Touch Pro Plus – dowolne programowanie.



- Optymalne czyszczenie i najniższe zużycie – innow. techn. Miele
- Objętość bębna 110 l, ładowność 12.0 kg
- Optymalna obsługa dzięki kol. wyśw. Fulltouch – M Touch Pro Plus
- Przyszłościowa łączność za pośrednictwem sieci LAN i WLAN
- Łatwa i bezpieczna obsługa dzięki autom. zamykaniu drzwiczek

EAN: 4002516434146 / Numer materiału: 11778000 / Stary numer materiału: 51912013EU

<b>Konstrukcja i wersja</b>	
Konstrukcja	Pralki ładowane od frontu
Linia	Performance Plus
Front	Stal szlachetna
Kolor panelu	Stal szlachetna
Maksymalna wielkość ładunku przy proporcji napelnienia 1:9 w kg	12,0
Proporcje napelnienia	1:9
Wielkość załadunku w kg	12,0
Pojemność bębna w l	110
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	•
<b>Zastosowanie</b>	
Dla hotelarstwa i gastronomii	•
Dla domów seniora i opieki	•
Dla Facility Management	•
Dla pralni	•
Dla budownictwa mieszkaniowego i wspólnot mieszkaniowych	•
Dla czyszczenia tekstyliów	•
Dla pralni i magli	•
Dla rzemiosła	•
Dla straży pożarnej i służb ratunkowych	•
Dla stadnin i stajni jeździeckich	•
Dla uniwersytetów, szkół i przedszkoli	•
Dla szpitali	•
Dla kempingów	•
Dla klubów sportowych	•
Dla branży beauty, wellness i fitness	•
Dla przychodni lekarskich i dentystycznych	•
Dla przemysłu petrochemicznego	•
Dla przemysłu przetwórstwa spożywczego	•
Dla parków rozrywki i ośrodków wczasowych	•
Dla instytucji państwowych/socjalnych	•
<b>Dane dotyczące mocy</b>	
Sprawdzona skuteczność w zwalczaniu wirusów	•
Potwierdzona higieniczność	•
Specyficzne zużycie wody w przypadku podłączenia do zimnej wody w l/kg	6,20
Specyficzne zużycie energii w przypadku podłączenia do zimnej wody w kWh/kg	0,14
Specyficzne zużycie wody w przypadku podłączenia do ciepłej wody w l/kg	5,90
Specyficzne zużycie energii w przypadku podłączenia do ciepłej wody w kWh/kg	0,06
Zużycie wody w przypadku podłączenia do zimnej wody w l	74,4

PWM 912 [EL DV DD WP]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie

Z komorą do sfluk., cokołem wagowym, M Touch Pro Plus – dowolne programowanie.



EAN: 4002516434146 / Numer materiału: 11778000 / Stary numer materiału: 51912013EU

Zużycie wody w programie Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do zimnej wody w l	142,2
Zużycie energii w przypadku podłączenia do zimnej wody w kWh	1,68
Zużycie energii w programie Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do zimnej wody w kWh	2,50
Czas trwania programu w przypadku podłączenia do zimnej wody w min	49
Zużycie wody w przypadku podłączenia do zimnej i ciepłej wody w l	70,8
Zużycie wody w programie Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do ciepłej wody w l	139,9
Zużycie energii w przypadku podłączenia do ciepłej wody w kWh	0,72
Zużycie energii w programie Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do ciepłej wody w kWh	1,00
Czas trwania programu w przypadku podłączenia do ciepłej wody w min	42
Zużycie wody w programie ECO w przypadku podłączenia do zimnej wody w l	69,6
Zużycie energii w programie ECO w przypadku podłączenia do zimnej wody w kWh	1,20
Czas trwania programu ECO w przypadku podłączenia do zimnej wody w min	34
Zużycie wody w programie ECO w przypadku podłączenia do ciepłej wody w l	68,4
Zużycie energii w programie ECO w przypadku podłączenia do ciepłej wody w kWh	0,36
Czas trwania programu ECO w przypadku podłączenia do ciepłej wody w min	31
Czas trwania programu Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do zimnej wody w min	54
Czas trwania programu Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do ciepłej wody w min	47
Wilgotność resztkowa przy płukaniu na zimno w %	48
Wilgotność resztkowa przy płukaniu na ciepło w %	44
Wilgotność resztkowa przy przygotowywaniu nakładek myjących w %	25
Ilość obrotów wirowania w obr./min	1150
Współczynnik G	458
Przetestowany czas pracy	30000
<b>Sterowanie</b>	
Typ sterowania	M Touch Pro Plus
Możliwość programowania	Dowolnie programowalne
Maksymalny czas opóźnienia startu w h	Dowolny wybór
Wskazanie czasu pozostałego	•
Wskazanie przebiegu programu	•
Ustawienia języka wyświetlacza	•
<b>Progr. podst./dla grup docel.</b>	
Programy podstawowe	•
<b>Dozowanie</b>	
Szufflada na detergenty	3 kom.

