

## PWM 514 Mop Star [EL DV HS]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie z M Touch Pro, do dużych zabrudzeń w Facility Management.



- Bęben specjalny do wyplukiwania większych zanieczyszczeń
- Objętość bębna 130 l, ładowność 14,0 kg
- Najw. komfort obsł. z kolorowym wyświetlaczem Fulltouch – M Touch Pro
- Przyszłościowa łączność za pośrednictwem sieci LAN i WLAN
- Łatwa i bezpieczna obsługa dzięki automatycznemu zamykaniu drzwi

EAN: 4002516433422 / Numer materiału: 11776190 / Stary numer materiału: 51514007EU

Konstrukcja i wersja	
Konstrukcja	Pralki ładowane od frontu
Linia	Performance
Front	Szary stalowy
Kolor panelu	Stal szlachetna
Maksymalna wielkość ładunku przy proporcji napełnienia 1:9 w kg	14,0
Proporcje napełnienia	1:9
Wielkość ładunku 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	•
Bęben specjalny ze stali szlachetnej	•
Zastosowanie	
Dla Facility Management	•
Dane dotyczące mocy	
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 wody w programie Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do zimnej wody w l	184,4
Zużycie energii w przypadku podłączenia do zimnej wody w kWh	2,80
Zużycie energii w programie Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do zimnej wody w kWh	2,96
Czas trwania programu w przypadku podłączenia do zimnej wody w min	49
Zużycie wody w przypadku podłączenia do zimnej i ciepłej wody w l	100,8
Zużycie wody w programie Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do ciepłej wody w l	185,2
Zużycie energii w przypadku podłączenia do ciepłej wody w kWh	0,98
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	49
Czas trwania programu Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do zimnej wody w min	58
Czas trwania programu Mopy Standard 60 °C przy podłączeniu do ciepłej wody w min	45
Wilgotność resztkowa przy płukaniu na zimno w %	53

## PWM 514 Mop Star [EL DV HS]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie z M Touch Pro, do dużych zabrudzeń w Facility Management.



EAN: 4002516433422 / Numer materiału: 11776190 / Stary numer materiału: 51514007EU

Wilgotność resztkowa przy płukaniu na ciepło w %	49
Wilgotność resztkowa przy przygotowywaniu nakładek myjących w %	25
Ilość obrotów wirowania w obr./min	1025
Współczynnik G	364
Przetestowany czas pracy	30000
<b>Sterowanie</b>	
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	•
<b>Progr. podst./dla grup docel.</b>	
Programy podstawowe	•
<b>Dozowanie</b>	
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]	2x 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	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	272,0
Waga brutto w kg	291
Maksymalne obciążenie podłoża w N	4414
<b>Wartości emisyjne</b>	
Poziom ciśnienia akustycznego w miejscu pracy	67 dB(A) re 20 µPa
Emisja ciepła do pomieszczenia w MJ/h	6,48

## PWM 514 Mop Star [EL DV HS]

Profesjonalna pralnica, nagrzewana elektrycznie z M Touch Pro, do dużych zabrudzeń w Facility Management.



EAN: 4002516433422 / Numer materiału: 11776190 / Stary numer materiału: 51514007EU

<b>Wposażenie</b>	
Opatentowane wstępne odwadnianie	•
Przygotowywanie ścierek	•
Trójwymiarowa kontrola niewyważenia	•
Płukanie dezynfekujące	•
Sprężyna w systemie sprężynowym	•
Kontrola temperatury	•
Specjalna grzałka	•
Automatyka wagowa +	•
Dokładanie prania	•
Wybór programu przy użyciu kolorowej ramki	•
Skuteczne wirowanie	•
Wyłącznik awaryjny	•
Akcesoria niezależne od urządzenia	•
<b>Efektywność i ekologia</b>	
Kwota recyklingu w %	91
<b>Możliwości podłączenia</b>	
Złącze optyczne dla dostępu serwisowego	•
Wyłączenie ze względu na obciążenie szczytowe / zarządzanie energią (opcja)	•
LAN	•
WiFi	•
Connector Box	•
<b>Pojemności</b>	
Ścierki, 22 g [ilość]	320
Mopy, bawełna, 40 cm/190 g [ilość]	75
Mopy, bawełna, 50 cm/220 g [ilość]	65
Mopy, mikrofaza, 40 cm/120 g [ilość]	120
Mopy, mikrofaza, 50 cm/170 g [ilość]	84
Mopy, office, 100 g [ilość]	140
Mopy, stairway, 150 g [ilość]	93
<b>Normy, znaki certyfikacyjne</b>	
CE	•
VDE	•
Ochrona przeciwbryzgowa IP X4	•
WEEE	•
Zgodność z dyrektywą maszynową wg 2006/42/WE	•