

Description

MaxArmour P3 Series A prensa térmica manual básica de nível básico com grande ângulo aberto permite imprimir muitos espaços em branco de sublimação planos. Tem um design único. 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 térmica é feito por molde o que não só aumenta a eficiência da produção, mas também padroniza os processos de produção. 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 para você.

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

Principais características da prensa térmica de alta pressão SHP-15/20/24LP3:

Controlador Digital GY-05N: O controlador digital GY-05N oferece operação simples e precisa. Você pode definir facilmente as configurações de tempo, temperatura e pressão de acordo com seus requisitos específicos de transferência de calor. O display LED no controlador permanece visível mesmo em condições de pouca luz, garantindo ajustes precisos.

Alça ergonômica: A prensa térmica possui uma alça ergonômica para abrir e fechar sem esforço. Este design reduz a quantidade de esforço físico necessário, tornando-o confortável para uso por longos períodos.

Placa e elemento de aquecimento atualizados: A prensa incorpora placas e elementos de aquecimento atualizados para garantir uma distribuição uniforme do calor e minimizar o risco de pontos de aquecimento irregulares ou falhas no equipamento. Isso resulta em transferências de calor consistentes e de alta qualidade.

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

Modelo não.	SHP-15LP3/ SHP-20LP3/ SHP-20LP3
Tipo de máquina	Manual, concha
Tamanho da placa	15"x15"/ 16"x20"/ 16"x24" (38x38cm/ 40x50cm/ 40x60cm)
Controlador	GY-05 Tempo e temperatura digital. Ao controle
Artigos para impressão	Espessura de até 20mm
Ângulo de abertura	50 graus
Controle de mola a gás	Sim
Tensão	120V/220V
Poder	1750W/1800W
Intervalo de tempo	0-480 seg.
Temperatura máxima.	225°C
Tamanho da embalagem	78x48x57cm/ 80x63x55cm/ 83x74x54cm
Peso bruto	44kg/ 56,5kg/ 59kg

Application

A máquina de prensa térmica da série MaxArmour P3 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.

