

PWM 920 [SD DV DD]

Vaskemaskine, dampopvarmet (direkte)
med sæbeskuffe, M Touch Pro Plus - frit programmerbar.



- Tromlevolumen 180 l, kapacitet 20.0 kg
- Optimal betjening med Fulltouch-farvedisplay – M Touch Pro Plus
- Optimal rengøring & perfekt forbrug – innovativ teknik fra Miele
- Enkel og sikker betjening med automatisk dørlås
- Fremtidssikret trådløs nettilslutning

EAN: 4002516358305 / Materiale nummer: 11580400 /
Gammelt materiale nummer: 51920012EU

Konstruktion og udførelse	
Konstruktion	Frontbetjent
Serie	Performance Plus
Front	Rustfrit stål
Betjeningspanelets farve	Rustfrit stål
Maks. kapacitet ved et fyldningsforhold på 1:9 i kg	20,0
Fyldningsforhold	1:9
Kapacitet i kg	20,0
Tromlevolumen i l	180
Døråbning [Ø] i mm	415
Døråbningsvinkel i grader	180
Dørens yderposition	højre
Automatisk dørlås	•
Innovativt design af vaskekar	•
Vedligeholdelsesfri motor med frekvensomformer	•
Patenteret SoftCare-tromle 2.0	•
Anvendelse	
Egnet til hoteller og restaurationsbranchen	•
Egnet til facility management	•
Egnet til møntvaskerier	•
Egnet til boligvaskerier og kollegier	•
Egnet til tekstilrengøring	•
Egnet til vaskerier	•
Egnet til håndværksbranchen	•
Egnet til brandvæsenet og redningstjenester	•
Egnet til stutier og ridehaller	•
Egnet til universiteter, skoler og daginstitutioner	•
Egnet til sygehuse	•
Egnet til campingpladser	•
Egnet til idrætsklubber	•
Egnet til skønhedssaloner, wellness og fitness	•
Egnet til læge- og tandlægepraksisser	•
Egnet til petrokemisk industri	•
Egnet til fødevarerindustrien	•
Egnet til forlystelsesparker og feriekomplekser	•
Egnet til offentlige institutioner	•
Effektdata	
Godkendt virkning mod virus	•
Testet hygiejne	•
Specifikt vandforbrug ved tilslutning til koldt vand i l/kg	6,20
Specifikt energiforbrug ved tilslutning til koldt vand i kWh/kg	0,13
Specifikt vandforbrug ved tilslutning til varmt vand i l/kg	5,90
Vandforbrug ved tilslutning til koldt vand i l	124,0
Vandforbrug ved tilslutning til koldt vand i programmet Mopper standard 60 °C i l	229,0
Energiforbrug ved tilslutning til koldt vand i kWh	2,50
Energiforbrug ved tilslutning til koldt vand i programmet Mopper standard 60 °C i kWh	4,10
Programtid i minutter ved tilslutning til koldt vand	49
Vandforbrug ved tilslutning til varmt vand i l	118,0

PWM 920 [SD DV DD]

Vaskemaskine, dampopvarmet (direkte)
med sæbeskuffe, M Touch Pro Plus - frit programmerbar.



EAN: 4002516358305 / Materiale nummer: 11580400 /
Gammelt materiale nummer: 51920012EU

