

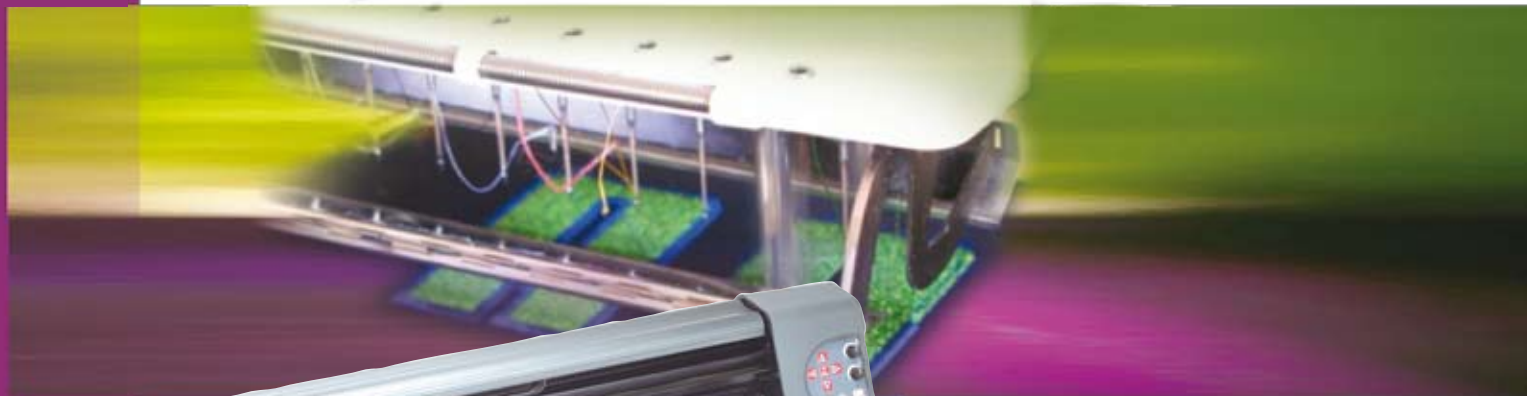
IOLINE™

350 HF SYSTEM

Embroidery Systems srl
 V. Prov. Lucchese, 1H
 51030 Serravalle P.se PT

Tel. +39 0573 919327
 Fax +39 0573 918805

PLOTTER PER IL TAGLIO DI APPLICAZIONI



Con le applicazioni i vostri ricami avranno un aspetto più originale e accattivante. Ora è possibile creare lettere personalizzate e grafiche decorative nel vostro laboratorio con il 350HF di Ioline in grado di tagliare pellami, tessuti, pvc, materiale trasferibile a caldo, ciniglia, feltro e molti altri tessuti di uso comune, indispensabili per la creazione di una gamma di disegni che va dai più semplici ai più complessi.

E' molto semplice utilizzare i 350HF di Ioline.

Usate file grafici già esistenti o create disegni personalizzati con Corel Draw™, Adobe Illustrator™, o il vostro programma da ricamo, con file ricamo nei formati: Tajima, Melco, Barudan, Toyota e Brother. Non ha bisogno di manutenzione ed è facile da usare. Si collega al vostro PC proprio come una stampante.



**Raddoppia la produzione,
 Dimezza i tempi,
 Dimezza i punti di ricamo.**

CINQUE PASSAGGI PER REALIZZARE I VOSTRI RICAMI CON APPLICAZIONE

1

Selezionate un disegno in memoria o createne uno vostro vettoriale col programma di grafica come, ad esempio, Adobe Illustrator™, Corel Draw™ o il vostro Software per ricamo.



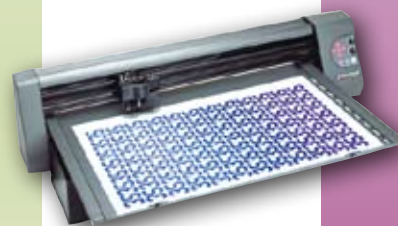
2

Importare il disegno nel Software Ioline 301 e selezionate il numero di pezzi da tagliare



3

Tagliare il disegno sul cutter HF, è facile come impostare una stampante



4

Se desiderate ricamare il disegno finale, è opportuno crearlo col programma in dotazione SOFTWARE 301. Scegliete la collocazione, imbastite, tracciate i punti a zig zag o raso e selezionate la densità dei punti, la sovrapposizione, ampiezza e orlo



5

Ricamo: ricamate i punti di posizionamento, posizionate le parti dell'applicazione per l'utilizzo successivo dei files ricamo creati nel Software 301

Macchina da ricamo: posizionate le parti dell'applicazione e ricamate

Trasferimento a caldo: posizionate le parti dell'applicazione e pressate sul tessuto.

