

PWM 935 [SI DV DD]

Lavadora Professional con calentamiento de vapor (indirecto)
– programable libremente. 35 kg de carga.



Código EAN: 4002516927853 / Número de material: 12886840 /
Número de material antiguo: 51935010EU

Diseño constructivo y versión

Diseño constructivo	Carga frontal
Línea	Performance Plus
Frontal	Acero inoxidable
Color del panel de mandos	Acero inoxidable
Capacidad carga máxima en proporción de llenado de 1:9 en kg	35,0
Proporción de llenado	1:9
Cantidad de carga en kg	35,0
Volumen del tambor en l	320
Apertura de la puerta [\emptyset] en mm	415
Ángulo de apertura de la puerta en grados	180
Apertura de la puerta	derecha
Cierre automático de la puerta	•
Motor libre de mantenimiento con convertidor de frecuencia	•

PWM 935 [SI DV DD]

Lavadora Professional con calentamiento de vapor (indirecto)

– programable libremente. 35 kg de carga.

- Volumen del tambor protector 320 l, capacidad de carga máxima 35,0 kg
- 19 % menos de consumo de agua y 40 % menos de energía*
- Secado posterior más corto gracias al centrifugado BoostSpin con Sensor 3D para control de desequilibrios
- Cierre automático de la puerta
- Aclarados de desinfección
- EcoSpeed
- Control automático de carga Plus
- Posibilidad de añadir prendas a posteriori
- Nuevo diseño de los desprendedores
- Interruptor de parada de emergencia
- Selección de programa mediante marco de color
- Desconexión por carga de pico (opcional)
- Supervisión de temperatura
- Caudalímetro (opcional)
- Recuperación de agua (opcional)
- Zócalo de pesaje (opcional)
- Tratamiento de paños patentado
- Centrifugado previo patentado
- Centrifugado eficiente
- null
- Posibilidad de preconfiguración
- Manejo óptimo con la pantalla táctil en color: M Touch Pro Plus
- Conexión viable mediante LAN y WiFi

* Relacionado con el programa de ropa de color 60° con conexión de agua caliente, en comparación con el modelo predecesor.

Código EAN: 4002516927853 / Número de material: 12886840 /
Número de material antiguo: 51935010EU

Tambor protector patentado 2.0 de acero inoxidable

Aplicación

Para hostelería y restauración	•
Apto para residencias de ancianos y centros asistenciales	•
Apto para empresas de limpieza	•
Apto para tintorerías	•
Apto para lavanderías y centros de planchado	•
Apto para talleres	•
Apto para bomberos y servicios de emergencia	•
Apto para criaderos de caballos y establos	•
Apto para universidades, escuelas y guarderías	•
Apto para hospitales	•
Apto para campings	•
Apto para clubes deportivos	•
Apto para salones de belleza, centros wellness y gimnasios	•
Apto para la industria petroquímica	•
Apto para la industria de transformación de los alimentos	•
Apto para parques temáticos y complejos turísticos	•
Apto para instituciones e instalaciones sociales	•

Datos de potencia

Eficacia contra virus probada	•
Higiene certificada	•
Consumo específico de agua con conexión al agua fría en l/kg	6,80
Consumo específico de energía con conexión al agua fría en kWh/kg	0,18
Consumo específico de agua con conexión a agua caliente en l/kg	6,50
Consumo específico de energía en caso de conexión a agua caliente en kWh/kg	0,05
Consumo de agua con conexión a agua fría en l	238,6
Consumo de agua con conexión al agua fría en programa Mopas estándar 60 °C en l	392,5
Consumo de energía con conexión a agua fría en kWh/kg	6,34

PWM 935 [SI DV DD]

Lavadora Professional con calentamiento de vapor (indirecto)

– programable libremente. 35 kg de carga.



Código EAN: 4002516927853 / Número de material: 12886840 /
Número de material antiguo: 51935010EU

Consumo de energía con conexión al agua fría en el programa Mopas estándar 60 °C en kWh	7,20
Duración del programa con conexión a agua fría en min.	54
Consumo de agua con conexión a agua caliente en l	226,5
Consumo de agua con conexión al agua caliente en el programa Mopas estándar 60 °C en l	404,2
Consumo de energía con conexión a agua caliente en kWh	1,75
Consumo de energía con conexión al agua caliente en el programa Mopas estándar 60 °C en kWh	2,61
Duración del programa con conexión a agua caliente en min.	47
Consumo de agua en el programa ECO con conexión a agua fría en l	224,4
Consumo de energía en el programa ECO con conexión a agua fría en kWh	4,18
Duración del programa ECO con conexión a agua fría en min.	38
Consumo de agua en el programa ECO con conexión a agua caliente en l	217,4
Consumo de energía en el programa ECO con conexión a agua caliente en kWh	0,67
Duración del programa ECO con conexión a agua caliente en min.	35
Duración del programa Mopas estándar 60 °C con conexión a agua fría en min.	54
Duración del programa Mopas estándar 60 °C con conexión a agua caliente en min.	51
Humedad residual en aclarados en frío en %	50
Humedad residual en aclarados en caliente en %	43
Humedad residual en el tratamiento de fundas de mopa en %	12
R.p.m. de centrifugado en U/min	1060
Factor g	502
Horas de servicio comprobadas	30000
Control	
Tipo de manejo	M Touch Pro Plus
Programable	Programación libre
Posibilidad preconfig. adaptada al cliente	•
Preselección máx. de la hora de inicio en h	De libre selección
Indicación de tiempo restante	•
Indicación de desarrollo del programa	•
Idiomas del display ajustables	•
Idioma seleccionable en cualquier momento	•
Posibilidad introd. peso antes de inicio prog.	•
Programas básicos y especializados	
Programas básicos	•
Programas para hostelería y gastronomía	•
Programas para residencias de ancianos	•
Programas para empresas de limpieza	•
Programas para tintorerías	•

