

## PDR 507 HP [EL]

Secador com bomba de calor Profissional, Pequeno Gigante com consumo de energia reduzido e tempos curtos. Capacidade de carga de 7.0 kg.



- Volume do tambor de ??, capacidade de carga??
- 50 % menos de consumo de energia do que o secador de saída de ar\*
- Testado para utilização intensiva: qualidade Miele única
- Painel linguisticamente neutro com botão seletor rotativo: M Select
- Secagem precisa para todos os têxteis: PerfectDry

\* Os secadores com bomba de calor têm um consumo de energia até 50 % inferior ao dos secadores de saída de ar com aquecimento elétrico.

**A++**

Código EAN: 4002516123965 / Número de material: 11086950 / Número de material antigo: 52507151IB

Construção e modelo	
Modelo	Máq.carga frontal, coluna
Linha	Performance
Frente	Branco lótus
Cor do painel	Aço inoxidável
Capacidade de carga em kg	7,0
Volume do tambor em l	130,00
Sistema de secagem	Bomba de calor
Abertura da porta [Ø] em mm	370
Ângulo de abertura da porta em graus	167
Batente da porta	à esquerda
Tambor com estrutura de favos em inox	Sim
Aplicação	
Adequado para hotelaria e restauração	•
Adequado para lares de idosos e casas de repouso	•
Adequado para a gestão de instalações	•
Adequado para condomínios e residências	•
Adequado para lavandarias e engomadorias	•
Adequado para oficinas	•
Adequado para universidades, escolas e infantários	•
Adequado para hospitais	•
Adequado para parques de campismo	•
Adequado para clubes desportivos	•
Adequado para Beauty, Wellness & Fitness	•
Adequado para uso doméstico	•
Adequado para consultórios médicos e dentários	•
Adequado para a indústria petroquímica	•
Adequado para a indústria de processamento de produtos alimentares	•
Adequado para parques temáticos e estâncias de férias	•
Adequado para instituições estatais/sociais	•
Dados de potência	
Potência de evaporação máxima em l/h	2,70
Consumo energético específico em kWh/kg	0,20
Consumo energético específico em Algodão/Secagem normal com humidade residual de 48% em kWh/kg	0,20
Consumo energético específico em Tecido misto/Secagem normal com humidade residual de 40% em kWh/kg	0,17
Tempo de funcionamento do programa em min.	67
Tempo de funcionamento do programa Algodão/Secagem normal com humidade residual de 48% em min.	67
Tempo de funcionamento do programa Tecido misto/Secagem normal com humidade residual de 40% em min.	57
Comando	
Tipo de comando	M Select
Programabilidade	Programável
Comando do programa	Comando humidade residual
Pré-seleção de início máx. em h	24
Indicação do tempo restante	•
Indicação da sequência do programa	•

## PDR 507 HP [EL]

Secador com bomba de calor Profissional, Pequeno Gigante com consumo de energia reduzido e tempos curtos. Capacidade de carga de 7.0 kg.



Código EAN: 4002516123965 / Número de material: 11086950 /  
Número de material antigo: 525071511B

Painel com símbolos facilmente compreensíveis	•
Idioma selecionável a qualquer momento	•
<b>Ligação elétrica padrão</b>	
Tipo de aquecimento	Bomba de calor
Ligação elétrica	220-240V~ 50HZ
Potência de aquecimento elétrica em kW	0,00
Potência total em kW	1,44
Fusível em A	10
Fornecimento com tomada	•
<b>Dimensões e peso</b>	
Medida exterior, altura líquida em mm	850
Medida exterior, largura líquida em mm	596
Medida exterior, profundidade líquida em mm	777
Medida exterior, altura bruta em mm	940
Medida exterior, largura bruta em mm	660
Medida exterior, profundidade bruta em mm	820
Peso líquido em kg	68,5
Peso bruto em kg	74
Carga máxima no piso em N/m <sup>2</sup>	920
<b>Nível de emissões</b>	
Nível de ruído no local de trabalho	<70 dB(A) re 20 µPa
Libertação de calor no local em Mj/h	3,60
<b>Equipamento</b>	
Reverso inteligente do tambor	•
Fluxo de ar axial	•
Filtro de algodão na porta	•
Sistema do filtro do permutador de calor com pouca manutenção	•
PerfectDry	•
Pás Soft-Lift	•
Função Delicado Plus	•
Tubo de saída de água condensada	•
Canal de comunicação	•
Cesto para secador (opção)	•
Iluminação do tambor	•
Acessórios independentes do aparelho	•
<b>Eficiência e sustentabilidade</b>	
Classe de eficiência energética	A++
Classe de eficiência de condensação	A
Consumo de energia anual em kWh	212
Ruído no programa padrão Algodão Secagem normal com carga completa em dB(a)	67
Tempo de funcionamento no programa padrão em min.	92
Princípio de funcionamento	Condensação
Capacidade de carga em kg	7,0
Contém gases fluorados com efeito de estufa	•
Sistema fechado hermeticamente	•
Refrigerante	R134a
Quantidade de refrigerante em kg	0,61
Potencial de efeito de estufa do refrigerante em kg CO2e	1430
Potencial de efeito de estufa do aparelho em kg CO2e	872,00
<b>Possibilidades de ligação</b>	
Sistema de pagamento (opção)	•

PDR 507 HP [EL]

Secador com bomba de calor Profissional, Pequeno Gigante  
com consumo de energia reduzido e tempos curtos. Capacidade de carga de 7.0 kg.