

## PWM 511 [EL DP DD]

profesionální pračka, elektrický ohřev, s vypouštěcím čerpadlem se zásobníkem na prací prostředky, s ovládáním M Touch Pro.



EAN: 4002516431794 / Číslo materiálu: 11776110 / Číslo starého materiálu: 51511003EU

Provedení a konstrukce	
Provedení	Pračka s předním plněním
Řada	Performance
Čelní stěna	Ocelově šedá
Barva ovládacího panelu	Nerez
Maximální kapacita při poměru náplně 1 : 9 v kg	11,0
Poměr náplně	1:9
Kapacita v kg	11,0
Objem bubny v l	100
Otvor dvířek [Ø] v mm	370
Úhel otevření dvířek ve stupních	180
Závěs dvířek	vpravo
Automatický zámek dvířek	•
Bezúdržbový synchronní motor	•
Voštinový buben	•
Použití	
Vhodné pro hotelnictví a gastronomii	•
Vhodné pro domovy pro seniory a pečovatelská zařízení	•
Vhodné pro čistírny oděvů	•
Vhodné pro prádelny a mandlovn	•
Vhodné pro řemeslnou výrobu	•
Vhodné pro univerzity, školy a mateřské školy	•
Vhodné pro nemocnice	•
Vhodné pro kempy	•
Vhodné pro sportovní kluby	•
Vhodné pro oblast beauty, wellness a fitness	•
Vhodné pro petrochemický průmysl	•
Vhodné pro potravinářský průmysl	•
Vhodné pro zábavní parky a prázdninová zařízení	•
Výkonové údaje	
Prověřená účinnost proti virům	•
Testovaná hygiena	•
Specifická spotřeba vody při připojení na studenou vodu v l/kg	7,10
Specifická spotřeba energie při připojení na studenou vodu v kWh/kg	0,12
Specifická spotřeba vody při připojení na teplou vodu v l/kg	6,90
Specifická spotřeba energie při připojení na teplou vodu v kWh/kg	0,03
Spotřeba vody při připojení na studenou vodu v l	78,4
Spotřeba energie při připojení na studenou vodu v kWh	1,37
Čas programu při připojení na studenou vodu v min	54
Spotřeba vody při připojení na teplou vodu v l	75,7
Spotřeba energie při připojení na teplou vodu v kWh	0,32
Čas programu při připojení na teplou vodu v min	49
Spotřeba vody v programu ECO při připojení na studenou vodu v l	67,8
Spotřeba energie v programu ECO při připojení na studenou vodu v kWh	0,87
Čas programu při připojení na studenou vodu v programu ECO v min	34

- objem bubny 100 l, hmotnost náplně 11.0 kg
- o 14 % nižší spotřeba vody a o 50 % nižší spotřeba elektrické energie\*
- komfort obsluhy s celodotýkavým barevným displejem – M Touch Pro
- optimální výsledky odstředování – zbytková vlhkost 50 %\*\*, faktor g370
- možnost budoucího propojení přes LAN a WiFi

\* Vztahuje se k programu „Barevné prádlo 60 °C“ při připojení na teplou vodu ve srovnání s předchozím modelem.

\*\* Údaj o zbytkové vlhkosti vztažený k máchání v teplé vodě při posledním máchání.

## PWM 511 [EL DP DD]

profesionální pračka, elektrický ohřev, s vypouštěcím čerpadlem se zásobníkem na prací prostředky, s ovládáním M Touch Pro.



EAN: 4002516431794 / Číslo materiálu: 11776110 / Číslo starého materiálu: 51511003EU