PWM 912 [EL DV DD WP]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie

Z komorą do sputk., cokołem wagowym, M Touch Pro Plus – dowolne programowanie.

EAN: 4002516434146 / Numer materiału: 11778000 / Stary numer materiału: 51912013EU

Maksymalne możliwości podłączenia dla pomp dozujących [ilość]	12
Wykrywanie stanu opróżnienia	•
<b>Standardowe przyłącze elektryczne</b>	
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
<b>Możliwy wariant napięciowy 1</b>	
Przyłącze elektryczne	3N AC 400V 60HZ
Moc grzewcza w kW	9,00
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	9,60
Zabezpieczenie w A	16
<b>Podłączenie/odpływ wody</b>	
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
<b>Wymiary i waga</b>	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	1640
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	799
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	924
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	1792
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	1090
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	1130
Waga netto w kg	316,0
Waga brutto w kg	336
Maksymalne obciążenie podłoża w N/m <sup>2</sup>	4843
<b>Wartości emisyjne</b>	
Poziom ciśnienia akustycznego w miejscu pracy	65 dB(A) re 20 µPa
Emisja ciepła do pomieszczenia w MJ/h	6,48
<b>Wyposażenie</b>	
Opatentowane wstępne odwadnianie	•
Przygotowywanie ścierek	•
Trójwymiarowa kontrola niewyważenia	•
Płukanie dezynfekujące	•
Efektywne mieszaki	•
EcoSpeed	•
Sprężyna w systemie sprężynowym	•
Kontrola temperatury	•
Specjalna grzałka	•
Automatyka wagowa +	•
Przepływomierz (opcja)	•
Cokół wagowy	•
Dokładanie prania	•
Wybór programu przy użyciu kolorowej ramki	•
Wyłącznik awaryjny	•
Akcesoria niezależne od urządzenia	•
<b>Efektywność i ekologia</b>	
Kwota recyklingu w %	91

PWM 912 [EL DV DD WP]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie

Z komorą do sfluk., cokołem wagowym, M Touch Pro Plus – dowolne programowanie.



EAN: 4002516434146 / Numer materiału: 11778000 / Stary numer materiału: 51912013EU

<b>Możliwości podłączenia</b>	
System inkasujący (opcja)	•
Złącze optyczne dla dostępu serwisowego	•
Wyłączenie ze względu na obciążenie szczytowe/ zarządzanie energią (opcja)	•
Odzyskiwanie wody (opcja)	•
LAN	•
WiFi	•
Connector Box	•
<b>Pojemności</b>	
Maski oddechowe [ilość]	10
Hełmy ochronne [liczba]	3
Mundury [ilość]	2
Kurtki mundurowe [ilość]	3
Kombinezony chemiczne [ilość]	1
Pościel syntetyczna [ilość]	1
Poduszki syntetyczne [ilość]	2
Pościel z pierza [ilość]	1
Poduszki z pierza [ilość]	2
Ścierki, 22 g [ilość]	289
Mopy, bawełna, 40 cm/190 g [ilość]	64
Mopy, bawełna, 50 cm/220 g [ilość]	56
Mopy, mikrofaza, 40 cm/120 g [ilość]	100
Mopy, mikrofaza, 50 cm/170 g [ilość]	72
Mopy, office, 100 g [ilość]	120
Mopy, stairway, 150 g [ilość]	80
Letnie derki dla koni [ilość]	2
<b>Normy, znaki certyfikacyjne</b>	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Ochrona przeciwbryzgowa IP X4	•
WEEE	•
Zgodność z dyrektywą maszynową wg 2006/42/WE	•