PWM 935 [SI DV DD]

Lavadora Professional con calentamiento de vapor (indirecto)

– programable libremente. 35 kg de carga.

Código EAN: 4002516927853 / Número de material: 12886840 /
Número de material antiguo: 51935010EU

Programas para lavanderías y centros de planchado •

Programas para empresas artesanales •

Programas para bomberos y servicios de emergencia •

Programas para criaderos de caballos/granjas ecuestres/establos •

Programas para universidades, guarderías y escuelas •

Programas para hospitales •

Programas para campings •

Programas para clubes deportivos •

Programas para los salones de belleza, de bienestar y gimnasios •

Dosificación

Cajetín	4 compartimentos
---------	------------------

Opciones máximas de conexión para bombas de dosificación [número]	12
---	----

Detección de vacío	•
--------------------	---

Conexión eléctrica estándar

Tipo de calentamiento	Vapor indirecto
-----------------------	-----------------

Conexión eléctrica	3N AC 400V 50HZ
--------------------	-----------------

Potencia calefactora vapor en kW	50,00
----------------------------------	-------

Potencia nominal total en kW	6,10
------------------------------	------

Fusibles en A	16
---------------	----

Possible variante de tensión 1

Conexión eléctrica	3N AC 400V 60HZ
--------------------	-----------------

Potencia nominal total en kW	6,10
------------------------------	------

Fusibles en A	16
---------------	----

Conexión de agua/desagüe

Agua dura (opcional) [cantidad]	2 × 1/2" con unión rosada de 3/4"
---------------------------------	-----------------------------------

Válvula de desagüe	DN 70
--------------------	-------

Medidas y peso

Medidas exteriores, alto neto en mm	1646
-------------------------------------	------

Medidas exteriores, ancho neto en mm	1090
--------------------------------------	------

Medidas exteriores, fondo neto en mm	1275
--------------------------------------	------

Medidas exteriores, alto bruto en mm	1793
--------------------------------------	------

Medidas exteriores, ancho bruto en mm	1365
---------------------------------------	------

Medidas exteriores, fondo bruto en mm	1425
---------------------------------------	------

Peso neto en kg	658,0
-----------------	-------

Peso bruto en kg	715
------------------	-----

Carga máxima sobre el suelo en N	9458
----------------------------------	------

Valores de emisión

Nivel de presión sonora en el lugar de trabajo	71 dB(A) re 20 µPa
--	--------------------

Disipación del calor en la habitación en MJ/h	6,10
---	------

Equipamiento

Centrifugado previo patentado	•
-------------------------------	---

Tratamiento de paños	•
----------------------	---

Control de desequilibrios	•
---------------------------	---

Control de desequilibrios tridimensional	•
--	---

Lavados desinfectantes	•
------------------------	---

PWM 935 [SI DV DD]

Lavadora Professional con calentamiento de vapor (indirecto)

– programable libremente. 35 kg de carga.



Código EAN: 4002516927853 / Número de material: 12886840 /
Número de material antiguo: 51935010EU

Desprendedores eficientes

EcoSpeed	•
BoostSpin	•
Supervisión de temperatura	•
Control automático de carga+	•
Caudalímetro (opcional)	•
Zócalo de pesaje (opcional)	•
Añadir ropa posteriormente	•
Selección de programa mediante marco de color	•
Centrifugado eficiente	•
Interruptor de parada de emergencia	•
Accesorios independientes del aparato	•

Posibilidades de conexión

Sistema de cobro (opcional)	•
Interfaz óptica para el acceso de mantenimiento	•
Desconexión de carga de pico / gestión de energía (opcional)	•
Recuperación de agua (opcional)	•
LAN	•
WiFi	•
Connector Box	•

Capacidades

Mascarillas respiratorias [número]	26
Cascos de emergencia [número]	10
Uniformes [número]	6
Chaquetas de uniformes [número]	9
Trajes de protección química [número]	4
Edredones sintéticos [número]	4
Almohadas sintéticas [número]	8
Edredones de plumas [número]	4
Almohadas de plumas [número]	8
Paños, 22 g [número]	800
Mopas, algodón, 40 cm/190 g [número]	184
Mopas, algodón, 50 cm/220 g [número]	159
Mopas, microfibra, 40 cm/120 g [número]	292
Mopas, microfibra, 50 cm/170 g [número]	206
Mantas ligeras para caballos [número]	5

Normas, homologaciones y distintivos

CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Protección antisalpicaduras IP X4	•
WEEE	•

Conforme a las directivas para maquinaria según 2006/42/
CE