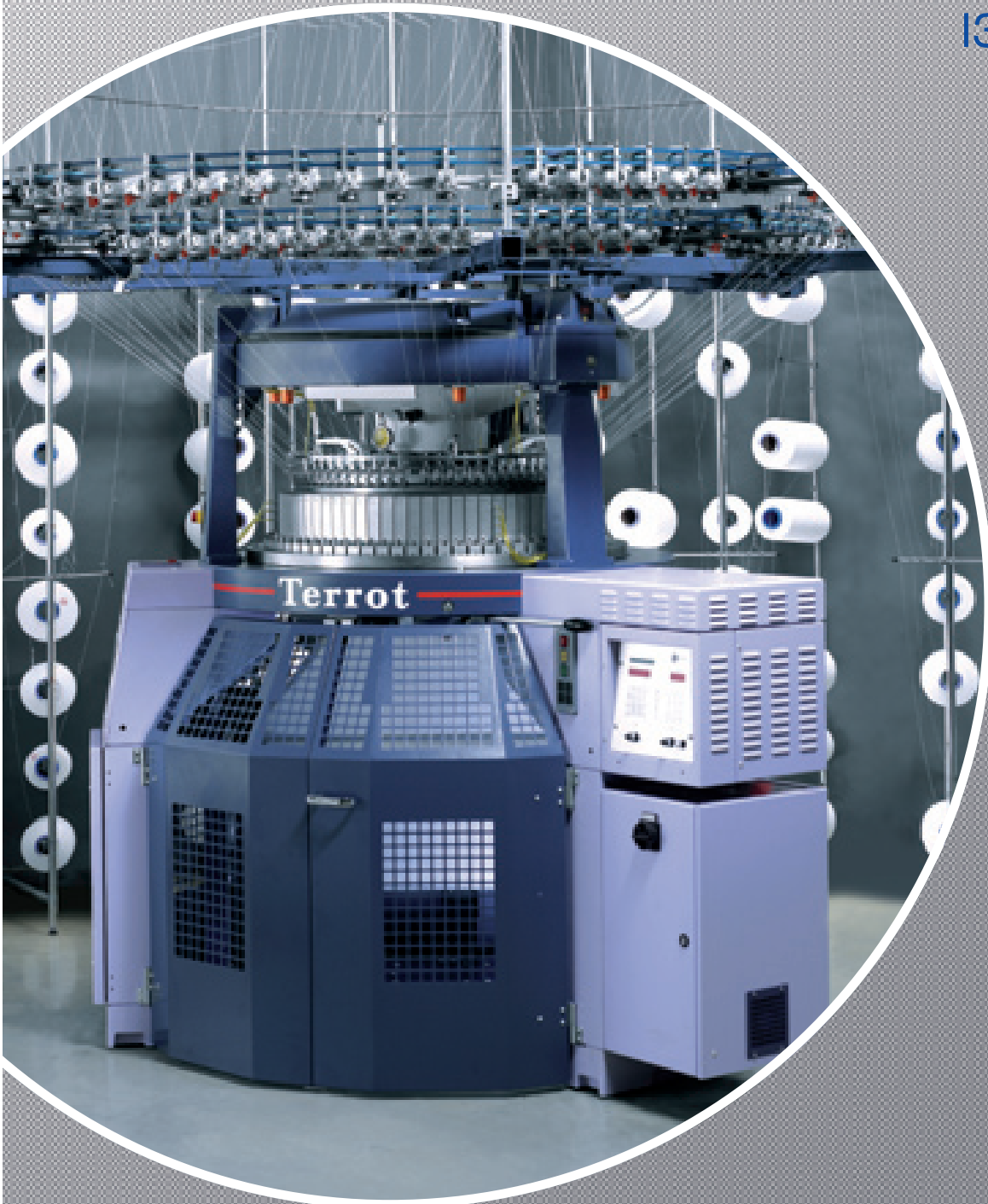


8-Schloss Technologie für Feinripp- und Interlockbindungen

I3P572



experience makes the difference



Terrot

Terrot I3P 8-Schloss Maschinen bieten universelle Einsatzmöglichkeiten bei maximaler Flexibilität

Maschinengestell

- Standardgestell C-Version für 500 mm Wickeldurchmesser
- Industriegestell C-Version für 800 und 1050 mm Wickeldurchmesser
- Teilungswechsel „Quick Change“
- Zentrale Höhenverstellung der Rippscheibe
- Ölbad für Rippscheibenantrieb und Zylinderlagerung
- Handhebel
- Uniwave Sprühöler
- Pulsionic Drucköler

