

PT 5186 XL [EL 3N AC 400V 50Hz] Secador de saída de ar, a eletricidade com tempomais curto de 46 min para um elevado rendimento da calandra.



- Volume do tambor de 180.00 l, capacidade de carga9.0 kg
- Secagem precisa para todos os têxteis: PerfectDry
- Tratamento delicado único tambor com estrutura de favos
- Resultados de secagem perfeitos Reversão inteligente do tambor
- Fácil manuseamento Visor e filtro de grandes áreas

Código EAN: 4002516256236 / Número de material: 11376220 /

Número de materia	ll antigo: 525186X2D
Modelo e versão	

Modelo e versão	
Modelo	Máquina de carga frontal
Linha	Octoplus
Frente	Aço inoxidável
Capacidade de carga em kg	9,0
Relação de carga	1:20
Volume do tambor em I	180,00
Sistema de secagem	Saída de ar
Abertura da porta [Ø] em mm	440
Ângulo de abertura da porta em graus	180
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 condomínios e residências	•
Adequado para lavandarias e engomadorias	•
Adequado para oficinas	•
Adequado para universidades, escolas e infantários	•
Adequado para parques de campismo	•
Adequado para clubes desportivos	•
Adequado para Beauty, Wellness & Fitness	•
Dados de rendimento	
Potência de evaporação máxima em l/h	6,50
	46
rempo de funcionamento do programa em min.	
Tempo de funcionamento do programa em min. Comando	
Comando	Símbolo ProfiLine B
Comando Tipo de comando	Símbolo ProfiLine B
Comando Tipo de comando Programabilidade	
Comando Tipo de comando	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível
Comando Tipo de comando Programabilidade	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 •
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 •
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 •
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 •
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 •
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • •
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 Elétrico
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento Ligação elétrica	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • • Elétrico 3N AC 400V 50HZ
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento Ligação elétrica Potência de aquecimento elétrica em kW	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • • Elétrico 3N AC 400V 50HZ 6,15
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento Ligação elétrica Potência de aquecimento elétrica em kW Potência total em kW	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • • • Elétrico 3N AC 400V 50HZ 6,15 6,70
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento Ligação elétrica Potência de aquecimento elétrica em kW Potência total em kW Fusível em A Dimensões e peso	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • • • Elétrico 3N AC 400V 50HZ 6,15 6,70 10
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento Ligação elétrica Potência de aquecimento elétrica em kW Potência total em kW Fusível em A Dimensões e peso Medida exterior, altura líquida em mm	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • • • Elétrico 3N AC 400V 50HZ 6,15 6,70 10
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento Ligação elétrica Potência de aquecimento elétrica em kW Potência total em kW Fusível em A Dimensões e peso Medida exterior, altura líquida em mm Medida exterior, largura líquida em mm	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • • Simbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • 10 10 1020 700
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento Ligação elétrica Potência de aquecimento elétrica em kW Potência total em kW Fusível em A Dimensões e peso Medida exterior, altura líquida em mm Medida exterior, profundidade líquida em mm	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • • • Elétrico 3N AC 400V 50HZ 6,15 6,70 10 1020 700 763
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento Ligação elétrica Potência de aquecimento elétrica em kW Potência total em kW Fusível em A Dimensões e peso Medida exterior, altura líquida em mm Medida exterior, profundidade líquida em mm Medida exterior, altura bruta em mm Medida exterior, altura bruta em mm	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • • Elétrico 3N AC 400V 50HZ 6,15 6,70 10 1020 700 763 1215
Comando Tipo de comando Programabilidade Comando do programa Pré-seleção de início máx. em h Indicação do tempo restante Indicação da sequência do programa Painel com símbolos facilmente compreensíveis Idiomas do visor configuráveis Programas básicos/grupos-alvo Programas básicos Ligação elétrica padrão Tipo de aquecimento Ligação elétrica Potência de aquecimento elétrica em kW Potência total em kW Fusível em A Dimensões e peso Medida exterior, altura líquida em mm Medida exterior, profundidade líquida em mm	Símbolo ProfiLine B Def. de parâmetro definível Comando humidade residual 24 • • • • • Elétrico 3N AC 400V 50HZ 6,15 6,70 10 1020 700 763



PT 5186 XL [EL 3N AC 400V 50Hz] Secador de saída de ar, a eletricidade com tempomais curto de 46 min para um elevado rendimento da calandra.



Código EAN: 4002516256236 / Número de material: 11376	220 /
Número de material antigo: 525186X2D Peso líquido em kg	77,0
Peso bruto em kg	88
Carga máxima no piso em N	1020
Níveis de emissão	
Nível de ruído no local de trabalho	<70 dB(A) re 20 µPa
Libertação de calor no local em Mj/h	1,62
Equipamento	
Reverso inteligente do tambor	•
Fluxo de ar axial	•
Filtro de grande dimensão	•
PerfectDry	•
Pás Soft-Lift	•
Função Delicado	•
Cesto para secador (opção)	•
Acessórios independentes do aparelho	•
Possibilidades de ligação	
Sistema de pagamento	•
Interface ótica para acesso de assistência técnica	•
Desativação em pico de carga/gestão de energia (opção)	•
Normas, cert. e marc.	
CE	•
VDE	•
Proteção contra salpicos de água IP X4	•
WEEE	•

Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas