

## Description

MaxArmour é Microtec [máquina de prensa térmica de marca](#) que está surgindo com a missão de trazer uma nova revolução na fabricação de prensas térmicas. Para esta máquina os tamanhos disponíveis são 38x38cm, 40x50cm e 40x60cm. Série MaxArmour projetada para oferecer uma solução econômica para aplicações de transferência de calor. Esta prensa térmica tipo concha possui recursos fáceis de usar e funcionalidade aprimorada para atender às diversas necessidades dos usuários.

Todo o corpo da prensa é feito em molde o que não só aumenta a eficiência da produção, mas também padroniza os processos produtivos. A prensa térmica MaxArmour utiliza material ABS resistente ao calor de alta tecnologia para trazer uma estrutura simplificada da prensa, enquanto isso, também podemos personalizar cores e logotipos para os clientes.

Entre muitos [Máquinas de prensa térmica para camisetas](#), a máquina Microtec MaxArmour Heat Press se destaca por seu design econômico, recursos fáceis de usar e medidas de segurança aprimoradas. Quer optem por configurações manuais ou de abertura automática, os usuários podem aproveitar a flexibilidade e a confiabilidade necessárias para processos eficientes de transferência de calor em uma variedade de aplicações.

## Feature



**Controlador Digital GY-05N:** Este controlador mostrará a temperatura, o tempo de configuração e quantas vezes você usou esta máquina. Luz LED, parece mais elegante.



**Alça ergonômica:** O design em concha P4 incorpora uma alça ergonômica, facilitando a liberação de baixa pressão e a abertura e fechamento sem esforço da prensa térmica.



**Estrutura elegante única:** A série MaxArmour se destaca por sua estrutura única e simples, tornando-a a escolha ideal para quem é iniciante em processos de transferência de calor.



**Opções de abertura manual ou automática:** A série MaxArmour oferece flexibilidade com a opção de escolher entre configurações manuais ou de abertura automática. Esta adaptabilidade permite aos usuários selecionar o modo que melhor atende às suas necessidades específicas.

## Specification

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Modelo não.</b>      | SHP-15LP4/ SHP-20LP4/ SHP-24LP4                      |
| <b>Tipo de máquina</b>  | Manual, concha                                       |
| <b>Tamanho da placa</b> | 15"x15"/16"x20"/16"x24"<br>(38x38cm/40x50cm/40x60cm) |
| <b>Sob a placa</b>      | Fixo ou Extraível                                    |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Controlador</b>             | GY-05N Tempo e temperatura digital. Ao controle |
| <b>Artigos para impressão</b>  | Espessura de até 20mm                           |
| <b>Ângulo de abertura</b>      | 50 graus  |
| <b>Controle de mola a gás</b>  | Sim   |
| <b>Tensão</b>                  | 120V/220V                                       |
| <b>Poder</b>                   | 1750W/1800W                                     |
| <b>Intervalo de tempo</b>      | 0-480 seg.                                      |
| <b>Temperatura máxima.</b>     | 225°C   |
| <b>Precisão de temperatura</b> | ±5°C  |
| <b>Tamanho da embalagem</b>    | 78x48x57cm/ 80x63x55cm/ 83x74x54cm              |
| <b>Peso bruto</b>              | 44kg/ 56,5kg/ 59kg                              |

**Observação:** Disponível nas cores vermelho e preto

Peças fundidas de mesa personalizadas disponíveis para requisitos de layout específicos.

### Application

A máquina MaxArmour Heat Press é versátil, permitindo aos usuários transferir imagens para várias superfícies planas, como camisetas, jeans, fronhas, quebra-cabeças, mouse pads, azulejos de cerâmica e muito mais. Esta ampla gama de aplicações aumenta a utilidade geral da máquina.

