

PDR 510 ROP [EL]

Secadora salida de aire Professional, calentamiento eléctrico

Con control de humedad residual M Select ROP para un secado perfecto.



- Volumen del tambor 180.00 l, carga 8.0 kg – 10.0 kg
- Protección de la ropa: tambor con estructura de panal de abeja
- Conexión viable mediante LAN y WiFi
- Testado para su uso intensivo – Calidad única de Miele
- Sistema de secado delicado: PerfectDry

Código EAN: 4002516491903 / Número de material: 11924490 /
Número de material antiguo: 52510003EU

Diseño constructivo y versión	
Diseño constructivo	Carga frontal
Línea	Performance
Frontal	Gris hierro
Color del panel de mandos	Acerro inoxidable
Capac. carga en proporción de llenado de 1:22,5	8,0
Capac. carga en proporción de llenado de 1:18	10,0
Volumen del tambor en l	180,00
Sistema de secado	Salida de aire
Apertura de la puerta [Ø] en mm	440
Ángulo de apertura de la puerta en grados	180
Apertura de la puerta	izquierda
Tambor protector de acero inoxidable	Sí
Aplicación	
Apto para hostelería y gastronomía	•
Apto para residencias de ancianos y centros asistenciales	•
Apto para lavanderías autoservicio	•
Apto para edificios de viviendas y residencias	•
Apto para lavanderías y centros de planchado	•
Apto para talleres	•
Apto para universidades, escuelas y guarderías	•
Apto para campings	•
Apto para clubes deportivos	•
Apto para salones de belleza, centros wellness y gimnasios	•
Datos de potencia	
Potencia máxima de vaporización en l/h	7,40
Consumo específico de energía en kWh/kg	0,51
Duración del programa en min.	63
Control	
Tipo de manejo	M Select Benchmark
Programable	Ajuste det. parámetros
Control del programa	Control por humedad residual
Preselección máx. de la hora de inicio en h	24
Indicación de tiempo restante	•
Panel con símbolos fácilmente comprensibles	•
Conexión eléctrica estándar	
Tipo de calentamiento	Eléctrico
Conexión eléctrica	3 AC 230V 50/60HZ
Potencia calefactora eléctrica en kW	5,22
Potencia nominal total en kW	8,20
Fusibles en A	25
Medidas y peso de la secadora	
Medidas exteriores, alto neto en mm	1020
Medidas exteriores, ancho neto en mm	700
Medidas exteriores, fondo neto en mm	763
Medidas exteriores, alto bruto en mm	1215
Medidas exteriores, ancho bruto en mm	760

PDR 510 ROP [EL]

Secadora salida de aire Professional, calentamiento eléctrico

Con control de humedad residual M Select ROP para un secado perfecto.

Código EAN: 4002516491903 / Número de material: 11924490 /
Número de material antiguo: 52510003EU

Medidas exteriores, fondo bruto en mm	820
Peso neto en kg	72,0
Peso bruto en kg	80
Carga máxima sobre el suelo en N	853
Valores de emisión	
Nivel de presión sonora en el lugar de trabajo	50 dB(A) re 20 µPa
Disipación del calor en la habitación en MJ/h	3,90
Equipamiento	
Sistema inteligente de reversión del tambor	•
Conducción axial del aire	•
Filtro de amplia superficie	•
PerfectDry	•
Desprendedores Softlift	•
Función Delicado	•
Zócalo de comunicación	•
Iluminación del tambor	•
Accesorios independientes del aparato	•
Eficiencia y sostenibilidad	
Principio de funcionamiento	Sistema de salida de aire
Cuota de reciclado en %	90
Posibilidades de conexión	
Sistema de cobro (opcional)	•
Interfaz óptica para el acceso de mantenimiento	•
Desconexión de carga de pico / gestión de energía (opcional)	•
WiFi	•
Connector Box	•
Módulo LAN (opcional)	•
Normas, homologaciones y distintivos	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Protección antisalpicaduras IP X4	•
WEEE	•
Conforme a las directivas para maquinaria según 2006/42/CE	•

PDR 510 ROP [EL]

Secadora salida de aire Professional, calentamiento eléctrico

Con control de humedad residual M Select ROP para un secado perfecto.



