

Description

MaxArmor è Microtec [pressa a caldo di marca](#) che sta emergendo con la missione di portare una nuova rivoluzione nella produzione di presse a caldo. Per questa macchina le misure disponibili sono 38x38cm, 40x50cm e 40x60cm. Serie MaxArmour progettata per offrire una soluzione economica per applicazioni di trasferimento di calore. Questa termopressa a conchiglia vanta caratteristiche intuitive e funzionalità avanzate per soddisfare le diverse esigenze degli utenti.

L'intero corpo della pressa è realizzato tramite uno stampo che non solo migliora l'efficienza produttiva, ma standardizza anche i processi produttivi. La pressa a caldo MaxArmour utilizza materiale ABS resistente al calore ad alta tecnologia per conferire una struttura snella alla pressa, nel frattempo possiamo anche personalizzare colori e loghi per i clienti.

Tra molti [Termopresse per magliette](#), La pressa di calore Microtec MaxArmour si distingue per il design economico, le caratteristiche intuitive e le misure di sicurezza avanzate. Sia che optino per configurazioni manuali o ad apertura automatica, gli utenti possono godere della flessibilità e dell'affidabilità necessarie per processi di trasferimento di calore efficienti in una vasta gamma di applicazioni.

Feature



Controllore digitale GY-05N: Questo controller mostrerà la temperatura, l'ora di impostazione e quante volte hai utilizzato questa macchina. Luce a LED, sembra più elegante.



Maniglia ergonomica: Il design a conchiglia P4 incorpora una maniglia ergonomica, che facilita il rilascio a bassa pressione e l'apertura e la chiusura senza sforzo della termopressa.



Struttura unica e alla moda: La serie MaxArmour si distingue per la sua struttura unica e semplice, che la rende la scelta ideale per chi è nuovo ai processi di trasferimento del calore.



Opzioni di apertura manuale o automatica: La serie MaxArmour offre flessibilità con la possibilità di scegliere tra configurazioni manuali o ad apertura automatica. Questa adattabilità consente agli utenti di selezionare la modalità che meglio si adatta alle loro esigenze specifiche.

Specification

Modello numero:	SHP-15LP4/ SHP-20LP4/ SHP-24LP4
Tipo di macchina	Manuale, Clamshell
Dimensioni della piastra	15"x15"/16"x20"/16"x24" (38x38 cm/40x50 cm/40x60 cm)
Sotto Piastra	Fisso o Estraibile
Controller	GY-05N Ora e temperatura digitale. Controllo

Articoli stampabili	Fino a 20 mm di spessore
Angolo di apertura	50 gradi
Controllo della molla a gas	Sì
Voltaggio	120 V/220 V
Energia	1750W/1800W
Intervallo di tempo	0-480 secondi.
Temp. massima	225 C
Precisione della temperatura	±5C
Dimensioni dell'imballaggio	78x48x57 cm/ 80x63x55 cm/ 83x74x54 cm
Peso lordo	44 kg/ 56,5 kg/ 59 kg

Nota: Disponibile in colore rosso, nero

Fusioni di tavoli su misura disponibili per requisiti di layout specifici.

Application

La macchina MaxArmour Heat Press è versatile e consente agli utenti di trasferire immagini su varie superfici piane come magliette, jeans, federe, puzzle, tappetini per mouse, piastrelle di ceramica e altro ancora. Questa ampia gamma di applicazioni aumenta l'utilità complessiva della macchina.

