

PWM 514 Self-Service [EL DV]

Professional pyykinpesukone, sähkölämmitys

M Touch Pro, suunniteltu erityisesti itsepalvelupesuloiden tarpeisiin.



- Erinom. puhdistus- ja kulutusarvot – uutta Miele-teknologiaa
- Rummun tilavuus 130 l, täyttömäärä 14.0 kg
- Erittäin helppo käyttää värill. kosketusnäytöllä – M Touch Pro
- Turvallinen ja helppo käyttää – automaattinen luukun lukitus
- Verkotus – LAN ja WiFi

EAN: 4002516358244 / Materiaalin numero: 11580330 /
Vanhan materiaalin numero: 51514010EU

Rakennetyyppi ja design	
Rakennetyyppi	Edestä täytettävä
Valikoima	Performance
Etuosaa	Raudanharmaa
Ohjauspaneelin väri	Ruostumaton teräs
Suurin kuormitus täyttösuhteella 1:9, kg	14,0
Täyttösuhde	1:9
Täyttömäärä, kg	14,0
Rummun tilavuus, l	130
Luukku [Ø], mm	415
Luukun avautumiskulma, astetta	180
Luukun käisyys	oikea
Automaattinen luukun lukitus	•
Innovatiivinen pesuallas	•
Huoltovapaa moottori, jossa taajuusmuunnin	•
Patentoitu kennorumpu 2.0	•
Sovellus	
Sopii itsepalvelupesuloihin	•
Sopii asuntoloihin ja asuntoyhtiöihin	•
Sopii huvipuisto- ja lomakeskuskäyttöön	•
Suorituskykytiedot	
Veden ominaiskulutus, kuumavesiliitännällä, l/kg	7,20
Vedenkulutus kylmävesiliitännällä, l	109,2
Energiankulutus kylmävesiliitännällä, kWh	2,80
Ohjelma-aika kylmävesiliitännällä, min	56
Vedenkulutus kuumavesiliitännällä, l	100,8
Energiankulutus kuumavesiliitännällä, kW	0,98
Ohjelma-aika kylmä- ja kuumavesiliitännällä, min	49
Energiankulutus ECO-ohjelmassa kylmävesiliitännällä	1,82
Jäännöskosteus kylmähuuhtelulla, %	53
Jäännöskosteus lämminhuuhtelulla, %	49
Linkousnopeus, kierr./min	1025
g-kerroin	364
Testatut käyttötunnit	30000
Ohjaus	
Ohjausjärjestelmä	M Touch Pro
Ohjelmoitavuus	ohjelmoitava
Asiakaskohtainen etukäteiskonfigurointi mahdollista	•
Pisin ajastus, h	Vapaasti valittavissa
Jäljellä olevan ajan näyttö	•
Ohjelmavaiheen osoitin	•
Valittavissa olevat näytön kielet	•
Mahdollisuus syöttää paino ennen ohjelman alkua	•
Vakio-/kohderyhmäohjelmat	
Perusohjelmat	•
Annostelu	
Liitännöiden enimmäismäärä, nestemäisten aineiden annostelupumput [määrä]	12
Tyhjän säiliön tunnistin	•

PWM 514 Self-Service [EL DV]

Professional pyykinpesukone, sähkölämmitys

M Touch Pro, suunniteltu erityisesti itsepalvelupesuloiden tarpeisiin.



EAN: 4002516358244 / Materiaalin numero: 11580330 /
Vanhan materiaalin numero: 51514010EU

Vakiosähköliitäntä	
Lämmitystapa	Sähkö
Sähköliitäntä	3N AC 400V 50HZ
Lämmitysteho, kW	9,00
Kokonaisliitäntäteho, kW	9,60
Sulakekoko, A	16
Mahd. jännitevaihtoehto 1	
Sähköliitäntä	3N AC 400V 60HZ
Lämmitysteho, kW	9,00
Kokonaisliitäntäteho, kW	9,60
Sulakekoko, A	16
Vesiliitäntä/vedenpoisto	
Kylmä vesi [lukumäärä]	2x 1/2", 3/4" liitäntä
Kuuma vesi [lukumäärä]	1x 1/2" letku, 3/4" liitänt.
Kova vesi (valinnainen) [lukumäärä]	2 x 1/2", 3/4" liitin
Tyhjennysventtiili	DN 70
Mitat ja paino	
Ulkomitat, korkeus, mm	1350
Ulkomitat, leveys, mm	799
Ulkomitat, syvyys, mm	986
Ulkomitat, bruttokorkeus, mm	1480
Ulkomitat, bruttolleveys, mm	1090
Ulkomitat, bruttosyvyys, mm	1130
Nettopaino, kg	272,0
Bruttopaino, kg	291
Lattiaan kohdistuva enimmäiskuormitus, N/m ²	4414
Päästötiedot	
Äänenpainetaso työskentelypaikalla	67 dB(A) re 20 µPa
Lämmönluovutus huonetilaan, MJ/h	6,48
Ominaisuudet	
3-ulotteinen epätasapainon valvonta	•
Desinfiointihuuhdeltu	•
Tehokkaat rummun olakkeet	•
Tuplajousitus	•
Lämpötilan valvonta	•
Erityinen lämmitysvastus	•
Määräautomatiikka+	•
AddLoad	•
Ohjelmavalinta värikeyksen avulla	•
Yleiskäyttöiset lisävarusteet	•
Tehokkuus ja kestävyys	
Kierrätysaste, %	91
Liitäntävaihtoehdot	
Maksujärjestelmä (valinnainen)	•
Optinen liitäntä huoltoa varten	•
Huippukuormituskatkaisin/energianhallinta (valinnainen)	•
LAN	•
WiFi	•
Kytkenärasia	•
Suorituskyky	
Synteettiset peitot [määrä]	1

PWM 514 Self-Service [EL DV]

Professional pyykinpesukone, sähkölämmitys

M Touch Pro, suunniteltu erityisesti itsepalvelupesuloiden tarpeisiin.



EAN: 4002516358244 / Materiaalin numero: 11580330 /

Vanhan materiaalin numero: 51514010EU

Synteettiset tyyny [määrä]	3
Untuvapeitot [määrä]	1
Untuvatyyny [määrä]	3
Vaat.muk.,ertif.,symbolit	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Suojausluokka IPX4	•
WEEE	•
Konedirektiivin 2006/42/EY mukainen	•