Vandforbrug i ECO-program ved tilslutning til koldt vand i l	116,0
Energiforbrug i ECO-program ved tilslutning til koldt vand i kWh	1,70
Programvarighed i minutter i ECO-program ved tilslutning til koldt vand	39
Vandforbrug i ECO-program ved tilslutning til varmt vand i l	114,0
Programtid ved tilslutning til koldt vand i programmet Mopper Standard 60 °C i min.	61
Restfugtighed ved skylning med koldt vand i %	48
Restfugtighed ved varmt sluskyld i %	44
Restfugtighed ved rengøring af klude i %	25
Centrifugeringshastighed i o/m	1075
g-faktor	462
Testede driftstimer	30000
Styring	
Styringstype	M touch Pro Plus
Programindstilling	Frit programmerbar
Maks. startforvalg i timer	Kan vælges frit
Resttidsvisning	•
Visning af programforløb	•
Indstilleligt displaysprog	•
Mulighed for indtastning af vægt før programstart	•
Grund-/målgruppeprogrammer	
Grundprogrammer	•
Dosering	
Sæbeskuffe	3 rum
Maksimal tilslutningsmuligheder for doseringspumpe [antal]	12
Registrering af manglende middel / tom beholder	•
Etilslutning	
Opvarmningsform	Damp direkte
Etilslutning	3N AC 400V 50HZ
Varmeeffekt el i kW	0,00
Varmeeffekt ved damp i kW	27,00
Samlet tilslutning i kW	3,10
Sikring i A	16
Mulig spændingsvariant 1	
Etilslutning	3N AC 400V 60HZ
Varmeeffekt i kW	0,00
Samlet tilslutning i kW	3,10
Sikring i A	16
Vandtilslutning/-afløb	
Koldt vand [antal]	3 x 1/2" med 3/4" forskruining
Varmt vand [antal]	1x 1/2" med 3/4" forskruining
Hårdt vand (ekstraudstyr) [antal]	2 x 1/2" med 3/4" forskruining
Afløbsventil	DN 70
Damptilslutning	
Damptilslutning	1/2"

PWM 920 [SD DV DD]

Vaskemaskine, dampopvarmet (direkte)

med sæbeskuffe, M Touch Pro Plus - frit programmerbar.

EAN: 4002516358305 / Materiale nummer: 11580400 /
Gammelt materiale nummer: 51920012EU

Mål og vægt	
Udvendigt mål, nettohøjde i mm	1450
Udvendigt mål, nettobredde i mm	924
Udvendigt mål, nettodybde i mm	935
Udvendigt mål, bruttohøjde i mm	1585
Udvendigt mål, bruttobredde i mm	1090
Udvendigt mål, bruttodybde i mm	1130
Nettovægt i kg	390,0
Bruttovægt i kg	410
Maksimal gulvbelastning i N	5765
Lydniveau	
Lydniveau på arbejdsplads	67 dB(A) re 20 µPa
Varmeafgivelse til rummet i MJ/t	6,48
Udstyr	
Patenteret for-afvanding	•
Patenteret behandling af klude	•
Tredimensionel ubalanceovervågning	•
Desinfektionsskylling	•
Effektive ribber	•
EcoSpeed	•
Fjeder i fjeder-system	•
Temperaturovervågning	•
Specialvarmelegemer	•
Mængdeautomatik Plus	•
Volumenstrømmåler (ekstraustyr)	•
Efterfyldning af tekstiler	•
Programvalg via farvesymboler	•
Nødstopkontakt	•
Tilbehør, der er produktafhængigt	•
Energimærkning	
Genbrugsandel i %	92
Tilslutningsmuligheder	
Betalingssystem (ekstraustyr)	•
Optisk grænseflade for serviceadgang	•
Frakobling ved spidsbelastning (ekstraustyr)	•
Vandgenanvendelse (ekstraustyr)	•
LAN	•
Wi-fi	•
Connector Box	•
Kapacitet	
Åndedrætsværn [antal]	15
Brandhelme [antal]	5
Beskyttelsesdragter [antal]	3
Beskyttelsesjakker [antal]	5
Kemikaliebeskyttelse for jakkesæt [antal]	2
Syntetiske dyner [antal]	2
Syntetiske puder [antal]	4
Fjerdyner [antal]	2
Fjerpuder [antal]	4
Aftørringsklude, 22 g [antal]	456
Moppebetræk, bomuld, 40 cm [antal]	106

PWM 920 [SD DV DD]

Vaskemaskine, dampopvarmet (direkte)

med sæbeskuffe, M Touch Pro Plus - frit programmerbar.



EAN: 4002516358305 / Materiale nummer: 11580400 /

Gammelt materiale nummer: 51920012EU

Moppebetræk, bomuld, 50 cm [antal]	91
Moppebetræk, mikrofiber, 40 cm [antal]	167
Moppebetræk, mikrofiber, 50 cm [antal]	117
Mopps, Office, 100 g [Anzahl]	200
Mopps, Stairway, 150 g [Anzahl]	130
Sommerdækkener til heste [antal]	3
Standarder og godkendelser	
CE	•
VDE	•
Beskyttelse mod vandsprøjt IP X4	•
WEEE	•
Overholder maskindirektivet i henhold til 2006/42/EG	•