

PWM 514 Self-Service [EH DV]

Ipari mosógép, külső fűtésű

M Touch Pro fiókkal, kifejezetten önkiszolgáló környezethez.



- Dobtérfogat: 130 l, töltetmennyiség: 14,0 kg
- Optimális tisztítás és fogyasztás – innovatív Miele technika
- Max. kezelési kényelem érintéses színes kijelzővel – M Touch Pro
- Egyszerű és biztonságos kezelés az automatikus ajtózárral
- Jövőbe mutató hálózatba kötés LAN és WiFi révén

EAN: 4002516326922 / Anyagszám: 11511130 / Régi anyagszám: 51514017EU

Kialakítás és kivitel	
Kialakítás	Előltöltős
Sorozat	Teljesítmény
Előlap	Vasszürke
Panel színe	Nemesacél
Maximális töltetmennyiség 1:9 töltési aránynál (kg)	14,0
Töltési arány	1:9
Töltetmennyiség (kg)	14,0
Dobtérfogat (l)	130
Ajtónyílás [Ø] (mm)	415
Ajtónyitási szög (fok)	180
Ajtó nyitási iránya	jobb
Automatikus ajtózárral	•
Innovatív mosóvíztartály	•
Karbantartást nem igénylő motor frekvenciaváltóval	•
Szabadalmaztatott textilkímélő dob 2.0	•
Alkalmazás	
Alkalmas mosodákban történő használatra	•
Alkalmas társasházakban és szállókon való használatra	•
Alkalmas a szabadidőparkokban és üdülőlétesítményekben való használatra	•
Teljesítményadatok	
Fajlagos vízfogyasztás melegvíz-csatlakozás esetén (l/kg)	7,20
Vízfogyasztás hidegvíz-csatlakozás esetén (l)	109,2
Vízfogyasztás melegvíz-csatlakozás esetén (l)	100,8
Programidő melegvíz-csatlakozás esetén (perc)	49
Maradéknedvesség hideg öblítés esetén (%)	53
Maradéknedvesség meleg öblítés esetén (%)	49
Centrifugálási fordulatszám (ford./perc)	1025
g-tényező	364
Tesztelt üzemórászám	30000
Vezérlés	
Vezérlés típusa	M Touch Pro
Programozhatóság	Programozható
Ügyfélspecifikus előkonfigurálás lehetséges	•
Max. indításkésleltetés (óra)	Szabadon választható
A hátralévő idő kijelzése	•
Programfutás-kijelző	•
Beállítható kijelzőnyelvek	•
Súly megadásának lehetősége a program elindítása előtt	•
Alap-/célcsoport programok	
Alapprogramok	•
Adagolás	
Max. csatlakoztatható adagolószivattyúk [darabszám]	12
Kiürülés érzékelése	•
Standard elektromos csatlakozás	
Fűtési mód	Külső fűtés
Elektromos csatlakozás	3N AC 400V 50HZ
Teljes teljesítményigény (kW)	2,30

PWM 514 Self-Service [EH DV]

Ipari mosógép, külső fűtésű

M Touch Pro fiókkal, kifejezetten önkiszolgáló környezethez.



EAN: 4002516326922 / Anyagszám: 11511130 / Régi anyagszám: 51514017EU

Biztosíték (A)	16
<b>Lehetséges feszültségvált. 1</b>	
Elektromos csatlakozás	3N AC 400V 60HZ
Teljes teljesítményigény (kW)	2,30
Biztosíték (A)	16
<b>Vízcsatlakozás/-elvezetés</b>	
Hideg víz [darabszám]	2x 1/2" 3/4" csavarz.
Forró víz [darabszám]	1 x 3/4" 1" csavarzattal
Kemény víz (opció) [szám]	2 x 1/2" 3/4"-es csavarzattal
Lefolyószelep	DN 70
<b>Méret és súly</b>	
Külső méret, nettó magasság (mm)	1350
Külső méret, nettó szélesség (mm)	799
Külső méret, nettó mélység (mm)	986
Külső méret, bruttó magasság (mm)	1480
Külső méret, bruttó szélesség (mm)	1090
Külső méret, bruttó mélység (mm)	1130
Nettó súly (kg)	270,0
Bruttó súly (kg)	289
Maximális padlóterhelés (N/m <sup>2</sup> )	4394
<b>Kibocsátási értékek</b>	
Kibocsátási hangnyomásszint a munkahelyen	67 dB(A) re 20 µPa
Hőátadás a környezetbe (MJ/h)	6,48
<b>Felszereltség</b>	
3 dimenziós kiegyensúlyozatlanság-figyelő rendszer	•
Fertőtlenítő öblítés	•
Hatékony merítőbordák	•
Rugó a rugóban rendszer	•
Hőmérséklet-felügyelet	•
Mennyiségi automatika +	•
Ruhák utántöltése	•
Programválasztás színes keretekkel	•
Készüléktől független tartozékok	•
<b>Hatékony és fenntarthatóság</b>	
Újrahasznosítási arány (%)	91
<b>Csatlakozási lehetőségek</b>	
Fizetőrendszer (opció)	•
Optikai interfész a szerviz számára	•
Csúcsterhelés-kizárási lekapcsolás/energiamenedzsment (opció)	•
LAN	•
Wi-Fi	•
Connector Box	•
<b>Kapacitások</b>	
Szintetikus ágyneműk [darabszám]	1
Szintetikus párnák [darabszám]	3
Pehelypaplanok [darabszám]	1
Pehelypárnák [darabszám]	3
<b>Szabványok, tanúsítványok és jelölések</b>	
CE	•

PWM 514 Self-Service [EH DV]

Ipari mosógép, külső fűtésű

M Touch Pro fiókkal, kifejezetten önkiszolgáló környezethez.



EAN: 4002516326922 / Anyagszám: 11511130 / Régi anyagszám: 51514017EU

VDE-EMC

•

VDE

•

IP X4 fröccsenő víz elleni védettségi fokozat

•

WEEE

•

A gépekről szóló 2006/42/EK irányelvnek való megfelelés

•