

D 500-2000 [G] LACO

Calandra a gás

com saída de roupa pela parte traseira e uma largura funcional de 2000 mm.



- Rendimento de 75.0 kg/h*, diâmetro do rolo de 500 mm, largura de trabalho??
- Preciso e adaptável: berço flexível, soldado a laser
- 25 % mais rendimento da calandra: berço Air-Stream patenteado(opcional)
- Aquecimento uniforme do berço: queimador de gás modulador (opcional)
- Muitas possibilidades: equipamento opcional do aparelho

Código EAN: 4002515961889 / Número de material: 10817740 /
Número de material antigo: 53502035D

| 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 | 500 |
| Largura de trabalho em mm | 2000 |
| Material do berço | Aço (LACO) |
| Revestimento da calandra | Revestimento de lamelas (opç.), Enrolamento de mola redonda |
| Pano da calandra | Pano ARAMID (opção), Tecido em poliéster |
| Aplicação | |
| Adequado para hotelaria e restauração | • |
| Adequado para lares de idosos e casas de repouso | • |
| Adequado para lavandarias e engomadoras | • |
| Adequado para hospitais | • |
| Dados de potência | |
| Rendimento máximo da calandra com 50% de humidade residual em kg/h | 75,0 |
| Comando | |
| Velocidade mínima da calandra, regulável em m/min. | 1,5 |
| Velocidade máxima da calandra, regulável em m/min. | 5,5 |
| Idiomas do visor configuráveis | • |
| Ligação elétrica padrão | |
| Tipo de aquecimento | Gás |
| Ligação elétrica | 3N AC 380-420V 50HZ |
| Potência de aquecimento elétrica em kW | 0,00 |
| Potência de aquecimento a gás em KW | 35,00 |
| Potência total em kW | 3,19 |
| Fusível em A | 16 |
| Tensão especial (Opção) | • |
| Transportador de calor | |
| Bomba de circulação de óleo | • |
| Conteúdo de óleo em l | 50 |
| Dimensões e peso | |
| Medida exterior, altura em mm | 1245 |
| Medida exterior, largura em mm | 2880 |
| Medida exterior, profundidade em mm | 1725 |
| Medida exterior, altura bruta em mm | 1400 |
| Medida exterior, largura bruta em mm | 3200 |
| Medida exterior, profundidade bruta em mm | 1600 |
| Peso líquido em kg | 1200 |
| Peso bruto em kg | 1230 |
| Nível de emissões | |
| Nível de ruído no local de trabalho | 70 dB(A) re 20 µPa |
| Equipamento | |
| Queimadores a óleo (opcional) | • |
| Conjunto de gás (opcional) | • |

D 500-2000 [G] LACO

Calandra a gás

com saída de roupa pela parte traseira e uma largura funcional de 2000 mm.



Código EAN: 4002515961889 / Número de material: 10817740 /

Número de material antigo: 53502035D

| | |
|--|---|
| Válvula de 3 vias (opcional) | • |
| Mesa de saída prolongada (opção) | • |
| Dispositivo automático para proteção dos dedos/proteção de dedos | • |
| Pedal de comutação (opcional) | • |
| Mesa de introdução (opcional) | • |
| Introdução de grampo Easy-Clamp (opcional) | • |
| Desenrolador de roupa | • |
| Caixa para roupa | • |
| Retorno de roupa (opção) | • |
| Cobertura | • |
| Função de pausa | • |
| Berço soldado a laser, flexível | • |
| Berço Air-Stream (opcional) | • |
| Válvula de saída de ar regulável (opção) | • |
| Acessórios independentes do aparelho | • |
| Possibilidades de ligação | |
| Coin Box (opcional) | • |
| Máquina de alimentação (opcional) | • |
| Dobragem (opcional) | • |
| Normas e certificados | |
| CE | • |
| TÜV | • |
| CSA | • |
| AGA | • |