

Description

Introductie van onze nieuwste innovatie, de Continuous Heat Press Machine - een geavanceerd apparaat dat is ontworpen om een revolutie teweeg te brengen in het warmteoverdrachtsproces voor DTF (Direct-to-Fabric) en HTV (Heat Transfer Vinyl) producten, waardoor naadloos printen op T-shirts en andere kledingstukken. Voortbouwend op de basis van de continuous fuser machine, biedt deze verbeterde versie verbeterde productiviteit en efficiëntie, waardoor het een onmisbare tool is voor bedrijven in de textieldrukindustrie.

OTO-24 is een veelzijdige transferdrukmachine waarmee continu kan worden afgedrukt. Het heeft een breedte van 60 cm en is geschikt voor materialen van elke lengte. De machine is uitgerust met twee werkstations, één voor het invoeren van het materiaal en de andere voor het ontvangen van de afgedrukte uitvoer. De hoogte van beide werkstations is verstelbaar, waardoor maatwerk mogelijk is op basis van verschillende afdruksenario's.



Flatbed Continuous Transfer Printing Machine

Model No.: OTO-24
Print Width: 60cm

- Higher Production with Continuous Printing
- Offered with Infrared Positioning System
- Adjustable Infeed and Outfeed Tables
- Designed for DTF Printing and Garment Fusing

CE ISO 9001

Feature

Continue werking: De OTO-24 Flatbed Continuous Transfer Printing Machine maakt ononderbroken productie mogelijk, maximaliseert de productiviteit en vermindert downtime, wat essentieel is voor bedrijven die hun efficiëntie willen verhogen.

Veelzijdigheid: Deze machine is compatibel met zowel DTF- als HTV-producten, waardoor naadloos kan worden geprint op een breed scala aan stoffen, waaronder T-shirts, hoodies en meer.

Dubbele verwarmingselementen: Uitgerust met verwarmingselementen aan de boven- en onderkant, zorgt de machine voor een gelijkmatige warmteverdeling en constante druk tijdens het overdrachtsproces, wat resulteert in een uitstekende hechting en duurzame prints.

Dubbele temperatuurregeling: De machine is voorzien van twee onafhankelijke temperatuurregelpanelen, waardoor nauwkeurig warmtebeheer mogelijk is voor de bovenste en onderste platen, waardoor wordt voldaan aan de unieke vereisten van verschillende stoffen en transfermaterialen.

Gebruiksvriendelijk ontwerp: Ondanks zijn geavanceerde mogelijkheden is de OTO-24 Flatbed Continuous Transfer Printing Machine ontworpen met gebruiksvriendelijkheid in het achterhoofd, met intuïtieve bedieningselementen en een duidelijke interface voor eenvoudige bediening.

Uitvoer van hoge kwaliteit: Met zijn continue werking, geavanceerde verwarmingselementen en nauwkeurige temperatuurregeling garandeert de machine een uitzonderlijke printkwaliteit, duurzaamheid en wasbestendigheid, en voldoet het aan de eisen van veeleisende klanten.

MICROTEC PRESS

Continuous Transfer Printing Machine: OTO-24
Print Width: 60cm



Movable REX-C400
Digital Controller



Speed
Control Button



Outfeed - Adjustable
Table Inclination



Infrared
Positioning System



Infeed - Adjustable
Table Inclination



Upper and Lower
Heating Rollers



Adjustable
Pressure Settings

Samengevat, de OTO-24 Flatbed Continuous Transfer Printing Machine is een veelzijdige en professionele oplossing voor bedrijven die hun printmogelijkheden via warmteoverdracht willen verbeteren. Dankzij de continue werking, de compatibiliteit met DTF- en HTV-producten, de dubbele verwarmingselementen en het gebruiksvriendelijke ontwerp is het een uitstekende keuze voor het verhogen van de productiviteit, het bereiken van een superieure printkwaliteit en het voldoen aan verschillende behoeften op het gebied van textielprinten. Omarm de toekomst van continu printen met warmteoverdracht met de OTO-24.

Specification

Modelnr.	OTO-24
Machinetype	Continu printen, boven- en onderverwarming
Controleur	Beweegbare REX-C400 digitale bediening
Stroom	7KW
Maximale Temp.	200°C
Temperatuur Nauwkeurigheid	±0,5%
Spanning	220V
Huidig	32A
Frequentie	50/60HZ
Netto gewicht	249KG
Bruto gewicht	407KG
Machinegrootte	236x110x140cm
Kartonnen maat	183x119x163cm
Certificering	CE Goedkeuring

GALLERY



Application

De Continuous Heat Press Machine is niet beperkt tot T-shirts; het kan ook worden gebruikt voor het bedrukken van een groot aantal kledingstukken, waaronder hoodies, sweatshirts en meer. Zijn veelzijdigheid breidt de toepassingsmogelijkheden uit en komt tegemoet aan de uiteenlopende eisen van de klant.

APPLICATION



OUR CERTIFICATE



