

CATÁLOGO DE máquinas



Lola
SOLUÇÕES TÊXTEIS

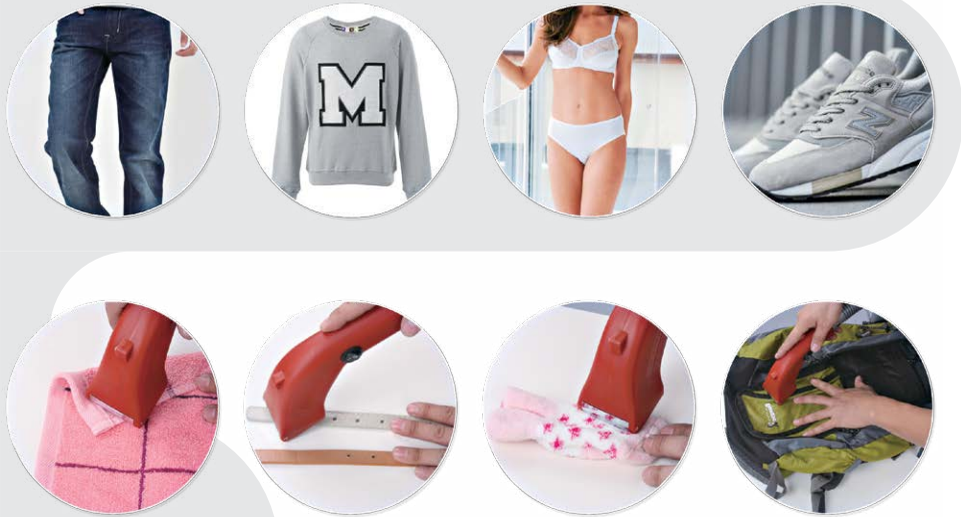


A Lola Soluções Têxteis é uma empresa focada em um tripé comercial de PROCESSOS, MÁQUINAS E INSUMOS.

Nossa visão é entregar para nossos clientes soluções para o ramo têxtil através de produtos de qualidade de forma contínua e com o melhor custo benefício.

NÓS SOMOS
a Lola

CONHEÇA NOSSAS MÁQUINAS



*** OPERAÇÃO
SIMULTÂNEA**



**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*

ML-2000 Máquina de Limpeza de Linha



**ACABAMENTO
IMPECÁVEL**



**PRÁTICA,
COMPACTA
E LEVE**

Prática, ágil e com ótimo acabamento, assim a Lola Soluções apresenta sua nova tecnologia em limpeza de linhas, a ML-2000.

O funcionamento prático de suas lâminas junto ao sistema de sucção de resíduos, torna a ML-2000 uma indispensável ferramenta na linha de produção em uma confecção.

A utilização compartilhada por até 2 colaboradores, de forma simultânea, gera um fluxo ágil no dia a dia da função de limpeza e agilidade com acabamento impecável, eliminando riscos de danificar a peça finalizada.

- **PODE SER OPERADA POR ATÉ 2 COLABORADORES SIMULTANEAMENTE.**
- **ACABAMENTO SEM DANIFICAR A PEÇA.**
- **SEGURANÇA PARA O OPERADOR.**
- **ASSISTÊNCIA E PEÇAS DE REPOSIÇÃO NO BRASIL.**
- **2 MOTORES INDEPENDENTES**



**VOLTAGEM: 220V
POTÊNCIA: 550W**



PESO: 26kg



**COMP X LARG X ALT
48 x 36 x 66cm**



ME-1000

Máquina de Encapar Botão



**AUTOMAÇÃO
COM SEGURANÇA**



**EFICIÊNCIA E
PRECISÃO**

A Máquina de encapar Botão Lola oferece alta produtividade, atingindo a marca de 1.500 botões encapados por hora com descarte automático de peças viradas.

Possui a vantagem de que apenas um operador pode desempenhar a função de pregar e encapar o botão com alta produtividade.

- **ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA DA CAPA E ESTRELA DO BOTÃO.**
- **DESCARTE AUTOMÁTICO DE PEÇAS VIRADAS.**
- **BOTÃO ENCAPADO COM EFICIÊNCIA.**
- **SEGURANÇA AO OPERADOR.**



VOLTAGEM: **220V**
POTÊNCIA: **100KW**



PESO: **300kg**



COMP X LARG X ALT
100 x 110 x 130cm

**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*



**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*

BP-1000

Máquina de Pregar Botão



**MENOR RISCO
DE ACIDENTES**



**MAIOR SEGURANÇA
PARA O OPERADOR**

Mais uma vez a Lola Soluções foi atrás de inovação, saindo na frente na hora de fixar o botão ao boné, com equipamento desenvolvido para gerar maior produtividade e segurança ao operador.

