

## Description

[MacchiNa a trasferimento termico rotativo per riscaldamento a olio multifunzionale RTR](#) è progettato per il trasferimento o la fissazione della sublimazione del colore roll-to-roll. I materiali applicabili sono bandiera, tessuto, tende, biancheria da letto, cuscino, ombrello, cintura e abbigliamento sportivo.

Il [macchina rotativa a trasferimento termico](#) Il tamburo dell'olio è grande, fino a 16,5", quindi la velocità di produzione è elevata. Inoltre, è a doppio strato con rivestimento in teflon riempito di olio. Pertanto, la densità del colore può essere mantenuta costante.

L'albero di espansione è dotato - Alimentazione e raccolta dei supporti tramite sistema roll-to-roll con allineamento accurato.

La precisa struttura meccanica si traduce in un perfetto riavvolgimento e nessun inseguimento del nastro.

Il [macchina rotativa a trasferimento termico](#) È disponibile una pressione aggiuntiva per il trasferimento di materiale spesso. Il colorante può penetrare in profondità nel substrato.



## Feature



**Controller digitale: Controllo separato della temperatura e controllo della velocità di trasformazione; È facile impostare l'ora, la temperatura e la velocità. Più preciso dell'ora e della temp. Schermo**



**Design roll to roll: Trasferimento di riscaldamento Roll to Roll che aumenta l'efficienza del trasferimento**



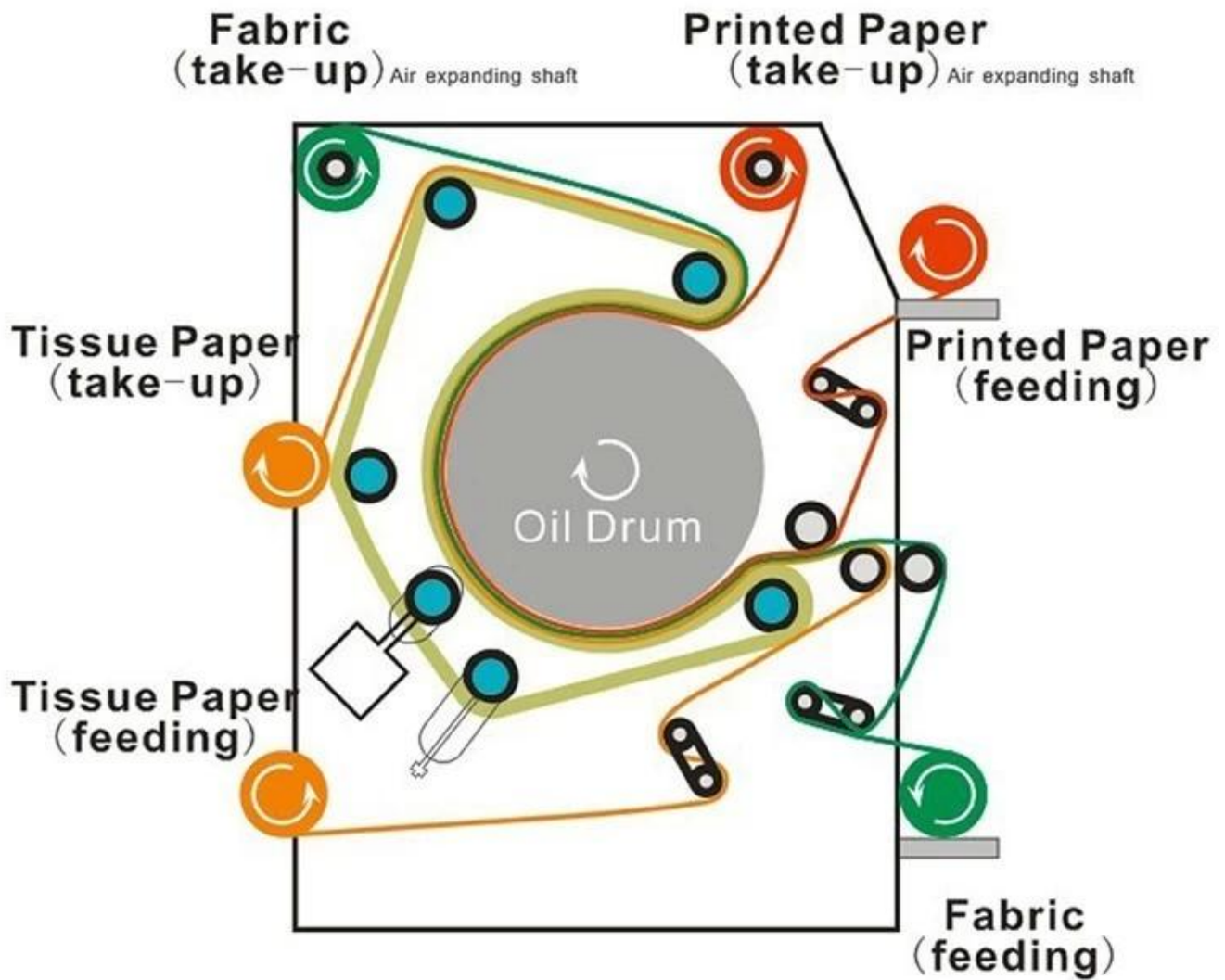
**Bottone di emergenza: Arrestare la macchina in caso di emergenza**



