



The Eagle



Textile series

TX

Made in Italy



eagleuvled.com

Accedi al sito con il tuo smartphone
Usa il QR code qui accanto



Tecnologie all'avanguardia al tuo servizio

Eagle è stata creata per rispondere al bisogno industriale di flessibilità e alta qualità di stampa senza ridurre il volume di produzione. Per questa ragione la linea Eagle TX presenta modelli con teste di stampa multiple e automazione per incrementare la produzione come Eagle TX S che può arrivare a stampare **fino a 120 maglie ora** e le stampanti flatbed che permettono di **rimuovere le maglie stampate mentre la macchina sta ancora operando**.

Ogni Eagle può essere personalizzata per adattarla alle necessità del cliente come la Eagle TX S che rileva automaticamente i capi da stampare realizzando stampe con un posizionamento costante e preciso rendendola perfetta per creare una linea di stampa continua.

La grande area di stampa delle stampanti Eagle può essere suddivisa con tavole di stampa personalizzate, raggiungendo il numero di **18 tavole A4** sulla Eagle TX 130.

Per estendere la qualità e la versatilità di Eagle ai clienti che hanno necessità di stampare grandi formati abbiamo creato la versione XL della gamma Eagle con una larghezza di stampa di 700 o 1300mm mentre la lunghezza è personalizzabile da 2,5 a 5 metri.



La gestione della stampante in remoto via tablet consente di visualizzare lo stato della stampante e eseguire le operazioni di gestione anche senza essere fisicamente vicino alla stampante.



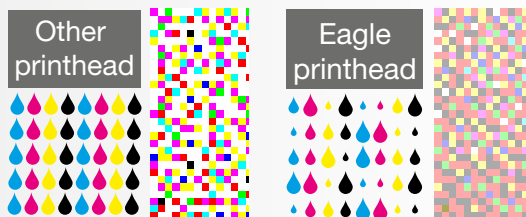
Il sistema **PHPC** garantisce stampe uniformi e ci fornisce la sicurezza che la nostra testina sarà al sicuro da eventuali rotture controllandone costantemente la posizione.



IRS è un sistema innovativo che consente di migliorare le prestazioni grazie ad un ricircolo costante dell'inchiostro bianco che evita la creazione di sedimenti che causerebbero inevitabilmente otturazioni alla testa e lunghi periodi di inattività.

Nuove teste di stampa

Le nuove testine hanno performance migliori e una durata maggiore grazie al trattamento a specchio che previene i depositi di colore e ostruzione degli ugelli. Inoltre le nuove testine di stampa Eagle possono stampare utilizzando dimensioni di goccia variabili creando sfumature graduali, colori vivaci, una larga gamma di colori e stampe migliori.



Gli inchiostri dedicati di Eagle



Gli inchiostri sono molto importanti per qualsiasi stampante. Un inchiostro di alta qualità è necessario per stampe di alta qualità.

Eagle ha una gamma di inchiostri dedicato che permettono alla stampante di raggiungere una qualità fotografica anche su tessuto, con un'ampia gamma e colori vivaci.

Questi inchiostri dedicati permettono inoltre di **stampare su una vasta gamma di tessuti** come cotone, misto cotone, poliestere, viscose, raion, seta, lana e moltri altri!

Il sistema inchiostro aperto di Eagle riduce i costi e la manutenzione; evita le bolle d'aria nel circuito e tiene l'inchiostro bianco sotto costante ricircolo per evitare la sedimentazione e l'otturazione della testa.

WHITERIP - Professional software RIP

Un software di stampa è molto importante per una stampante industriale come Eagle, infatti gestisce i profili colore e offre ottimizzazioni per risparmiare tempo e inchiostro.

Eagle viene fornita con il software RIP professionale WhiteRIP con funzioni specifiche per la stampa industriale mirate ad aumentare la produzione riducendo i tempi di stampa come la generazione automatica della base di bianco e la stampa con template.



Generazione ottimizzata base bianca

La funzione template permette di dividere virtualmente il piano in aree più piccole chiamate 'pannelli' per stampare con un posizionamento costante e preciso. puoi facilmente riempire tutti i pannelli con le immagini nelle posizioni desiderate riducendo i tempi per la preparazione delle grafiche, riducendo lo spreco di inchiostro e materiale dovuto a prove o un errato posizionamento. Un'altra funzione di WhiteRIP che aiuta ad incrementare la produzione è la funzione di **stampa Inline**. Questa modalità di stampa spezza la testa in due parti, la prima stamperà solo bianco e la seconda solo colore. Questo permette di stampare la base di bianco separata dal colore evitando che si mescolino, generando colori più vivaci e **dimezzando i tempi di stampa**.