Seu sistema de alimentação automática e acionamento por pedaleira, torna a operação de acabamento da peça totalmente eficiente e prática, conectando o botão ao boné com uma pressão adequada, impedindo a deformação ou má fixação.

- **MIRA LASER PARA POSICIONAMENTO DA PEÇA.**
- **SENSOR DE PRESENÇA.**
- **ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA DA CAPA E GARRA DE FIXAÇÃO.**
- **ACIONAMENTO POR PEDAL.**
- **ATÉ 1.000 PEÇAS POR HORA.**
- **ASSISTÊNCIA E PEÇAS DE REPOSIÇÃO NO BRASIL.**



**VOLTAGEM: 220V
POTÊNCIA: 500W**



PESO: 120kg



**COMP X LARG X ALT
88 x 52 x 150cm**



**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*

ME-550 Máquina de Encapar Botão Semiautomática



**600 BOTÕES
POR HORA**



**ACIONAMENTO
POR PEDAL**

A Máquina de encapar Botão Semiautomática Lola oferece alta produtividade com o melhor custo benefício do mercado. É leve e compacta permitindo maior comodidade para transportá-la.

- Acionamento por pedal;
- Não necessita de alimentação pneumática;
- Fácil troca de matrizes.

- **9 OPÇÕES DE VELOCIDADE;**
- **ACIONAMENTO COM PEDALEIRAS.**
- **PRODUTIVIDADE 50% MAIOR.**
- **PEÇAS DE REPOSIÇÃO NO BRASIL.**
- **EQUIPE ESPECIALIZADA PARA SUPORTE NO BRASIL.**



VOLTAGEM: 220V



PESO: 90kg



**COMP X LARG X ALT
0,50 x 0,80 x 140cm**



PESO: **1120kg**



COMP X LARG X ALT
295x220x121cm



PESO: **800kg**



COMP X LARG X ALT
220x148x121cm



LL-1600 (PRÉ BORDADO) Máquina de Dublagem



**REDUÇÃO NO TEMPO
DE OPERAÇÃO**



**MAIOR
PRODUTIVIDADE**

A Lola lança mais uma inovação! Devido à baixa produtividade das máquinas de dublagem tradicionais, a empresa foi buscar mais uma técnica para facilitar o processo de fabricação trazendo uma nova tecnologia para os clientes.

Com a máquina LL-1600 os processos de dublagem são mais rápidos e produtivos, agregam um baixo custo e maior qualidade ao produto final.

- **MAIOR APROVEITAMENTO DA LARGURA DO TECIDO.**
- **ALTA EFICÁCIA EM DUBLAGEM DEVIDO AO EXCELENTE EQUILÍBRIO DE PRESSÃO E TEMPERATURA.**
- **VELOCIDADE CONSTANTE DE ATÉ 10 METROS POR MINUTO.**
- **MELHOR CUSTO BENEFÍCIO DA CATEGORIA AO COMPARAR QUALIDADE, PRODUTIVIDADE E INVESTIMENTO.**



VOLTAGEM: **380V**
POTÊNCIA: **18KW**



TEMPERATURA: **0° - 200°**

CONSULTE OPÇÕES DE TAMANHO DE ESTEIRA.

**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*



*Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.

MP-1000 Máquina de Passadoria



**VERSATILIDADE
NA PASSADORIA**



**MAIOR SEGURANÇA
PARA O OPERADOR**

Desenvolvida para passar bonés com agilidade e versatilidade, a Máquina de Passadoria Lola Soluções, possui um sistema inovador de aquecimento controlado digitalmente, portanto sua performance é excelente nos mais diversos tipos de materiais.

Ainda possibilita uma maior dinâmica de trabalho encaixando-se nas exigências de segurança. Sua versatilidade permite a escolha de moldes que adequam-se as necessidades do cliente.