**Bering di alta qualità: Questo cuscinetto fa funzionare la pressa in modo fluido e sicuro;**

## Specification

<b>Modello numero:</b>	RTR-1700	RTR-2500	RTR-3200
<b>Tipo di macchina</b>	Tipo di rotolo, riscaldamento a gasolio, multifunzionale		
<b>Livello di qualità</b>	Modello di alto livello, Multifunzione		
<b>Mezzi di riscaldamento</b>	Olio		
<b>Potenza di riscaldamento</b>	18KW	30KW	36KW
<b>Numero di elementi riscaldanti</b>	12		
<b>Diametro del tamburo</b>	420 mm		
<b>Velocità di trasferimento</b>	fino a 3m /min		
<b>Temperatura massima</b>	260°C		
<b>Larghezza di trasferimento</b>	1650 mm	2450 mm	3150 mm
<b>Larghezza coperta</b>	1730 mm	2530 mm	3300 mm
<b>Percorso di processo</b>	Alimentazione attraverso il tamburo inferiore		
<b>Funzione di Roll to Roll</b>	Y		
<b>Funzione da foglio a foglio</b>	N		
<b>Numero di rulli di alimentazione</b>	3		
<b>Numero di rulli di raccolta</b>	3		
<b>Funzionabile incluso</b>	N		
<b>Pressione dell'aria inclusa</b>	Y		
<b>Dimensione della macchina (cm)</b>	247*107*145	329*125*160	401*125*165
<b>Dimensioni dell'imballaggio (cm)</b>	26 0* 130*170	360*145*180	420*145*185



### Application

Vari tessuti in rotolo, bandiera, tessuto da parete, tende, biancheria da letto, cuscino, ombrello, cintura e design individuale

### Gallery

# Multifunctional Oil Heating Rotary Thermal Transfer Machine

Available Printing Width: 1.7m(67")/2.5m(98")/ 3.2m(126")  
Model No.: RTR-1700/RTR-2500/RTR-3200



Front Portion of Machine's  
Left Cabinet

## Application:

Flag, cloth, curtains, bedding, cushion etc



**More,**  
please feel free to contact us:  
support@szmicrotec.com.

## Machine Warranty

---

L'obiettivo principale di Microtec è supportare tutti i nostri clienti, che possono gestire le loro attività di scambio termico senza interruzioni. Microtec offre quindi RICAMBI GRATUITI con un ordine quantitativo e la seguente garanzia:

- \* Supporto tecnico gratuito a vita su tutte le presse a caldo.
- \* Garanzia di due anni
- \* Cinque anni di garanzia su fusioni e saldature.
- \* Cinque anni di garanzia sulla piastra riscaldante.
- \* Garanzia semestrale sui riscaldatori di tazze, piatti e capsule.