



MPU 1.6



Qualitätsplüsch und mehr – einfach universell.

**Plüsch, Frottee, Fleece, R/L-Bindungen – viele
Varianten mit einer Basismaschine.**

Die MPU 1.6 ist die universelle Plüschmaschine für feine Stoffqualitäten, auch mit Elastomer-Plattierung. Ob für aktuelle Mode, Freizeit oder Technik (Bezüge für Sitzmöbel oder Autositze) – immer strickt die MPU 1.6 in der Qualität des Spezialisten.

Sie ist so vielfältig, wie der Kundenkreis, der mit ihren Stoffen beliefert werden kann. Das schafft Saison-unabhängigkeit und Produktivität für das ganze Jahr.



Mayer & Cie. GmbH & Co. KG
Tailfingen · Emil-Mayer-Straße 10 · D-72461 Albstadt
Postadresse: Postfach 20 15 80 · D-72438 Albstadt
Tel. +49 (0)7432 7000 · Fax +49 (0)7432 700315
E-mail: verkauf@mayercie.de · www.mayercie.com

Zertifiziert: DIN EN ISO 9001, EMAS/Öko Audit DIN EN 14001

Beste Qualität – besonders wirtschaftlich.

Die neue MCT Platinenform und ein neues Platinenschloß mit Doppelführung erhöhen die Platinenstandzeiten um bis zu 100 % und garantieren die gleichmäßige Warenoptik sowie ein sicheres Einbinden der Henkel bei reduziertem Scherverlust.

Einwandfreie Plattierung, saubere Warenrückseite.

Die besondere MCT spezifische Platinenform und Platinensteuerung spannen die Henkel nach und binden sie fest ein. Damit wird eine

stets einwandfreie Plattierung erreicht.

Für eine saubere und glatte Warenrückseite wird der Grundfaden vom Fadenführer sicher unter die Platinennase in den Platinenschlitz eingelegt. Und – die MPU 1.6 plattiert auch Elastomergarne, zuverlässig und präzise.

Wechselschlossteile für Umkehr-Plattierung im Platinenschloß.

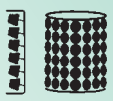













Der Plüschfaden deckt die Warenrückseite voll ab. Dadurch kann die Plüschware beidseitig geraut werden – die ideale Lösung für leichte und voluminöse Jacken oder Sweater.

Noch vielseitiger durch Wechselschlossteile im Zylinderschloß.

4 Nadelsorten und Wechselschlossteile eröffnen alle Möglichkeiten von Scherplüsch und Frottee über Fleece und Bindungen bis zu Längsstreifen. MCT typisch ist die einfache und schnelle Umstellung.

Leistung, die sich auszahlt.

Die MPU 1.6 strickt bei E18 und 30" Ø 50 Meter hochfeinen Qualitätsplüsch pro Stunde.

STANDARD		OPTION	
	Spulenträger		Spulenträger <ul style="list-style-type: none"> ● VARI-Gatter ● VARI-Gatter mit Aluminium Röhren ● VARI-Rundgatter mit Aluminium Röhren
	Garnlieferung <ul style="list-style-type: none"> ● CONI+ 02/03, 2 Geräte/System ● 2 Ring, 2 Doppelantriebe, 1 Einzelantrieb, 5 Bänder 		Garnlieferung <ul style="list-style-type: none"> ● Elastomerplattierung ● CONI SEP ● Fadenführer beschichtet ● MCTmatic Version ● MCTmatic Komponenten
	Nadeln/Platinen <ul style="list-style-type: none"> ● 1 Sorte Zylindernadeln (1 Kulierfuß, 1 Austriebsfuß) ● 1 Sorte Einschleißplatinen E 12-14 3,0 mm Henkelhöhe E 16-22 3,0 mm Henkelhöhe E 24-28 2,5 mm Henkelhöhe 		Nadeln/Platinen <ul style="list-style-type: none"> ● 4 Sorten Zylindernadeln (zentraler Kulierfuß) ● Platinen für Henkelhöhen (mm) 1,5; 1,8; 2,2; 2,5; 2,8; (E16 – E28) 3,0; 3,5; (E12 – E20) ● Frottee Platine 2,2 mm (E16 – E28) ● Platine für Längsstreifen mit BW/PES (E16 – E28) ● Platinen für Futter + Glatt - RL (E16 – E28)
	Schlossteile <ul style="list-style-type: none"> ● Schloss-Segmente aus Perunal ● 1 A-Teil/System ● Einzelsegmente ● positive Nadelführung ● Kanalschlossteile 		Schlossteile <ul style="list-style-type: none"> ● Wechselschlossteile für Bindungen ● Austausch-Platinenschlossteile für - Rechts / Links glatt; - Umkehrplattierung (für E16 – E28)
	Gestell <ul style="list-style-type: none"> ● Portalgestell für 520 mm Warenballen ● bei 42" Trittbrett 1-stufig 		Gestell <ul style="list-style-type: none"> ● Industriegestell für 920 mm Warenballen ● 2-stufiges Trittbrett 26" – 34" ● bei 42" Portaltrittbrett 750
	Antrieb/Elektrik <ul style="list-style-type: none"> ● Frequenzantrieb ● 400 V, 50/60 Hz; 4 KW (26" – 34"); 5,5 KW (42") ● 1 KW Peripherie-Geräte ● Prozessorsteuerung mit Display ● Steuerspannung 24 V 		Antrieb/Elektrik <ul style="list-style-type: none"> ● 200–260 Volt ● 346–600 Volt
	Warenausnehmer <ul style="list-style-type: none"> ● Regelabzug mit positivem Antrieb ● Gummiabzugswalzen ● MCT-Trapezbreithalter 		Warenausnehmer <ul style="list-style-type: none"> ● MCT-Trapezbreithalter mit Rollen und Abzugswalzen für Elastomer und empfindliche Garne ● Stoff-Aufschneideeinrichtung
	Wartung <ul style="list-style-type: none"> ● SENSO P Drucköler (Öl: VG 22; VI 110 ± 20) ● 3-Schicht-Zähler ● Zentralsteuerung für Öler, Zähler und Peripheriegeräte ● Betriebsstundenzähler ● Station- und umlauf. Flaumblaseinr. (Luft: min. 6 bar, 250 l /min.) ● Peripheriegeräte über Display ● VK 3 		Wartung <ul style="list-style-type: none"> ● 4/5-Schicht-Zähler ● VG 3
	Sonstiges <ul style="list-style-type: none"> ● Intus bei CONI+ und CONI SEP ● Nadelbruchabsteller ● elektr. Überwachungssystem über Display (z.B. Fournisseure, Öler, Schutztüren, Druckluftreinheit) 		Sonstiges <ul style="list-style-type: none"> ● Interface für MDA ● Intus bei MER und MPF ● Messuhr/Magnetständer ● Probeschneider/Flächengewichtswaage



Zylinderdurchmesser	26"	30"	34"	42"
Maschinenfeinheiten	E 12*, E 14*, E 16 – E 28			
Anzahl der Systeme	42	48	54	68
Geschwindigkeit bis	1,0 m/s (25 U/min bei 30")			
Mindestplatzbedarf ca.	22 m ²	24 m ²	28 m ²	31 m ²
Gewicht ca. kg	2200	2400	2600	3200

Konstruktionsänderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten. Abbildungen können Zubehör zeigen, das in der Standardausstattung nicht enthalten ist.

*auf Anfrage