- **AGILIDADE NO PROCESSO DE PASSADORIA.**
- **CONTROLE DIGITAL DE TEMPO, TEMPERATURA E VAPORIZAÇÃO.**
- **REDUÇÃO DE RISCO DE ACIDENTES.**
- **MAIOR SEGURANÇA AO OPERADOR.**



**VOLTAGEM: 220V
POTÊNCIA: 4KW**



PESO: 120kg



**COMP X LARG X ALT
50 x 95 x 125cm**



**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*

HPW-2 (PÓS BORDADO) Máquina de Dublagem



**FACILIDADE
DE DUBLAGEM**



**PÓS COSTURA
E BORDADO**

Devido à dificuldade para se realizarem os processos de costura da frente e bordado computadorizado, ambos com entretela de memória, a empresa foi buscar mais uma técnica para facilitar o processo de fabricação trazendo uma nova tecnologia para os clientes.

Com a máquina HPW-2 os processos de dublagem podem ser realizados depois dos processos de corte e costura da frente da peça e do bordado.

- **POSSIBILIDADE DE BORDADOS MUITO MAIORES, SEM A RESISTÊNCIA DA ENTRETELA DE MEMÓRIA.**
- **VELOCIDADE MAIOR PARA O BORDADO.**
- **REDUÇÃO DE QUEBRAS DE AGULHA NO BORDADO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA MÁQUINA BORDADEIRA.**
- **OS PONTOS DO BORDADO COMPRIMIDOS GARANTEM UMA DEFINIÇÃO AINDA MELHOR PARA O BORDADO.**



VOLTAGEM: **220V**
POTÊNCIA: **3.2KW**



PESO: **200kg**



COMP X LARG X ALT
120 x 60 x 160cm

VOLTAGEM: **220V**
POTÊNCIA: **1000W**



PESO: **35kg**



COMP X LARG X ALT
60 x 35 x 65cm



VOLTAGEM: **220V**
POTÊNCIA: **800W**



PESO: **24kg**



COMP X LARG X ALT
62 x 28 x 82cm



HP-2 / MPH-1000

Máquinas de Conformar Manual



**POSSIBILIDADE DE BORDADOS MAIORES,
POIS NÃO HAVERÁ A RESISTÊNCIA DA
ENTRETELA DE MEMÓRIA.**



**REDUÇÃO DE QUEBRAS DE AGULHA NO
BORDADO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA
MÁQUINA BORDADEIRA.**

HP-2

Surpreendente no dia a dia, a HP-2 opera com um ótimo custo benefício, auxiliando nos processos de dublagem mesmo após o corte, costura e bordado da frente da peça.

Seu formato compacto permite a operação sobre uma bancada ou mesa. Pressão correta durante a dublagem com o acionamento do pistão e bandeja com dois moldes para agilidade do processo.

MPH-1000

Com a máquina MPH-1000 os processos de dublagem podem ser realizados depois dos processos de corte e costura da frente da peça e do bordado.

Desenvolvida com tamanho compacto e de acionamento manual, a Máquina de Conformar MPH-1000, se mostra prática no dia a dia da confecção.

**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*



**TROCA DE BASE
PARA DIFERENTES
TIPOS DE CONFEÇÃO**



**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*

MT-1500

Máquina transfer para patches



**CONTROLE DIGITAL
DE TEMPERATURA**



**PRÁTICA, LEVE
E COMPACTA**

A MT-1500 da Lola Soluções possui matriz curvada para personalizar produtos curvos como bonés, chapéus, mangas de camisetas e outros. Opera nas funções de aplicação para Entretelas termo adesivas, Transfers, Bordados termo adesivos e Acabamentos em estampas.

Com painel de controle em LED, formato EASY, torna fácil a programação de tempo e temperatura para operação.

Possível personalizar por Sublimação, Transfer, OBM, FILME entre outros meios. A função da MT-1500 é aquecer a plataforma e pressionar o patch contra a superfície onde deseja-se aplicar o material.

É POSSÍVEL PERSONALIZAR POR :

- **SUBLIMAÇÃO;**
- **TRANSFER;**
- **OBM;**
- **FILME ENTRE OUTROS MEIOS.**



**VOLTAGEM: 220V
POTÊNCIA: 300KW**



PESO: 11kg



BASE APLICAÇÃO: 8x15cm



**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*

MCA-1500 NOVA FILIGRANA Máquina de Costura para ABA CURVA



**VELOCIDADE
COM QUALIDADE**



**PRECISÃO NA
COSTURA**

A Máquina de Costura para ABA Curva traz a tecnologia de resfriamento da agulha durante a costura, além do benefício da não necessidade de deixar a aba reta para a costura, assim a peça não perde seu formato original e não há a necessidade de conformar novamente a aba após a costura.

Sua tecnologia de movimentos durante a costura traz um benefício para a precisão dos pontos.

