

Description

TSLE Dual Station Heat Press-Una svolta nella stampa di abbigliamento personalizzata progettata per la produzione di magliette in baccello ad alto volume, la stampa di abbigliamento sportivo e la decorazione di abbigliamento. Questa macchina di livello industriale presenta una tecnologia a doppia stazione avanzata che consente un funzionamento simultaneo per una maggiore efficienza. Con il suo posizionamento laser automatizzato integrato, il sistema di proiezione HD ProAlign Vision™ e il software di allineamento e tablet SmartFit Studio™, il TSLE garantisce la precisione con una precisione del 99,9%, garantendo che ogni stampa soddisfi standard di qualità premium. Ideale per aziende di stampa su richiesta e decoratori di abbigliamento sportivo, questa pressa di calore semplifica la produzione, riduce i rifiuti di materiale e offre stampe impeccabili su magliette, felpe con cappuccio e abbigliamento sportivo.



GO AUTOMATIC TSLE SMART HEAT PRESS

With Advanced Alignment

Speed: Up to 120+ Garments / Hour

Precision: HD Projection for 99.9% Accuracy

Scalability: Ldeal for Startups and Large-scale



Auto/Manual
Mode Switch



Precise Visual
Alignment



Smart Design
Adjustment



Adjustable
Pressure



Caratteristiche chiave:

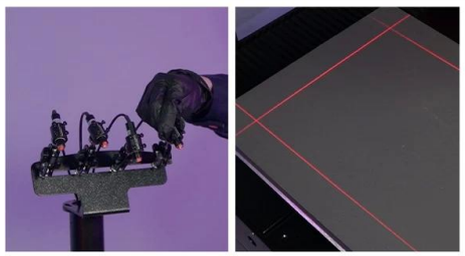
- **Design a doppia stazione:** Azionare due workstation indipendenti contemporaneamente per

raddoppiare la produzione di produzione, perfetta per la stampa a maglietta POD e la decorazione di abbigliamento sportivo.

- **Posizionamento laser automatizzato:** Ottieni una precisione individuale con la guida laser che elimina il disallineamento, garantendo una qualità costante in tutte le stampe.
- **Sistema di proiezione HD ProAlign Vision™:** Beneficiare dell'allineamento visivo ad alta risoluzione che proietta contorni di progettazione precisi, riducendo i tempi di configurazione fino al 60%.
- **Bundle di allineamento e tablet di SmartFit Studio™:** Regola, ruota e ridimensiona facilmente i tuoi progetti in tempo reale con un'interfaccia intuitiva per tablet, migliorando l'accuratezza del design e l'efficienza del flusso di lavoro.
- **Sistema di cambio di piastra rapida:** Passa rapidamente da diverse dimensioni di indumenti, rendendolo adattabile per ordini misti e produzione ad alto volume.
- **Durabilità di livello industriale:** Costruita per operazioni continue ad alta velocità, questa pressa di calore è progettata per soddisfare le esigenze esigenti della produzione di pod e della decorazione di abbigliamento personalizzati.
- **Operazione ecologica:** Ottimizza l'uso di energia e minimizza i rifiuti, allineandoti con pratiche sostenibili per i marchi ecologici.

Con la sua tecnologia all'avanguardia e le prestazioni robuste, la stampa a doppia stazione a doppia stazione è la soluzione definitiva per le aziende che desiderano eccellere nella decorazione dell'abbigliamento, nella stampa di abbigliamento sportivo e nella produzione di magliette in baccello. Aggiorna il tuo flusso di lavoro oggi e sperimenta la miscela perfetta di velocità, precisione ed efficienza.

PRODUCT HIGHLIGHTS



Laser Positioning System



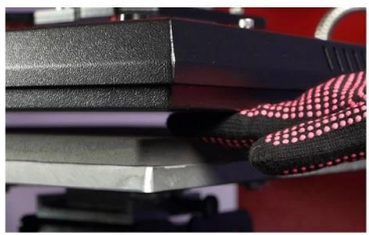
ProAlign Vision™ Projector

TSLE Auto Heat Press

Tablet with SmartFit Software



Free Demo



Pinch-Guard Safety System



Quick-change Lower Platen



Emergency Stop for Safety

OPTIONAL CONFIGURATION



TSLE Base Machine

40x50cm / 40x60cm

Dual Station + Laser Positioning



Single-Side Bundle

TSLE + SmartFit Studio™

Tablet + ProAlign Vision™ (1 Set)



Dual-Side Bundle

TSLE + SmartFit Studio™

Tablet + ProAlign Vision™ (2 Sets)