

• Specifiche tecniche Stampante

Model	NSM TRANSFER I3200	
Teste di stampa	Due Epson i3200	
Tecnologia di stampa	Piezoelettrica Inkjet	
Supporto massimo	Larghezza	760 mm
	Spessore	Max 1 mm
Larghezza massima di stampa	730 mm	
	Tipo	Inchiostro Pigmento base acqua
Inchiostro	Capacità	Max 1 lt
	Colori	CMYK+W
Applicazione supporto	Film transfer	
Gestione del colore	Profili ICC	
Sistema del riscaldamento dei supporti	Forno per la fissazione di polveri e colori	
Software RIP	Photoprint	
Alimentazioni	50HZ/60HZ, 220V 10A	
Ambiente	Temperature	25°
	Umidità	45%
Dimensione di Stampa	L1800mm*W1200mm*H1800mm	
Peso	150kg	

• Specifiche tecniche Forno per fissaggio

Supporto massimo film transfer	0-650mm
Applicazione supporti	Nylon, fibra chimica, cotone, pelle, ecc
Forno di fissaggio	Sistema di fissaggio inchiostro e polvere sul film, asciugatura con ventola aria fredda
Funzione di riavvolgimento	Automatico con sensore
Parametri elettrici	220V 20A Consumo massimo 2.5KW
Dimensioni forno	Machine: 2023*1210*1337mm Peso:180kg



Binario di guida silenzioso e ad alta precisione



Il sistema bulk system garantisce incredibile velocità di stampa con ricircolo del colore bianco



Svolgitore



Carrello dotato di sistema anti collisione per la protezione delle testine di stampa



Funzionamento semplice e facile da usare



Efficiente sistema di pulizia del foglio



Binario ad alta precisione



Riavvolgitore intelligente tramite sensore