- **NÃO PRECISA CONFORMAR A ABA PARA RETORNAR AO FORMATO ORIGINAL;**
- **REFRIGERAÇÃO DA AGULHA;**
- **PRECISÃO NOS PONTOS;**
- **AVISO DE FALTA DE LINHA NA CANELINHA.**



**VOLTAGEM: 220V
POTÊNCIA: 350W**



PESO: 360kg



**COMP X LARG X ALT
86x108x165cm**



**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*

MRA-1250 NOVA FILGRANA AUTOMÁTICA Máquina de Costura para ABA RETA



**ALIMENTAÇÃO DA ABA E
COSTURA AUTOMÁTICA**



**ALERTA VISUAL PARA
TROCA DE CANELINHA**

A nova Filgrana conta com alimentação automática para costura das abas, um sistema que dispensa acionamento frequente para cada peça a ser costurada.

Possibilita ao seu operador alimentá-la a cada 15 minutos, com uma quantidade de abas a ser costurada, e o restante fica por sua conta. Posiciona, costura e coleta as peças já finalizadas.

Com o posicionamento correto, sua costura tem um padrão uniforme em todos os pontos e peças.

- **VELOCIDADE COM PADRÃO DE COSTURA;**
- **REFRIGERAÇÃO DA AGULHA;**
- **ALIMENTAÇÃO MANUAL A CADA 15 MINUTOS;**
- **PRANCHA PARA COLETA DA ABA;**
- **SINALIZADOR DE FALTA DE LINHA NA CANELINHA.**



**VOLTAGEM: 220V
POTÊNCIA: 350W**



PESO: 400kg



**COMP X LARG X ALT
190x127x180cm**



INOVAÇÃO

**Máquinas podem receber atualizações para novos modelos.*

MR-3000

Máquina de Refrigeração



**INOVAÇÃO NA
PASSADORIA**



**CHOQUE TÉRMICO PARA
MANTER A FORMA**

Para um acabamento perfeito a passadoria se mostra cada dia mais necessária ao finalizar uma peça, a Lola Soluções tem aprimorado o processo e a novidade é a MR-3000, Máquina de Refrigeração.

O resfriamento do boné logo após a operação de passadoria, ocasiona um choque térmico auxiliando na fixação de sua estrutura final. Através de moldes refrigerados, que atingem a temperatura de até -5°C , fortalecendo o processo de passadoria e mantendo a peça sem marcas ou dobras.

- **3 MOLDES PARA AGILIDADE NO PROCESSO;**
- **CONTROLE DE TEMPERATURA ATÉ -5°C ;**
- **RÁPIDO RESFRIAMENTO PARA TEMPERATURA DESEJADA;**
- **SEM RISCO DE UMIDADE NA PEÇA;**
- **FACILIDADE NA OPERAÇÃO.**



VOLTAGEM: 220V
POTÊNCIA: 2kW



PESO: 150kg



COMP X LARG X ALT
100 x 70 x 160cm



***MODELAGEM
PERSONALIZADA
AO FORMATO
DA PEÇA.**



MOLDES PARA PASSADORIA

Formatos Variados



**INOVAÇÃO
NOS MATERIAIS**

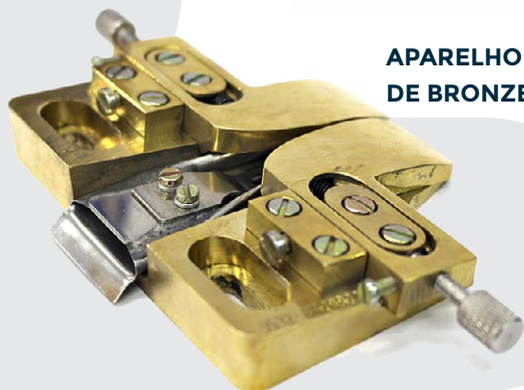
Além dos tradicionais moldes em metal fundido para passadoria e conformação do boné, a Lola tem pesquisado e desenvolvido novos materiais para um excelente acabamento.



CORTADOR CIRCULAR DE AMOSTRAS



APARELHO DE BRONZE



MEDIDOR DE CIRCUNFERÊNCIA



TAG GUN



AGULHAS GROZ-BECKERT®



APARELHOS PARA PASSAR COSTURA



LANÇADEIRAS



 **lolasolucoesaviamentos**

 **lolasolucoes**



+55 (43) 3047-1011

lola.com.br

Avenida Irati, 284 - Barra Funda
Apucarana - PR, 86800-220