

Countmaster 10101



Single head high speed sheet counting machine
optional feature: Tab inserter

Ein-Kopf Bogenzählmaschine
Mit Option Streifeneinschuß

Counting from top to bottom
Zählung von oben nach unten

Disc Technology eliminates corner curl
Scheibentechnologie ohne Eckenbiegung

Countmaster 10101

Technical Data / Technische Daten:

Counting method: Zählmethode:	Disc technology - counting from top to bottom Scheibentechnologie - Zählung von oben nach unten				
Counting speed:	3-Segment-disc (Standard version) without tab inserter 12 sec. / 1000 sheets	3-Segment-disc (Special version) without tab inserter 12 sec. / 1000 sheets	3-Segment-disc (Standard version) with tab inserter 24 sec. / 1000 sheet	3-Segment-disc (Special version) with tab inserter 24 sec. / 1000 sheets	6-Segment-disc (Special version) without tab inserter 8 sec. / 1000 sheets
Zählgeschwindigkeit	3-Segmentscheibe (Standardausführung) ohne Streifeneinschuß 12 sek. / 1000 Blatt	3-Segmentscheibe (Sonderausführung) ohne Streifeneinschuß 12 sek. / 1000 Blatt	3-Segmentscheibe (Standardausführung) mit Streifeneinschuß 24 sek. / 1000 Blatt	3-Segmentscheibe (Sonderausführung) mit Streifeneinschuß 24 sek. / 1000 Blatt	6-Segmentscheibe (Sonderausführung) ohne Streifeneinschuß 8 sek. / 1000 Blatt
Paper quality: Papierqualität	60 - 160 gr/m ²	100 - 220 gr/m ²	60 - 160 gr/m ²	100 - 220 gr/m ²	70 - 140 gr/m ²
Disc type: Zählscheibentyp:	V9	V12	V9	V12	V10
Substance (gsm) range (subject to paper quality): Papiergewichte (abhängig von der Papierqualität):	60 to 220 gsm (whole range covered with different 3-segment disc types) 60 bis 220 g/qm (Bereich abgedeckt mit unterschiedlichen 3-Segmentscheiben)				

Countmaster 10101

Max. Sheet Size: 900 mm deep x 1000 long
(table extension 300 mm available as option)

Max. Bogenformat: 900 mm tief x 1000 lang
(Beschränkt durch Tischlänge)

Min. Sheet Size: 80 mm deep x 120 mm long
Min. Bogenformat: 80 mm tief x 120 mm lang

Max. Pile Heigh: up to 200 mm
Max. Stapelhöhe: bis 200 mm

Min. Pile Heigh: 20 mm
Min. Stapelhöhe:

Machine Dimensions and weights / Maschinen Abmessungen und Gewichte:

Table height / Tischhöhe 800 - 900 mm adjustable / einstellbar

Table format / Tischgröße 900 x 1680 mm

Machine height / Maschinenhöhe: Max. 1900 mm

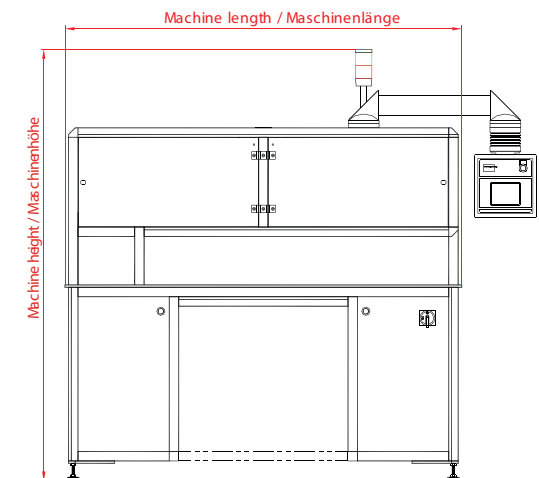
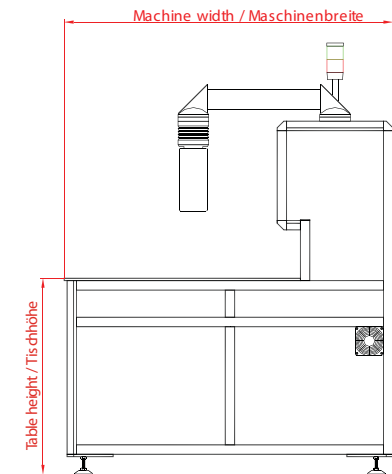
Machine width / Maschinenbreite: 1300 mm

Machine length / Maschinenlänge: 1680 mm

Machine net weight / Maschinennettogewicht: 550 kg

Gross weight / Bruttogewicht: 750 kg

Crated dimension / Abmaß Verpackungskiste: 1850 x 1600 x 2200 mm (l x w x h) / (L x B x H)



Countmaster 10101

Standard Features

Air float Table / aluminium table hard coated
 High volume vacuum pump
 User friendly Real Colour Touch Screen Control Panel
 Control Panel mounted on Console / rotation 270°
 "Difference Counting" - Remains on top of the pile
 Visual warning indicator
 Standard Industrial PLC control
 Security feature (visual warning, clamps remain holding the pile)

Options

Tab inserter (min. 25 sheets)
 External Stamper/marketing unit to stamp from side or top
 Memory Stick, Ethernet, RS232 interface
 Integrated Compressor for compressed air supply
 Label printer kit
 Table extension 300 mm
 immersible paper jogging bars

Electrical connection

Single Phase 230 V AC 50/60 Hz
 any other on request / 2,5 KW

Safety

CE certificate conforming to all applicable harmonised European Standards

Standardausrüstung

Lufttisch / Tisch aus Aluminium - harteloxiert
 Hochleistungs- Vakuumpumpe
 Touch Screen Bedienerkonsole
 Bedienerkonsole um 270° schwenkbar
 "Differenzzahlung" - Restmenge oben auf dem Stapel
 Anzeige für Gut/Schlechtzahlung und Maschinenstörung
 Standard Industrie SPS Steuerung
 Sicherheitsfunktion (visuelle Anzeige, Pressplatte hält Päckchen geklemmt)

Optionen

Streifeneinschuß (min. 25 Blatt)
 Stempel / Markiereinheit - von oben oder seitlich
 Memory Stick, Ethernet, RS232 Schnittstelle
 Integrierter Kompressor zur Eigendruckversorgung
 Etikettendrucker mit Anschlußkabel
 Tischverlängerung 300 mm
 Versenkbare Papieranschlüge

Anschlußdaten

Eine Phase 230 V AC 50/60 Hz / 2,5 KW
 Andere Spannungen auf Anfrage

Sicherheit

EG Normung mit CE Zeichen

Sheet size / Bogenformate:

