

PWM 511 [EL DP DD]

Professzionális mosógép, elektromos fűtésű, elvezető szivattyúval és mosószer-adagoló fiókkal, M Touch Pro.



EAN: 4002516431794 / Anyagszám: 11776110 / Régi anyagszám: 51511003EU

- Dobtérfogat: 100 l, töltetmennyiség: 11.0 kg
- 14%-kal kevesebb víz- és 50%-kal kevesebb energiafogyasztás*
- Max. kezelési kényelem érintéses színes kijelzővel – M Touch Pro
- Optimális centrifugálási hatások – maradéknedvesség: 50 %**, g-érték:370
- Jövőbe mutató hálózatba kötés LAN és WiFi révén

* A 60 °C-os színes mosás programban, melegvíz csatlakoztatásával, a korábbi modellhez képest.

** Maradéknedvesség-adatok a meleg öblítésre vonatkozóan az utolsó öblítéskor.

Kialakítás és kivitel	
Kialakítás	Előltöltős
Sorozat	Teljesítmény
Előlap	Vasszürke
Panel színe	Nemesacél
Maximális töltetmennyiség 1:9 töltési aránynál (kg)	11,0
Töltési arány	1:9
Töltetmennyiség (kg)	11,0
Dobtérfogat (l)	100
Ajtónyílás [Ø] (mm)	370
Ajtónyitási szög (fok)	180
Ajtó nyitási iránya	jobb
Automatikus ajtózár	•
Karbantartást nem igénylő szinkron motor	•
Textilkímélő dob	•
Alkalmazás	
Alkalmas szállodákban és éttermekben való használatra	•
Alkalmas idős- és gondozóotthonokban való használatra	•
Alkalmas textiltisztítási célú alkalmazásra	•
Alkalmas mosodákba és gépi vasaláshoz	•
Alkalmas kisipari használatra	•
Alkalmas egyetemeken, iskolákban és óvodákban való használatra	•
Alkalmas kórházi használatra	•
Alkalmas kempingekben történő használatra	•
Alkalmas sportegyesületek általi használatra	•
Alkalmas szépségápolási, wellness és fitness célú felhasználásra	•
Alkalmas a petrokémiai iparban való használatra	•
Alkalmas az élelmiszer-feldolgozó iparban való használatra	•
Alkalmas a szabadidőparkokban és üdülőlétesítményekben való használatra	•
Teljesítményadatok	
Ellenőrzött vírusölő hatékonyság	•
Ellenőrzött higiénia	•
Fajlagos vízfogyasztás hidegvíz-csatlakozás esetén (l/kg)	7,10
Fajlagos energiafogyasztás hidegvíz-csatlakozás esetén (kWh/kg)	0,12
Fajlagos vízfogyasztás melegvíz-csatlakozás esetén (l/kg)	6,90
Fajlagos energiaforrás melegvíz-csatlakozás esetén (kWh/kg)	0,03
Vízfogyasztás hidegvíz-csatlakozás esetén (l)	78,4
Energiafogyasztás hidegvíz-csatlakozás esetén (kWh)	1,37
Programidő hidegvíz-csatlakozás esetén (perc)	54
Vízfogyasztás melegvíz-csatlakozás esetén (l)	75,7
Energiafogyasztás melegvíz-csatlakozás esetén (kWh)	0,32
Programidő melegvíz-csatlakozás esetén (perc)	49
Vízfogyasztás az ECO-programban hidegvíz-csatlakozás esetén (l)	67,8
Energiafogyasztás az ECO-programban hidegvíz-csatlakozás esetén (kWh)	0,87

PWM 511 [EL DP DD]

Professzionális mosógép, elektromos fűtésű, elvezető szivattyúval és mosószer-adagoló fiókkal, M Touch Pro.