Velocizza la tua produzione!

Per incrementare la produzione le Eagle TX possono essere equipaggiate con due testine di stampa, incrementando velocità e qualità di stampa anche alle risoluzioni più basse.

Personalizzazioni

Le Eagle TX possono essere dotate di tavole di dimensioni personalizzate per ottimizzare l'area di stampa in base alle proprie esigenze o installare un grande piano di stampa per stampare pretagli e tessuti in genere.

Possono essere richieste automazioni o design personalizzati per integrare Eagle nel processo produttivo come la Eagle TX S che può essere equipaggiata con fino a 4 teste di stampa e soluzioni di stampa continua.



2 testine di stampa!!



Classic line
1 o 2 testine di stampa

Automation

Da 2 a 4 testine di stampa



Libera la tua creatività

Applicazioni

La tecnologia di stampa diretta su tessuto ti consente di stampare direttamente dal computer, istantaneamente. Con Eagle TX S sarai in grado di stampare su ogni capo o tessuto

- Stampa su T-shirt, borse in tessuto, scarpe, jeans, asciugamani, cuscini e moltri altri
- Stampa su capi scuri e neri con l'inchiostro bianco
- Crea campioni che saranno identici alla produzione
- Stampa immagini incredibili: le teste di stampa a goccia variabile forniscono gradienti morbidi e immagini definite



Scarpe



Asciugamani



T-shirts



Borse

Gli optional di Eagle



Linea semi automatica (Eagle TX S)

Con l'aggiunta dei tappeti che consentono il ritorno delle tavole è necessario un solo operatore per scaricare e ricaricare la stampante.



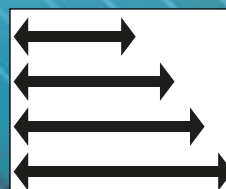
Personalizzazioni ed integrazione con automazioni

Se la tua linea di produzione necessita di alcune operazioni speciali o ha particolari necessità per il carico e lo scarico del materiale possiamo adattare Eagle ai tuoi bisogni



Tavole non standard

La dotazione comprende tavole di misura standard, ma possiamo fornire tavole di misure particolari, tavole per jeans e tavole per cappellini. Potrai stampare su ogni capo d'abbigliamento.



Lunghezza piano personalizzabile

Ora puoi avere la qualità e la versatilità delle stampanti Eagle con una dimensione adatta alle tue necessità. Solo con Eagle XL puoi personalizzare la lunghezza del piano partendo da 2,5 fino a 5 metri.

Dati Tecnici

Fino a 120 tshirt/h!!



Eagle TX 70 S



Eagle TX 130



Eagle TX XL

Tipo stampante		Flatbed		
Modello	Eagle TX S	Eagle TX 70	Eagle TX 130	Eagle TX XL
Tecnologia di stampa	Inkjet piezoelectric		Inkjet piezoelectric	
Teste di stampa	2	3	4	1 or 2
Risoluzione	min	360dpi		360dpi
	max	1440dpi		1440dpi
Largh. stampa	700mm/1300mm		700mm	1300mm
Altezza stampa	personalizzabile		1500mm	1500mm
Max. spessore materiale	150mm (con tavole)		250mm	250mm
Inchiostri	DPI TX		DPI TX	
Canali inchiostro	16	24	32	8 ogni testina
Interfacce	Ethernet		Ethernet	
Optional	personalizzazioni, integrazione con automazioni		tavole personalizzate, personalizzazioni, integrazione con automazioni	

Our services



DPI training center

Al fine di offrire un'assistenza completa ai propri clienti DPI DG PRINTING organizza corsi di formazione tecnica presso la propria sede, un'interessante opportunità per conoscere a fondo le potenzialità della vostra macchina e poterne così da subito sfruttare al massimo le capacità.



DPI Assistance

Il servizio di supporto è un utilissimo strumento per ricevere assistenza a 360° Per usufruirne sarà sufficiente iscriversi al servizio compilando un semplice form.



Creative Lab

Qui l'immaginazione e la fantasia fanno da padrone, è un luogo in cui puoi effettivamente realizzare il potenziale delle nostre macchine e vedere cosa è possibile creare con loro.



Dpi Dg Printing S.r.l
Via Emilio Salgari 14/e - 31056 Roncade (TV) - Italy
Phone +39 (0)422 798493 - Fax. +39 (0)422 799711
e-mail: sales@dpidgprinting.com - Website: dpidgprinting.com



www.facebook.com/sertecsl



www.twitter.com/sertecsl

Dealer: