

## ■ ■ ■ FORTRON EINKOPF-MASCHINEN 8ER SERIE



**SCHNELLSTE  
PRODUKTIONSMASCHINE  
IDEAL FÜR  
INDIVIDUALISIERUNGEN**



**SEHR GROSSES STICKFELD  
FÜR FAHNEN ODER  
INNENAUSSTATTUNGEN**

	<b>F 8112</b>	<b>F 8118</b>	<b>F 8112 XXL</b>	<b>F 8118 XXL</b>
Nadelanzahl	12	18	12	18
Geschwindigkeit	1800 Stiche/min	1800 Stiche/min	1000 Stiche/min	1000 Stiche/min
Stickfeldgröße Einzelrahmen Bordürenrahmen	500 x 380 mm 500 x 355 mm	500 x 380 mm 500 x 355 mm	500 x 380 mm 1000 x 355 mm	500 x 380 mm 1000 x 355 mm
Maße	H = 1500 B = 850 T = 800 mm	H = 1500 B = 850 T = 800 mm	H = 1500 B = 1800 T = 800 mm	H = 1500 B = 1800 T = 800 mm
Gewicht	122 kg	130 kg	160 kg	168 kg
Strom Leistung	230 V, 50-60 Hz, 150W	230 V, 50-60 Hz, 150W	230 V, 50-60 Hz, 150W	230 V, 50-60 Hz, 150W

## FORTRON - STICKMASCHINEN: SCHNELL - ROBUST - STARK

- höchste Produktivität durch bis zu 1800 Stiche/min
- schnelle und einfache Bedienung
- komplett in Deutschland entwickelt und gefertigt
- riesige Zubehörauswahl - Rahmen für jedes Stickgut
- Stickrahmen anderer Hersteller mit Adapter benutzbar
- mighty hoops Magnetrahmen
- mehrere Maschinen können gekoppelt und vernetzt werden
- stickt auch schwerste Materialien wie Leder, Fußmatten, Gürtel
- einfachste Positionierung durch Multifunktions-Steppfuß
- automatische Passkontrolle des Musters im Rahmen
- automatische Farbzuoordnung
- individuelle Anpassung an bestehende PPS-Systeme
- fehlerfreie Auftragsabwicklung über Barcode

## ■ ■ ■ ZUBEHÖR

3 Schnellspannrahmen nach Wahl  
Arbeitsplatte  
Aufstelltisch  
Freiarmbügel  
Bedienungsanleitung und Normalzubehör  
Ausführliche Schulung  
Kostenloser telefonischer Support

### **Stickmaschinensoftware STM:**

Verarbeitung aller gängigen Stichdatenformate  
Abfahren des Musterumrisses vor dem Stickgen  
Einblenden der Stickrahmen  
zur optischen Kontrolle des Stickfeldes  
View-Funktionen für Applikationen  
Höhenverstellbarer Steppfuß für dicke Materialien  
Maschinengeschwindigkeit für jede Nadel programmierbar  
Mitstickgen des Musters auf dem Bildschirm  
Anzeige von Durchschnittsgeschwindigkeit und Restzeit  
Unterfadenverbrauchsanzeige  
**Fortron Manager zur Mustervorbereitung:**  
Verändern der Motivgröße, Drehen, Spiegeln  
Einfügen, zentrieren, anhängen und ersetzen von Musterteilen  
Integrierte Monogrammtechnik  
mit variabler Schriftart, Höhe, Dichte, Breite  
70 Schriften inklusive  
Import von True-Type Schriften (optional)  
Vollautomatische Produktion  
von Namensschildern, Abzeichen, Logos