

sprint 8



**Z
SK**

ZSK STICKMASCHINEN
Sticklösungen Made in Germany

**Z
SK**



SPRINT 8 - Technische Daten

Anzahl Stickköpfe	1
Anzahl Nadeln / Farben	18

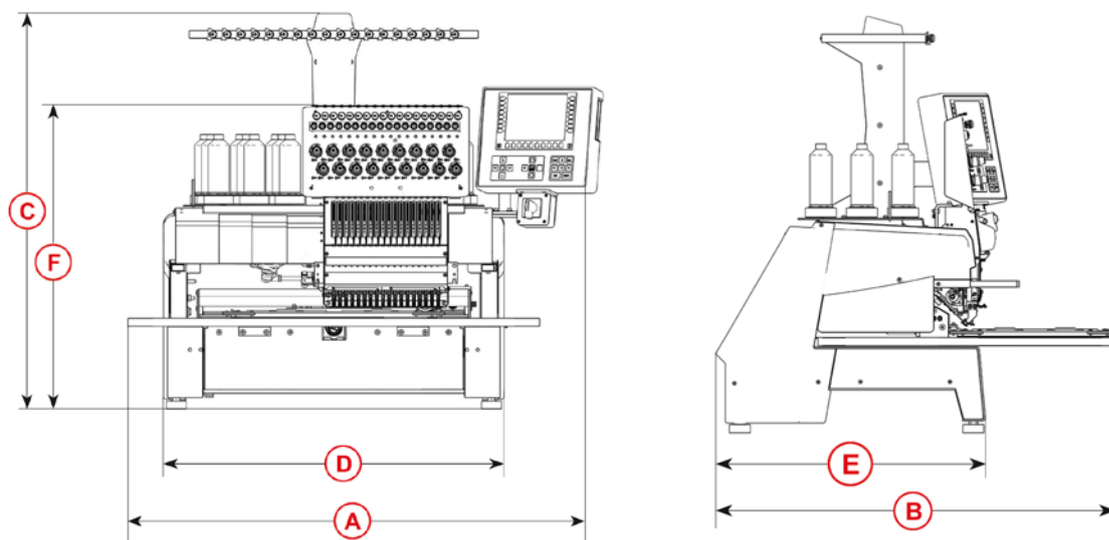
Stickfeld

Stickfeld Breite	460 mm
Stickfeld Tiefe	310 mm
Stickfeld Kappe	70 mm x 360 mm
Stickfeld Bordürenrahmen	460 mm x 310 mm
Stickfeld Freiarm	300 mm x 400 mm

Stickgeschwindigkeit

Stickgeschwindigkeit Kappe	1.000 min ⁻¹
Stickgeschwindigkeit Bordürenrahmen	1.200 min ⁻¹
Stickgeschwindigkeit Freiarm	1.200 min ⁻¹

Abmessungen Maschine



Maschine	Maße max.			Maße min.		
	Weite (A)	Tiefe (B)	Höhe (C)	Weite (D)	Tiefe (E)	Höhe (F)
Sprint 8	1.250 mm	957 mm	1.006 mm	860 mm	645 mm	773 mm

Merkmale

Design

Die SPRINT 8 ist ein außergewöhnlicher Blickfang für Showroom, Atelier, Ladenlokal und jede Situation, in der Funktionalität und anspruchsvolles Design sich nicht ausschließen sollen. Für die moderne und ergonomische Gestaltung der neuen SPRINT konnten wir Industriedesign-Spezialist Andreas Schulze gewinnen, der Funktionalität und Raffinesse hervorragend im Erscheinungsbild der SPRINT 8 vereinigt hat.

18 Nadeln und Farben

Die 18 Nadeln der SPRINT 8 ermöglichen höhere Effizienz und ein neues Maß an Kreativität und Perfektion. Dazu erlaubt die Technologie des SPRINT 8 Stickkopfes auch allerhöchste Ansprüche an die Qualität jedes einzelnen Stiches. Mit 18 Nadeln wird die Verfügbarkeit von Garnen erhöht und Ausfallzeiten und Vorbereitungszeiten für neue Jobs reduziert.

3D Stickerei

Ein verstärktes robustes Chassis, extra starke Federn und geänderte Hebel für eine perfekte Fadenführung sind nur einige der Komponenten der SPRINT 8, die außergewöhnliches Design und neue Höhen in der 3D Stickerei ermöglichen.

Performance

Der SPRINT 8 ist ausgestattet mit den besten Servomotoren, einem superschnellen Farbwechsel und Fänger. Diese Eigenschaften machen die SPRINT 8 zu einer der effizientesten Einkopf-Stickmaschinen auf dem Markt.

Lebensdauer

Historisch reichen die Wurzeln der ZSK STICKMASCHINEN zurück bis ins Jahr 1875. Die seither gesammelte technische Erfahrung spiegelt sich in der Qualität jeder einzelnen Stickmaschine, die unser Haus verlässt. Nicht überraschend, dass ZSK Stickmaschinen eine Lebensdauer von weit über 25 Jahren bei stets hohem Leistungsvermögen haben.

Network

ZSK Stickmaschinen lassen sich ideal in einen organisierten Workflow integrieren. Die T8 Steuereinheit besitzt eine Vielzahl von Funktionen zur Vernetzung in Ihrem Unternehmen.

Garnfarben intelligent anpassen

Die SPRINT 8 erlaubt die Verwendung der ZSK Control Center Software. Mit intelligenten Funktionen lassen sich die Garnfarben auf der Stickmaschine verwalten und anpassen.

Flexibel und schnell

Die SPRINT 8 lässt sich schnell und wirklich einfach mit einem neuen Schnellwechselsystem flexibel zwischen verschiedenen Anwendungen wie Kappe, Freiarm oder Bordürenrahmen umrüsten. Höhere Flexibilität ermöglicht auch der schmalste Freiarm der Branche, mit dem sich zahlreiche Produkte einfacher und schneller besticken lassen.

**Z
SK**



SPRINT 8 - Merkmale, über die man spricht!



18 Nadeln oder Farben



Höchste Stichqualität



Intuitive Steuereinheit



Beste 3D Stickqualität



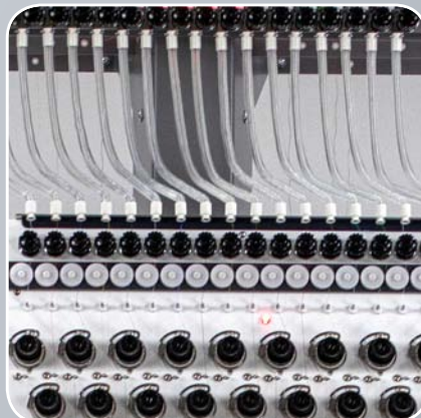
Schnellwechselsystem



Netzwerk Funktionalitäten



Schmalster Freiarm
der Branche



NEUES DESIGN
Einstellung Garnspannung



Höhenverstellbarer
Stoffdrücker