


## ■ ■ ■ FORTRON ZWEIKOPF-MASCHINEN

	 <p>SEHR GROSSES STICKFELD EFFEKTIVE PRODUKTION</p>		
	<b>F 8210</b>	<b>F 8212</b>	<b>F 8218</b>
Nadelanzahl	10	12	18
Geschwindigkeit	1000 Stiche/min	1200 Stiche/min	1200 Stiche/min
Stickfeldgröße Einzelrahmen Bordürenrahmen	2 x 550 x 380 mm 2 x 600 x 380 mm	2 x 550 x 380 mm 2 x 600 x 380 mm	2 x 550 x 380 mm 2 x 600 x 380 mm
Maße	H = 1450 B = 1550 T = 800 mm	H = 1450 B = 1550 T = 800 mm	H = 1450 B = 1550 T = 800 mm
Gewicht	260 kg	264 kg	280 kg
Strom, Leistung	230 V, 50-60 Hz, 300W	230 V, 50-60 Hz, 300W	230 V, 50-60 Hz, 300W

**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/Kopf:  
203 mm, 345 x 275 mm, 510 x 430 mm  
Arbeitsplatte  
Aufstelltisch  
2 Freiarmbügel  
Bedienungsanleitung und Normalzubehör  
Ausführliche Schulung  
Kostenloser telefonischer Support

### **Stickmaschinensoftware STM:**

Verarbeitung aller gängigen Stichdatenformate  
Abfahren des Musterumrisses vor dem Sticken  
Einblenden der Stickrahmen  
zur optischen Kontrolle des Stickfeldes  
View-Funktionen für Applikationen  
Höhenverstellbarer Steppfuß für dicke Materialien  
Maschinengeschwindigkeit für jede Nadel programmierbar  
Mitsticken 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