Nadeln

- 2 Sorten von Zylindernadeln + 2 Sorten von Rippscheibennadeln
- Bis zu 4 Sorten von Zylindernadeln + bis zu 3 Sorten von Rippscheibennadeln
- Nachzug max. 3 mm mit Schlossteilen

Schlosssystem

- Wechselschlossteile für 3-Wege-Technik in Rundlauf-, Fang-, Strick und Abstützposition
- Fallschlossteile für Rippschloss von außen verstellbar

Warenabzug

- Motor betriebener Warenabzug mit 3 Rollen-System
- Automatischer Umschlingungswickler
- Abzugswalzen mit Verschieberingen
- Cadratex Warenbreithalter
- Warenabtafeleinrichtung
- Warenkorb
- Rotierendes Aufschneidemesser

Fadenzuführung

- 2 Ringe, je 4 Fournisseurgeschwindigkeiten
- Positiv Fournisseur Typ MPF
- Elastan-Plattierung mit MER
- Keramikfadenführer
- Standard Röhrchengatter mit Reserveaufsteckung
- Verschiedene Spulengatterversionen

Elektrik

- Frequenz gesteuerter Antrieb (AC-Motor) 4 kW
- Steuerspannung 24 V

Steuerung

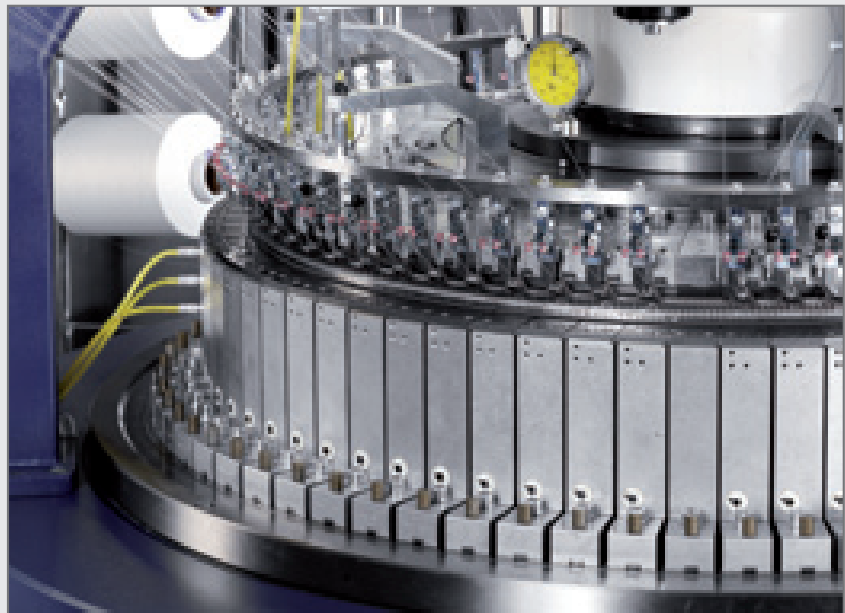
- Bedieneinheit Terrot Control
- Zentrale Maschinensteuerung mit Bedienanzeige
- 5 Schichtzähler
- Digitaler Drehzahlmesser
- Vorwahlzähler für Wickeldurchmesser
- BDE interface

Sonderausstattung

- Nadelbettbeleuchtung
- Venticleaner
- Elektrische Nadelwächter
- Abstütz/ Fangteile im Rippschloss

● Serie ○ Option

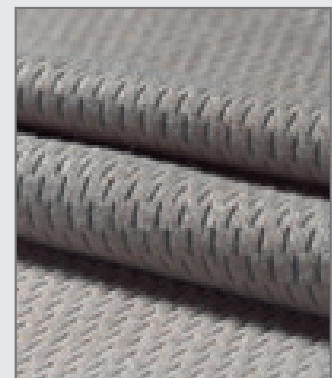
Typ	I3P572	
Durchmesser in Zoll	30"	34"
Stricksysteme	72	84
Feinheiten	14 – 28	
Nadelbahnen	3 + 4 in Rippscheibe und Zylinder	



I3P572 – Strickkopf



I3P572 – 3+4 Schlossbahnen



I3P572 – Musterbeispiel