

PDR 922 HP [EL APDR 902]

Secadora de bomba de calor de Professional con el consumo energético más bajo y la bomba de calor APDR 902 deben pedirse por separado.



- Volumen del tambor 400.00 l, carga 16.0 kg – 22.0 kg
- Protección de la ropa: tambor con estructura de panal de abeja
- Limpieza automática intercambiador calor con proceso StreamClean
- Consumo energético un 60 % inferior al de las secadoras de salida de aire*
- Conexión viable mediante LAN y WiFi

* Las secadoras con bomba de calor consumen hasta un 60 % menos de energía que las secadoras de salida de aire con calentamiento eléctrico.

Código EAN: 4002516409311 / Número de material: 11718440 /
Número de material antiguo: 52922021EU

Diseño constructivo y versión

Diseño constructivo	Carga frontal
Línea	Performance Plus
Frontal	Gris hierro
Capac. carga en proporción de llenado de 1:25	16,0
Capac. carga en proporción de llenado de 1:18	22,0
Volumen del tambor en l	400,00
Sistema de secado	Bomba de calor
Apertura de la puerta [Ø] en mm	520
Ángulo de apertura de la puerta en grados	180
Apertura de la puerta	izquierda
Sentido de apertura de la puerta intercambiable	•
Tambor protector de acero inoxidable	Sí

Aplicación

Apto para hostelería y gastronomía	•
Apto para residencias de ancianos y centros asistenciales	•
Apto para empresas de limpieza	•
Apto para lavanderías autoservicio	•
Apto para edificios de viviendas y residencias	•
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 consultorios médicos y dentistas	•
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

Potencia máxima de vaporización en l/h	12,60
Consumo específico de energía en kWh/kg	0,21
Duración del programa en min.	42
Durabilidad en programas de secado	40000

Control

Tipo de manejo	M Touch Pro
Programable	Programable
Control del programa	Control por humedad residual
Preselección máx. de la hora de inicio en h	24
Indicación de tiempo restante	•
Indicación de desarrollo del programa	•
Idiomas del display ajustables	•

PDR 922 HP [EL APDR 902]

Secadora de bomba de calor de Professional con el consumo energético más bajo y la bomba de calor APDR 902 deben pedirse por separado.



Código EAN: 4002516409311 / Número de material: 11718440 /
Número de material antiguo: 52922021EU

Conexión eléctrica estándar	
Tipo de calentamiento	Bomba de calor con CleanStream
Conexión eléctrica	3N AC 400V 50HZ
Potencia calefactora bomba de calor en kW	16,00
Potencia nominal total en kW	6,00
Fusibles en A	16
Medida/peso módulo bomba calor	
Medidas exteriores, alto neto en mm	1370
Medidas exteriores, ancho neto en mm	906
Medidas exteriores, fondo neto en mm	426
Medidas exteriores, alto bruto en mm	1530
Medidas exteriores, ancho bruto en mm	1000
Medidas exteriores, profundidad bruta en mm	800
Peso neto en kg	184,4
Peso bruto en kg	217,0
Carga máxima sobre el suelo en N	1809
Medidas y peso de la secadora	
Medidas exteriores, alto neto en mm	1400
Medidas exteriores, ancho neto en mm	906
Medidas exteriores, fondo neto en mm	1164
Medidas exteriores, alto bruto en mm	1526
Medidas exteriores, ancho bruto en mm	1090
Medidas exteriores, fondo bruto en mm	1254
Peso neto en kg	180,2
Peso bruto en kg	195
Carga máxima sobre el suelo en N	2092
Valores de emisión	
Nivel de presión sonora en el lugar de trabajo	53 dB(A) re 20 µPa
Disipación del calor en la habitación en MJ/h	11,50
Equipamiento	
StreamClean (limpieza del intercambiador calor)	•
Sistema inteligente de reversión del tambor	•
Conducción axial del aire	•
Filtro para pelusas de amplia superficie	•
PerfectDry	•
Desprendedores Softlift	•
Zócalo de comunicación	•
Interruptor de parada de emergencia	•
Accesorios independientes del aparato	•
Eficiencia y sostenibilidad	
Cuota de reciclado en %	91
Refrigerante	R450a
Índice GWP del refrigerante en kg CO ₂ e	605
Índice GWP del aparato en kg CO ₂ e	2299
Posibilidades de conexión	
Sistema de cobro (opcional)	•
Interfaz óptica para el acceso de mantenimiento	•

PDR 922 HP [EL APDR 902]

Secadora de bomba de calor de Professional con el consumo energético más bajo y la bomba de calor APDR 902 deben pedirse por separado.



Código EAN: 4002516409311 / Número de material: 11718440 /
Número de material antiguo: 52922021EU

Desconexión de carga de pico / gestión de energía (opcional)	•
WiFi	•
Connector Box	•
Módulo LAN (opcional)	•
Capacidades	
Mascarillas respiratorias [número]	16
Uniformes [número]	3
Chaquetas de uniformes [número]	5
Edredones sintéticos [número]	2
Almohadas sintéticas [número]	3
Edredones de plumas [número]	2
Almohadas de plumas [número]	4
Paños, 22 g [número]	364
Mopas, algodón, 40 cm [número]	84
Mopas, algodón, 50 cm [número]	73
Mopas, microfibra, 40 cm [número]	133
Mopas, microfibra, 50 cm [número]	94
Mantas ligeras para caballos [número]	3
Normas, homologaciones y distintivos	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Protección antisalpicaduras IP X4	•
WEEE	•
UKCA	•
Conforme a las directivas para maquinaria según 2006/42/CE	•