

PDR 511 SL COP HP [EL IGS]

Secador com bomba de calor

em design SlimLine, com temporização, para ligar a sistemas de pagamento, 400 V.



- 60 % menos de consumo de energia do que o secador de saída de ar
- Fornecimento extremamente fácil – só 711 mm de largura
- Transporte fácil – possibilidade de acesso por baixo
- Tempos de funcionam. mais curtos graças ao fluxo de ar diagonal

* Os secadores com bomba de calor têm um consumo de energia até 60 % inferior ao dos secadores de saída de ar com aquecimento elétrico.

Código EAN: 4002516681526 / Número de material: 12295780 /

Número de material antigo: 52511011SEE

Construção e modelo	
Modelo	SlimLine
Linha	Profissional
Frente	Cinza-ferro
Cor do painel	Aço inoxidável
Capacidade de carga em kg	11,0
Quantidade de carga com uma relação de carga de 1:25	8,0
Quantidade de carga com uma relação de carga de 1:18	11,0
Relação de carga	1:18
Volume do tambor em l	200,00
Sistema de secagem	Bomba de calor
Abertura da porta [Ø] em mm	520
Ângulo de abertura da porta em graus	180
Batente da porta	à esquerda
Tambor em aço inoxidável	•
Tambor com estrutura de favos em inox	Não
Aplicação	
Adequado para lavandaria	•
Dados de potência	
Potência de evaporação máxima em l/h	4,50
Consumo energético específico em kWh/kg	0,22
Tempo de funcionamento do programa em min.	59
Comando	
Tipo de comando	M Select Benchmark
Programabilidade	Def. de parâmetro definível
Comando do programa	Temporizador
Indicação do tempo restante	•
Indicação da sequência do programa	•
Painel com símbolos facilmente compreensíveis	•
Ligação elétrica padrão	
Tipo de aquecimento	Bomba de calor com CleanStream
Ligação elétrica	3N AC 400V 50HZ
Potência de aquecimento da bomba de calor em kW	6,40
Potência total em kW	3,00
Fusível em A	16
Dimensões e peso da máquina de secar roupa	
Medida exterior, altura líquida em mm	1800
Medida exterior, largura líquida em mm	711
Medida exterior, profundidade líquida em mm	1075
Medida exterior, altura bruta em mm	1810
Medida exterior, largura bruta em mm	800
Medida exterior, profundidade bruta em mm	1180
Peso líquido em kg	192,7
Peso bruto em kg	213
Carga máxima no piso em N/m ²	2052
Nível de emissões	
Nível de ruído no local de trabalho	55 dB(A) re 20 µPa
Libertação de calor no local em Mj/h	2,30

PDR 511 SL COP HP [EL IGS]

Secador com bomba de calor

em design SlimLine, com temporização, para ligar a sistemas de pagamento, 400 V.



Código EAN: 4002516681526 / Número de material: 12295780 /

Número de material antigo: 52511011SEE

Equipamento	
Reverso inteligente do tambor	•
Filtro de algodão de grande dimensão	•
Pás Soft-Lift	•
Base com acesso inferior	•
Canal de comunicação	•
Acessórios independentes do aparelho	•
Eficiência e sustentabilidade	
Contém gases fluorados com efeito de estufa	•
Sistema fechado hermeticamente	•
Refrigerante	R450a
Quantidade de refrigerante em kg	1,35
Potencial de efeito de estufa do refrigerante em kg CO2e	605
Potencial de efeito de estufa do aparelho em kg CO2e	877
Possibilidades de ligação	
Sistema de pagamento (opção)	•
Interface ótica para acesso de assistência técnica	•
Desativação em pico de carga/gestão de energia (opção)	•
Secador com Wi-Fi	•
Connector Box	•
Módulo LAN (opção)	•
Normas e certificados	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Proteção contra salpicos de água IP X4	•
WEEE	•
Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas	•