- Volumen del tambor 180.00 l, carga 8.0 kg – 10.0 kg
- Protección de la ropa: tambor con estructura de panal de abeja
- Conexión viable mediante LAN y WiFi
- Testado para su uso intensivo – Calidad única de Miele
- Sistema de secado delicado: PerfectDry

Código EAN: 4002516491835 / Número de material: 11924260 /
Número de material antiguo: 52510001EU

Diseño constructivo y versión	
Diseño constructivo	Carga frontal
Línea	Performance
Frontal	Gris hierro
Color del panel de mandos	Acerro inoxidable
Capac. carga en proporción de llenado de 1:22,5	8,0
Capac. carga en proporción de llenado de 1:18	10,0
Volumen del tambor en l	180,00
Sistema de secado	Salida de aire
Apertura de la puerta [Ø] en mm	440
Ángulo de apertura de la puerta en grados	180
Apertura de la puerta	izquierda
Tambor protector de acero inoxidable	Sí
Aplicación	
Apto para hostelería y gastronomía	•
Apto para residencias de ancianos y centros asistenciales	•
Apto para lavanderías autoservicio	•
Apto para edificios de viviendas y residencias	•
Apto para lavanderías y centros de planchado	•
Apto para talleres	•
Apto para universidades, escuelas y guarderías	•
Apto para campings	•
Apto para clubes deportivos	•
Apto para salones de belleza, centros wellness y gimnasios	•
Datos de potencia	
Potencia máxima de vaporización en l/h	7,40
Consumo específico de energía en kWh/kg	0,51
Duración del programa en min.	36
Control	
Tipo de manejo	M Select Benchmark
Programable	Ajuste det. parámetros
Control del programa	Control por humedad residual
Preselección máx. de la hora de inicio en h	24
Indicación de tiempo restante	•
Panel con símbolos fácilmente comprensibles	•
Conexión eléctrica estándar	
Tipo de calentamiento	Eléctrico
Conexión eléctrica	3N AC 400V 50/60HZ
Potencia calefactora eléctrica en kW	7,94
Potencia nominal total en kW	8,20
Fusibles en A	16
Medidas y peso de la secadora	
Medidas exteriores, alto neto en mm	1020
Medidas exteriores, ancho neto en mm	700
Medidas exteriores, fondo neto en mm	763
Medidas exteriores, alto bruto en mm	1215
Medidas exteriores, ancho bruto en mm	760

PDR 510 ROP [EL]

Secadora salida de aire Professional, calentamiento eléctrico

Con control de humedad residual M Select ROP para un secado perfecto.



Código EAN: 4002516491835 / Número de material: 11924260 /
 Número de material antiguo: 52510001EU

Medidas exteriores, fondo bruto en mm	820
Peso neto en kg	72,0
Peso bruto en kg	80
Carga máxima sobre el suelo en N	853
Valores de emisión	
Nivel de presión sonora en el lugar de trabajo	50 dB(A) re 20 µPa
Disipación del calor en la habitación en MJ/h	3,90
Equipamiento	
Sistema inteligente de reversión del tambor	•
Conducción axial del aire	•
Filtro de amplia superficie	•
PerfectDry	•
Desprendedores Softlift	•
Función Delicado	•
Zócalo de comunicación	•
Iluminación del tambor	•
Accesorios independientes del aparato	•
Eficiencia y sostenibilidad	
Principio de funcionamiento	Sistema de salida de aire
Cuota de reciclado en %	90
Posibilidades de conexión	
Sistema de cobro (opcional)	•
Interfaz óptica para el acceso de mantenimiento	•
Desconexión de carga de pico / gestión de energía (opcional)	•
WiFi	•
Connector Box	•
Módulo LAN (opcional)	•
Normas, homologaciones y distintivos	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Protección antisalpicaduras IP X4	•
WEEE	•
Conforme a las directivas para maquinaria según 2006/42/CE	•