

KORNIT 933 est une station d'impression numérique pouvant être ajoutée sur un carrousel de sérigraphie textile manuelle ou automatique quel que soit la marque. Cette combinaison permet ainsi de créer une multiplicité d'applications très innovatrices, utilisant les méthodes traditionnelles de la sérigraphie à écrans plats couplés avec celle du numérique de KORNIT.

L'application de la KORNIT 933 avec un carrousel est très simple et permet une productivité plus importante en comparaison au numérique seul, tout en gardant un module d'impression intégré.

Cette station d'impression remplace de 1 à 10 écrans selon les motifs voulant être réalisé, pour cela la station KORNIT 933 utilise 4 têtes d'impression du nova D.C.A. de spectra de 256 buses qui sont disponibles avec CMYK ou encres blanches.

Les impressions peuvent être réalisées autant sur vêtements clairs que foncés, avec ou sans sérigraphie selon le processus d'impression choisi autant des productions importantes que pour des séries très petites réalisées dans un temps extrêmement court.



KORNIT		933
Nombre de têtes	CMJN	4
	BLANC	0
Tête d'impression		256 buses
Surface d'impression		Standard: 40x50 cm
Résolution		363x363, 454x454, 545x545, 636x636 dpi
Nombre maximum d'impression /h (selon la résolution, la taille de l'image et la qualité choisie)	Normal	180
	Supérieur	120
	Extra	80
Interface		Network CD
Hauteur maxi		2 cm manuel
Conditions d'utilisation requises		Température 18/30°C - 45/95% d'humidité
Alimentation requise	Electrique	230 VAC - 50/60Hz - Monophasé
	Air	4 bars
Dimensions et poids hors emballage		1,90mx1,20mx1,65m - 600 kg