

PWM 506 Mop Star 60 [EL DV]

Lavadora Prof. Pequeños Gigantes, calentamiento eléct. y válvula desagüe ideal para satisfacer los requisitos de las empresas de servicios. Carga 6.0 kg.



- Volumen del tambor 57 l, carga 6.0 kg
- Testado para su uso intensivo – Calidad única de Miele
- Panel universal, sin idioma: M Select
- Limpieza profunda: programas especiales para mopas y paños
- Eliminación perfecta de la suciedad: centrif. previo patentado *

* Patente: EP 2 003 236 B1

Código EAN: 4002516098799 / Número de material: 11086160 /
Número de material antiguo: 51506261B

Diseño constructivo y versión

Diseño constructivo	Carga frontal, opción columna
Línea	Performance
Frontal	Blanco loto
Color del panel de mandos	Acero inoxidable
Cantidad de carga en kg	6,0
Volumen del tambor en l	57
Apertura de la puerta [Ø] en mm	300
Ángulo de apertura de la puerta en grados	167
Apertura de la puerta	derecha
Motor síncrono sin mantenimiento	•
Tambor protector con pared post. perforada	•

Aplicación

Apto para empresas de limpieza	•
--------------------------------	---

Datos de potencia

Eficacia contra virus probada	•
Higiene certificada	•
Consumo específico de agua con conexión al agua fría en l/kg	8,70
Consumo específico de energía con conexión al agua fría en kWh/kg	0,17
Consumo específico de agua con conexión a agua caliente en l/kg	8,20
Consumo específico de energía en caso de conexión a agua caliente en kWh/kg	0,06
Consumo de agua con conexión a agua fría en l	52,0
Consumo de agua con conexión al agua fría en programa Mopas estándar 60 °C en l	70,0
Consumo de energía con conexión a agua fría en kWh/kg	1,00
Consumo de energía con conexión al agua fría en el programa Mopas estándar 60 °C en kWh	1,40
Duración del programa con conexión a agua fría en min.	59
Consumo de agua con conexión a agua caliente en l	49,0
Consumo de energía con conexión a agua caliente en kWh	0,36
Duración del programa con conexión a agua caliente en min.	49
Humedad residual en aclarados en frío en %	52
Humedad residual en aclarados en caliente en %	50
Humedad residual en el tratamiento de fundas de mopas en %	20
R.p.m. de centrifugado en U/min	1400
Factor g	535

Control

Tipo de manejo	M Select
Programable	Programable
Preselección máx. de la hora de inicio en h	96
Indicación de tiempo restante	•
Indicación de desarrollo del programa	•
Panel con símbolos fácilmente comprensibles	•
Idioma seleccionable en cualquier momento	•

PWM 506 Mop Star 60 [EL DV]

Lavadora Prof. Pequeños Gigantes, calentamiento eléct. y válvula desagüe ideal para satisfacer los requisitos de las empresas de servicios. Carga 6.0 kg.



Código EAN: 4002516098799 / Número de material: 11086160 /
Número de material antiguo: 51506261B

Dosificación	
Cajetín	3 compartimentos
Adaptador de dosificación flexible (opcional)	•
Opciones máximas de conexión para bombas de dosificación [número]	6
Detección de vacío	•
Conexión eléctrica estándar	
Tipo de calentamiento	Eléctrico
Conexión eléctrica	2N~ 400V 50HZ
Potencia calefactora en kW	4,60
Potencia nominal total en kW	4,80
Fusibles en A	16
Posible variante de tensión 1	
Conexión eléctrica	230V~
Potencia calefactora en kW	2,30
Potencia nominal total en kW	2,50
Fusibles en A	16
Conexión de agua/desagüe	
Agua fría [cantidad]	1x 1/2" con unión roscada 3/4"
Agua caliente [cantidad]	1x 1/2" con unión roscada 3/4"
Válvula de desagüe	DN 70
Medidas y peso	
Medidas exteriores, alto neto en mm	850
Medidas exteriores, ancho neto en mm	596
Medidas exteriores, fondo neto en mm	714
Medidas exteriores, alto bruto en mm	944
Medidas exteriores, ancho bruto en mm	660
Medidas exteriores, fondo bruto en mm	768
Peso neto en kg	99,0
Peso bruto en kg	104
Carga máxima sobre el suelo en N/m ²	2820
Valores de emisión	
Nivel de presión sonora en el lugar de trabajo	<70 dB(A) re 20 µPa
Emisión de calor a la habitación en Mj/h	1,00
Equipamiento	
Centrifugado previo patentado	•
Tratamiento de paños	•
Control de desequilibrios tridimensional	•
Amortiguadores profesionales	•
Brida de acero inoxidable resistente	•
Lavados desinfectantes	•
EcoSpeed	•
Eficiente técnica de desprendedores	•
Supervisión de temperatura	•
Resistencia calefactora especial	•
Control automático de carga	•
Caudalímetro	•
Zócalo de comunicación	•
Añadir ropa posteriormente	•

PWM 506 Mop Star 60 [EL DV]

Lavadora Prof. Pequeños Gigantes, calentamiento eléct. y válvula desagüe ideal para satisfacer los requisitos de las empresas de servicios. Carga 6.0 kg.



Código EAN: 4002516098799 / Número de material: 11086160 /

Número de material antiguo: 51506261B

Accesorios independientes del aparato

•

Eficiencia y sostenibilidad

Cuota de reciclado en % 95

Posibilidades de conexión

Interfaz óptica para el acceso de mantenimiento

•

Desconexión de carga máxima/gestión de energía (opcional)

•

WiFiConn@ct

•

Capacidades

Mopas, algodón, 40 cm/190 g [número] 31

Mopas, algodón, 50 cm/220 g [número] 27

Mopas, microfibra, 40 cm/120 g [número] 50

Mopas, microfibra, 50 cm/170 g [número] 35

Normas, homologaciones y distintivos

CE

•

VDE-EMV

•

VDE

•

Protección antisalpicaduras IP X4

•

WEEE

•

Conforme a las directivas para maquinaria según 2006/42/

•

CE