

PRI 318 [G LAM IB]

Calandra a gás

com revestimento de lamelas e cintas de introdução.



- Rendimento de 59.0 kg/h*, diâmetro do rolo de 300 mm, largura de trabalho 1750 mm
- Excelentes resultados graças ao berço HPC
- Comando moderno – Visor tátil
- Selecção rápida de definições importantes – Programa favorito
- Máximo desempenho ao engomar – berço flexível

* Dados de rendimento conforme a DIN 11 902, com 25 % de humidade residual: o rendimento real da calandra alcançável depende das condições gerais como, por exemplo, tipo de roupa e a experiência do pessoal.

Código EAN: 4002516368557 / Número de material: 11607900 /
Número de material antigo: 53318112EU

Construção e modelo	
Modelo	Entrada de roupa pela frente, saída de roupa por trás
Linha	Profissional
Revestimento exterior	Cinza-ferro
Diâmetro do rolo em mm	300
Largura de trabalho em mm	1750
Material do berço	Alumínio
Revestimento da calandra	Enrolamento de mola lamelar
Pano da calandra	Tecido Aramid
Aplicação	
Adequado para hotelaria e restauração	•
Adequado para lares de idosos e casas de repouso	•
Adequado para lavandarias e engomadoras	•
Adequado para hospitais	•
Adequado para utilização Offshore	•
Dados de potência	
Rendimento máximo da calandra com 25% de humidade residual em kg/h	59,0
Horas de funcionamento testadas	20000
Comando	
Tipo de comando	Visor tátil
Visor Touch (opcional)	Touch-Display PRI
Configuração do programa	Definição de parâmetros do programa definidos
Velocidade mínima da calandra, regulável em m/min.	1,2
Velocidade máxima da calandra, regulável em m/min.	4,6
Temperatura ajustável	Contínua
Ligação elétrica padrão	
Tipo de aquecimento	Gás
Ligação elétrica	3N AC 400V 50HZ
Potência de aquecimento elétrica em kW	0,00
Potência de aquecimento a gás em KW	22,00
Potência total em kW	1,00
Fusível em A	16
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura em mm	1110
Medida exterior, largura em mm	2469
Medida exterior, profundidade em mm	1377
Medida exterior, altura bruta em mm	1388
Medida exterior, largura bruta em mm	2576
Medida exterior, profundidade bruta em mm	1096
Peso líquido em kg	424
Peso bruto em kg	501
Carga máxima no piso em N/m ²	4160
Nível de emissões	
Nível de ruído no local de trabalho	60 dB(A) re 20 µPa
Libertação de calor no local em Mj/h	11,50

PRI 318 [G LAM IB]

Calandra a gás

com revestimento de lamelas e cintas de introdução.



Código EAN: 4002516368557 / Número de material: 11607900 /
Número de material antigo: 53318112EU

Equipamento	
Mesa de saída patenteada EasyFold	•
Extensão da mesa de saída (opcional)	•
Berço HPC	•
Dispositivo automático para proteção dos dedos/proteção de dedos	•
Pedal FlexControl	•
Mesa de introdução com introdução de cinto	•
Desenrolador de roupa	•
Caixa para roupa	•
Retorno de roupa (opção)	•
Cobertura (opção)	•
Programa favorito	•
Deteção de introdução incorreta	•
Suspensão pneumática	•
Função de pausa	•
Elevada pressão de contacto	•
Indicação de limpeza do berço e parafinar	•
Interruptor de paragem de emergência	•
Conjunto de manutenção APRI 319 para o berço incluído no material fornecido	•
Acessórios independentes do aparelho	•
Normas e certificados	
VDE	•
CE	•
Gás DVGW	•
WEEE	•
VDE-EMC	•
Proteção contra salpicos de água IPX 0	•
UKCA	•
Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas	•