

PWM 916 [EL DV HS]

Profesionální pračka, elektrický ohřev

s ovládáním M Touch Pro Plus – libovolně programovatelné, na hrubé nečistoty.



- speciální buben pro vypláchnutí hrubých nečistot
- objem bubnu 140 l, hmotnost náplně 16,0 kg
- snadné a bezpečné ovládání díky automatickému zámku dvířek
- možnost budoucího propojení přes LAN a WiFi
- optimální obsluha – celodotkový barevný displej M Touch Pro Plus

EAN: 4002516433446 / Číslo materiálu: 11776210 / Číslo starého materiálu: 51916017EU

Provedení a konstrukce	
Provedení	Pračka s předním plněním
Řada	Performance Plus
Čelní stěna	Nerez
Barva ovládacího panelu	Nerez
Maximální kapacita při poměru náplně 1 : 9 v kg	16,0
Poměr náplně	1:9
Kapacita v kg	16,0
Objem bubnu v l	140
Otvor dvířek [Ø] v mm	415
Úhel otevření dvířek ve stupních	180
Závěs dvířek	vpravo
Automatický zámek dvířek	•
Inovativní prací vana	•
Bezúdržbový motor s frekvenčním měničem	•
Speciální buben	•
Použití	
Vhodné pro facility management	•
Vhodné pro hřebčiny a jízďárny	•
Výkonové údaje	
Prověřená účinnost proti virům	•
Testovaná hygiena	•
Specifická spotřeba vody při připojení na studenou vodu v l/kg	6,20
Specifická spotřeba energie při připojení na studenou vodu v kWh/kg	0,14
Specifická spotřeba vody při připojení na teplou vodu v l/kg	5,90
Specifická spotřeba energie při připojení na teplou vodu v kWh/kg	0,06
Spotřeba vody při připojení na studenou vodu v l	99,2
Spotřeba vody při připojení na studenou vodu v programu „Mopy standard 60 °C“ v l	182,2
Spotřeba energie při připojení na studenou vodu v kWh	2,24
Spotřeba energie při připojení na studenou vodu v programu „Mopy standard 60 °C“ v kWh	3,21
Čas programu při připojení na studenou vodu v min	49
Spotřeba vody při připojení na teplou vodu v l	94,4
Spotřeba vody při připojení na teplou vodu v programu „Mopy standard 60 °C“ v l	178,1
Spotřeba energie při připojení na teplou vodu v kWh	0,96
Spotřeba energie při připojení na teplou vodu v programu „Mopy standard 60 °C“ v kWh	1,33
Čas programu při připojení na teplou vodu v min	43
Spotřeba vody v programu ECO při připojení na studenou vodu v l	92,8
Spotřeba energie v programu ECO při připojení na studenou vodu v kWh	1,60
Čas programu při připojení na studenou vodu v programu ECO v min	34
Spotřeba vody v programu ECO při připojení na teplou vodu v l	91,2

PWM 916 [EL DV HS]

Profesionální pračka, elektrický ohřev

s ovládáním M Touch Pro Plus – libovolně programovatelné, na hrubé nečistoty.



EAN: 4002516433446 / Číslo materiálu: 11776210 / Číslo starého materiálu: 51916017EU

Spotřeba energie v programu ECO při připojení na teplou vodu v kWh	0,48
Čas programu při připojení na teplou vodu v programu ECO v min	32
Čas programu při připojení na studenou vodu v programu „Mopy standard 60 °C“ v min	53
Čas programu při připojení na teplou vodu v programu „Mopy standard 60 °C“ v min	47
Zbytková vlhkost při studeném oplachu v %	48
Zbytková vlhkost při teplém oplachu v %	44
Zbytková vlhkost při přípravě stíracích návléků v %	25
Počet otáček při odstředování ot/min	1075
Faktor g	462
Testované provozní hodiny	30000
Řídicí jednotka	
Typ ovládání	M Touch Pro Plus
Programovatelné	Volně programovatelné
Maximální předvolba startu v hodinách	Libovolně volitelné
Indikace zbývajících času	•
Indikace průběhu programu	•
Nastavitelné jazyky displeje	•
Možnost zadání hmotnosti před spuštěním programu	•
Zákl. programy/pro cílové sk.	
Základní programy	•
dávkování	
Maximální počet připojení dávkovacích čerpadel [počet]	12
Indikace prázdného stavu	•
Standardní elektrické připojení	
Druh ohřevu	Elektro
Elektrická přípojka	3N AC 400V 50HZ
Topný výkon v kW	14,00
Celkový příkon v kW	14,60
Jištění v A	25
Možná varianta napětí 1	
Elektrická přípojka	3N AC 400V 60HZ
Topný výkon v kW	14,00
Celkový příkon v kW	14,60
Jištění v A	25
Přípojka přívodu a odvodu vody	
Studená voda [počet]	2x 1/2" se šroubením 3/4"
Teplá voda [počet]	1x 1/2" se šroubením 3/4"
Tvrdá voda (volitelně) [počet]	2x 1/2" se šroubením 3/4"
Vypouštěcí ventil	DN 70
Rozměry a hmotnost	
Vnější rozměr, výška netto v mm	1450
Vnější rozměr, šířka netto v mm	924
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	835
Vnější rozměr, výška brutto v mm	1585
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	1090
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	1130
Hmotnost netto v kg	333,0

PWM 916 [EL DV HS]

Profesionální pračka, elektrický ohřev

s ovládáním M Touch Pro Plus – libovolně programovatelné, na hrubé nečistoty.

EAN: 4002516433446 / Číslo materiálu: 11776210 / Číslo starého materiálu: 51916017EU

Hmotnost brutto v kg	353
Maximální zatížení podlahy v N/m ²	5051
Emisní hodnoty	
Emisní hladina akustického tlaku na pracovišti	65 dB(A) re 20 µPa
Teplota vysálané do prostoru v MJ/h	6,48
Vybavení	
Patentované odvodnění před začátkem cyklu	•
Příprava utěrek	•
Trojrozměrná kontrola nevyváženosti	•
Dezinfekční máchání	•
EcoSpeed	•
Systém zdvojených pružin	•
Kontrola teploty	•
Speciální topné těleso	•
Množstevní automatika+	•
Průtokoměr (volitelně)	•
Vážicí sokl (volitelně)	•
Přidat prádlo	•
Výběr programu pomocí barevných rámečků	•
Nouzový vypínač	•
Příslušenství nezávislé na přístroji	•
Hospodárnost a udržitelnost	
Míra recyklace v %	92
Možnosti připojení	
Inkasní systém (volitelně)	•
Optické rozhraní pro servisní přístup	•
Systém vypnutí ve špičce/energetický management (volitelně)	•
Rekuperace vody (volitelně)	•
LAN	•
WiFi	•
Připojovací box	•
Kapacita	
Ochranné dýchací masky [počet]	13
Zásahové přilby [počet]	4
Zásahové obleky [počet]	2
Zásahové bundy [počet]	3
Protichemické ochranné obleky [počet]	1
Syntetické ložní prádlo [počet]	1
Syntetické polštáře [počet]	3
Péřové přikrývky [počet]	1
Péřové polštáře [počet]	3
Úklidové utěrky, 22 g [počet]	355
Mopy, bavlna, 40 cm/190 g [počet]	82
Mopy, bavlna, 50 cm/220 g [počet]	71
Mopy, mikrovlákno, 40 cm/120 g [počet]	130
Mopy, mikrovlákno, 50 cm/170 g [počet]	91
Mopy, Office, 100 g [počet]	160
Mopy, Stairway, 150 g [počet]	105
Letní deky na koně [počet]	3

PWM 916 [EL DV HS]

Profesionální pračka, elektrický ohřev

s ovládáním M Touch Pro Plus – libovolně programovatelné, na hrubé nečistoty.



EAN: 4002516433446 / Číslo materiálu: 11776210 / Číslo starého materiálu: 51916017EU

Normy, zkušební a identifikační označení	
CE	•
VDE EMC	•
VDE	•
Ochrana proti stříkající vodě IPX4	•
WEEE	•
Shoda se směrnicí o strojních zařízeních podle 2006/42/ES	•