

DIGIFAST *one*

Linea di finitura digitale, accurata, ad alta velocità e ad altissime prestazioni.

Finishing digitale modulare ad altissime prestazioni

DIGIFASTone offre una velocità operativa che raggiunge **90 m/min.**, è **completamente modulare**, disponibile con configurazioni S-D o D-S e consente l'installazione di unità di elaborazione aggiuntive a seconda delle necessità.

Grazie ai controlli intuitivi e ad una serie di caratteristiche strutturali intelligenti che riducono i tempi di configurazione totali a **solo 8 minuti**, DIGIFASTone **aumenta la produttività** oltre gli standard attuali ed assicura una **precisione** di lavorazione con tolleranze di 0,15 mm.

Il **materiale di scarto** è **limitato** ad alcuni metri per lavoro, rendendo questa macchina la **soluzione ideale** per **tirature limitate**.

Costruita con la nuova **tecnologia FUTURA** a **piattaforma aperta**, DIGIFASTone aumenta la produttività in maniera significativa generando una minore quantità di materiale di scarto e **riducendo drasticamente** i **tempi di inattività** tra un lavoro e l'altro.

SPECIFICHE TECNICHE:

Larghezza operativa massima	330	mm
Velocità massima in modalità semi/rotativa	90	m/min
Velocità massima in modalità rotativa	150	m/min
Max. diam. sbobinatura	1040	mm
Max. diam. ribobinatura monoalbero	800	mm
Max. diam. ribobinatura doppio albero	500	mm
Max. diam. ribobinatura con torretta Semi Automatica a doppio albero	400	mm
Largh. Min. tagli longitudinali coltelli std	13	mm
Precisione tagli longitudinali	+/- 0.15	mm
Largh. Min. rifilo laterale	1.5	mm
Passo stampa minimo F/R	305	mm
Passo stampa massimo F/R	609	mm
Passo stampa minimo S/R	51	mm
Passo stampa massimo S/R	559	mm
Sviluppo minimo fustella F/R	305	mm
Sviluppo massimo fustella F/R	609	mm
Sviluppo minimo fustella S/R	51	mm
Sviluppo massimo fustella S/R	559	mm
Massimo diametro sfrido	750	mm

Tipi di etichette supportate:

- Etichette autoadesive cartacee e plastiche, "no label look", wrap around, shrink sleeve.