Spotřeba vody v programu ECO při připojení na teplou vodu v l	68,3
Spotřeba energie v programu ECO při připojení na teplou vodu v kWh	0,13
Čas programu při připojení na teplou vodu v programu ECO v min	33
Zbytková vlhkost při studeném oplachu v %	54
Zbytková vlhkost při teplém oplachu v %	50
Počet otáček při odstředování ot/min	1100
Faktor g	370
Testované provozní hodiny	30000
<b>Řídicí jednotka</b>	
Typ ovládání	M Touch Pro
Programovatelné	programovatelné
Maximální předvolba startu v hodinách	Libovolně volitelné
Indikace zbyvajících času	•
Indikace průběhu programu	•
Nastavitelné jazyky displeje	•
<b>Zákl. programy/pro cílové sk.</b>	
Základní programy	•
Programy pro hotelnictví a gastronomii	•
Programy pro domovy pro seniory a domovy s pečovatelskou službou	•
Programy pro facility management	•
Programy pro samoobslužné prádelny	•
Programy pro obytné domy a bytovou výstavbu	•
Programy pro čistírný oděvů	•
Programy pro prádelny a mandlovny	•
Programy pro řemeslnou výrobu	•
Programy pro hasiče a záchranné služby	•
Programy pro hřebčiny/jízdárny/jezdecké stáje	•
Programy pro univerzity, mateřské školy a školy	•
Programy pro nemocnice	•
Programy pro restaurace s rychlým občerstvením	•
Programy pro kempy	•
Programy pro sportovní kluby	•
Programy pro kosmetiku, wellness a fitness	•
Programy pro domácnosti	•
Programy pro lékařské a stomatologické ordinace	•
<b>dávkování</b>	
Zásobník na prací prostředky	3 přihrádky
Flexibilní dávkovací adaptér (příslušenství)	•
Maximální počet připojení dávkovacích čerpadel [počet]	6
Indikace prázdného stavu	•
<b>Standardní elektrické připojení</b>	
Druh ohřevu	Elektro
Elektrická přípojka	3N AC 400V 50HZ
Topný výkon v kW	7,95
Celkový příkon v kW	8,20
Jištění v A	16

## PWM 511 [EL DP DD]

profesionální pračka, elektrický ohřev, s vypouštěcím čerpadlem se zásobníkem na prací prostředky, s ovládáním M Touch Pro.



EAN: 4002516431794 / Číslo materiálu: 11776110 / Číslo starého materiálu: 51511003EU

<b>Přípojka přívodu a odvodu vody</b>	
Studená voda [počet]	1x 1/2" se šroubením 3/4"
Teplá voda [počet]	1x 1/2" se šroubením 3/4"
Užitková voda (volitelně) [počet]	1x 1/2" se šroubením 3/4"
Vypouštěcí čerpadlo	DN 22
<b>Rozměry a hmotnost</b>	
Vnější rozměr, výška netto v mm	1020
Vnější rozměr, šířka netto v mm	700
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	818
Vnější rozměr, výška brutto v mm	1214
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	750
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	917
Hmotnost netto v kg	148,0
Hmotnost brutto v kg	161
Maximální zatížení podlahy v N/m <sup>2</sup>	2577
<b>Emisní hodnoty</b>	
Emisní hladina akustického tlaku na pracovišti	61 dB(A) re 20 µPa
Teplo vysálané do prostoru v MJ/h	2,80
<b>Vybavení</b>	
Trojrozměrná kontrola nevyváženosti	•
Dezinfekční máchání	•
Kontrola teploty	•
Speciální topné těleso	•
Množstevní automatika+	•
Průtokoměr	•
Přidat prádlo	•
Výběr programu pomocí barevných rámečků	•
Příslušenství nezávislé na přístroji	•
<b>Hospodárnost a udržitelnost</b>	
Míra recyklace v %	91
<b>Možnosti připojení</b>	
Inkasiní systém (volitelně)	•
Optické rozhraní pro servisní přístup	•
Systém vypnutí ve špičce/energetický management (volitelně)	•
LAN	•
WiFi	•
Připojovací box	•
<b>Kapacita</b>	
Syntetické ložní prádlo [počet]	1
Syntetické polštáře [počet]	2
Péřové přikrývky [počet]	1
Péřové polštáře [počet]	2
<b>Normy, zkušební a identifikační označení</b>	
CE	•
VDE EMC	•
VDE	•
Ochrana proti stříkající vodě IPX4	•
WEEE	•
Shoda se směrnicí o strojních zařízeních podle 2006/42/ES	•