EAN: 4002516431794 / Anyagszám: 11776110 / Régi anyagszám: 51511003EU

Programidő az ECO-programban hidegvíz-csatlakozás esetén (perc)	34
Vízfogyasztás az ECO-programban melegvíz-csatlakozás esetén (l)	68,3
Energiafogyasztás az ECO-programban melegvíz-csatlakozás esetén (kWh)	0,13
Programidő az ECO-programban melegvíz-csatlakozás esetén (perc)	33
Maradéknedvesség hideg öblítés esetén (%)	54
Maradéknedvesség meleg öblítés esetén (%)	50
Centrifugálási fordulatszám (ford./perc)	1100
g-tényező	370
Tesztelt üzemórászám	30000
Vezérlés	
Vezérlés típusa	M Touch Pro
Programozhatóság	Programozható
Max. indításkésleltetés (óra)	Szabadon választható
A hátralévő idő kijelzése	•
Programfutás-kijelző	•
Beállítható kijelzőnyelvek	•
Alap-/célcsoport programok	
Alapprogramok	•
Programok hotelek és éttermek számára	•
Programok idősothtonok és ápolóotthonok számára	•
Programok létesítményüzemeltetési célokra	•
Programok mosodák számára	•
Programok társasházak és szállók számára	•
Programok textiltisztítók számára	•
Programok mosodák és vasalószalonok számára	•
Programok kisipari vállalkozások számára	•
Programok tűzoltóságok és mentőszolgálatok számára	•
Programok ménésbirtokok/istállók/lovardák számára	•
Programok egyetemek, iskolák és óvodák számára	•
Programok kórházak számára	•
Programok gyorséttermek számára	•
Programok kempingek számára	•
Programok sportegyesületek számára	•
Programok a kozmetikai, wellness- és fitneszipar számára	•
Programok magánháztartások számára	•
Programok orvosi és fogorvosi rendelők számára	•
Adagolás	
Mosószer-adagoló fiók	3 fiókos
Rugalmas adagolóadapter (opció)	•
Max. csatlakoztatható adagolószivattyúk [darabszám]	6
Kiürülés érzékelése	•
Standard elektromos csatlakozás	
Fűtési mód	Elektromos
Elektromos csatlakozás	3N AC 400V 50HZ
Fűtési teljesítmény (kW)	7,95
Teljes teljesítményigény (kW)	8,20
Biztosíték (A)	16

PWM 511 [EL DP DD]

Professzionális mosógép, elektromos fűtésű, elvezető szivattyúval és mosószer-adagoló fiókkal, M Touch Pro.



EAN: 4002516431794 / Anyagszám: 11776110 / Régi anyagszám: 51511003EU

Vízcsatlakozás/-elvezetés	
Hideg víz [darabszám]	1x 1/2" 3/4" csavarz.
Meleg víz [darabszám]	1x 1/2 coll 3/4 coll csavarz.
Használati víz (opció) [darabszám]	1 x 1/2" 3/4"-es csavarzattal
Mosóvíz-ürítoszivattyú	DN 22
Méret és súly	
Külső méret, nettó magasság (mm)	1020
Külső méret, nettó szélesség (mm)	700
Külső méret, nettó mélység (mm)	818
Külső méret, bruttó magasság (mm)	1214
Külső méret, bruttó szélesség (mm)	750
Külső méret, bruttó mélység (mm)	917
Nettó súly (kg)	148,0
Bruttó súly (kg)	161
Maximális padlóterhelés (N/m ²)	2577
Kibocsátási értékek	
Kibocsátási hangnyomásszint a munkahelyen	61 dB(A) re 20 µPa
Hőátadás a környezetbe (MJ/h)	2,80
Felszereltség	
3 dimenziós kiegyensúlyozatlanság-figyelő rendszer	•
Fertőtlenítő öblítés	•
Hőmérséklet-felügyelet	•
Speciális fűtőttest	•
Mennyiségi automatika +	•
Térfogatáram-mérő	•
Ruhák utántöltése	•
Programválasztás színes keretekkel	•
Készüléktől független tartozékok	•
Hatékony és fenntarthatóság	
Újrahasznosítási arány (%)	91
Csatlakozási lehetőségek	
Fizetőrendszer (opció)	•
Optikai interfész a szerviz számára	•
Csúcsterhelés-kizárási lekapcsolás/energiamenedzsment (opció)	•
LAN	•
Wi-Fi	•
Connector Box	•
Kapacitások	
Szintetikus ágyneműk [darabszám]	1
Szintetikus párnák [darabszám]	2
Pehelypaplanok [darabszám]	1
Pehelypárnák [darabszám]	2
Szabványok, tanúsítványok és jelölések	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
IP X4 fröccsenő víz elleni védettségi fokozat	•
WEEE	•
A gépekről szóló 2006/42/EK irányelvnek való megfelelés	•