

Description

Scopri la pressa di calore completamente automatica Microtec per una stampa efficiente. La pressa di calore pneumatica ad alta pressione della serie APD potenziata, progettata per prestazioni superiori nelle applicazioni di trasferimento di calore professionali. Ideale per magliette, indumenti, tessuti e altro ancora, questa macchina automatica per l'estrazione fornisce risultati eccezionali con alta pressione e precisione costanti.

Perfetto per creare abbigliamento personalizzato, articoli sportivi e articoli promozionali. La pressa di calore automatica ad alta pressione serie APD è la soluzione ideale per trasferimenti di calore efficienti e di alta qualità.

Questa termopressa automatica viene offerta con [piastra inferiore a cassetto](#), presenta piena infilabilità con ampio spazio per posizionare facilmente felpe, felpe, maglioni, magliette, ecc.

Dimensioni disponibili: 16"x20" (40x50 cm)/ 16"x24" (40x60 cm)



Feature

Caratteristiche principali della pressa di calore serie APD:

Meccanismo di estrazione totale: La pressa a caldo APD è dotata di un meccanismo completamente estraibile, che consente un facile carico e scarico dei materiali, migliorando la sicurezza e l'efficienza.

Alta pressione costante: La pressa di calore pneumatica ad alta pressione APD garantisce un'applicazione della pressione coerente e precisa, fondamentale per le applicazioni di trasferimento di calore professionali.

Filettabilità completa: La termopressa offre completa infilabilità, facilitando il posizionamento e l'allineamento di indumenti come magliette, felpe e felpe, garantendo versatilità nei tuoi progetti.

Ampio spazio: Disponibile nelle dimensioni 16"x20" e 16"x24", la termopressa APD offre ampio spazio per vari progetti di trasferimento di calore, accogliendo oggetti piccoli e ingombranti.

Controllo preciso della temperatura: Con impostazioni precise della temperatura, la serie APD garantisce un'applicazione uniforme del calore, essenziale per ottenere risultati di alta qualità su diversi substrati.

Interfaccia intuitiva: Nonostante le sue funzionalità avanzate, la serie APD è progettata con un'interfaccia intuitiva, che ne semplifica l'utilizzo sia per i principianti che per i professionisti.

Efficienza e velocità: Le funzionalità automatiche e la capacità di alta pressione della termopressa serie APD la rendono altamente efficiente, consentendo agli utenti di completare più progetti in meno tempo.

Durata e affidabilità: Costruita con materiali di alta qualità, la termopressa della serie APD è durevole e affidabile, fornendo valore a lungo termine e prestazioni costanti per l'uso professionale.

Concentrandosi su queste caratteristiche chiave, la pressa a caldo della serie APD si distingue come la scelta migliore per coloro che desiderano ottenere prestazioni superiori nelle applicazioni di trasferimento di calore professionali.

**Specification**

Modello numero:	APD-20/APD-24
Tipo di macchina	Pneumatico, completamente estraibile, completamente filettabile
Controllore	Controller digitale GY-08
Valore di pressione	Pressione dell'aria regolabile
Articoli stampabili	Fino a 40 mm di spessore
Temp. massima	225°C
Energia	1,6KW/1,8KW
Voltaggio	120 V/220 V
Frequenza	50/60 Hz
Peso netto	86 kg/90 kg
Peso lordo	121 kg/125 kg
Dimensioni cartone	115x86,5x58 cm
Certificazione	Approvazione CE
Garanzia	Due anni per l'intera macchina, cinque anni per la piastra riscaldante



Application

La serie APD eccelle nel trasferire disegni su magliette e vari indumenti. La sua alta pressione e precisione lo rendono perfetto per la produzione di stampe di alta qualità e di lunga durata che non sbiadiscono né si sbucciano. Ideale per creare abbigliamento personalizzato, articoli promozionali e prodotti fotografici ad alta definizione, il calore pneumatico ad alta pressione della serie APD La pressa è la soluzione definitiva per trasferimenti di calore efficienti e di alta qualità.



Domande frequenti

In cosa differisce la serie APD dalle altre termopresse?

La serie APD utilizza la pressione pneumatica, fornendo alta pressione e precisione costanti, a differenza delle presse manuali che si basano sullo sforzo fisico.

La serie APD può gestire ordini all'ingrosso?

Sì, la sua efficienza e velocità lo rendono ideale per gestire grandi volumi di lavoro.

Quali materiali sono più adatti per la serie APD?

Funziona bene con una varietà di materiali, tra cui la stampa di pannelli metallici, tessuti di cotone, poliestere e miscele.

Come posso mantenere la serie APD per una maggiore longevità?

La pulizia regolare e i controlli di manutenzione ordinaria sono essenziali per mantenere la termopressa in condizioni ottimali.