

Baureihe

Serie 3000E / Bingo

MABI®



1974
MABI 3000M
Mechanisch



1982
MABI 3000E
Elektronisch



1992
Erste MABI Laser



1994
MABI Bingo



2006
MABI Bingo Vario



2010
MABI Bingo EVO

Seit über 50 Jahren entstehen bei MABI Innovationen für die Isoliertechnik.

Die aktuelle und erfolgreiche Baureihe wird erweitert:

MABI 3000E EVO - die kompromisslose Weiterentwicklung der bekannten 3000E Vario

MABI Bingo 16-Z Classic - die kompakte Lösung für den dynamischen Isolierbetrieb

MABI Laser 2 - die neue Laserschneidanlage von MABI

MABI IsoPlaner - vom Aufmassblatt in die Fertigung, inkl. DirectCut

Vereinbaren Sie eine kostenlose und unverbindliche Vorführung.



MABI Bingo 16-Z Classic



▲ LOW-POWER

- Attraktive Eintausch-Offerte von der „alten“ MABI Bingo oder der MABI 3000E Vario auf die neue MABI Bingo 16-Z Classic
- Lochen (Schnellhub) für Standardmeter
- Rohrmeter und Zuschnitte (min. Zuschnittlänge 280 mm, min. Rohrdurchmesser 80 mm)
- Bandbreite 1000 mm
- Schneiden von Alu, verzinktes Blech: min. 0,5 mm bis max. 1,0 mm Blechstärke
- Geräuscharmes Schneidsystem
- Arbeiten ab Coil (Kleincoil- und Grosscoil) in Verbindung mit MABI 5A / MABI 5C
- Montagefertige Isolier-Rohrherstellung (bis 2 Stück / p. Min.)
- Lochen konisch (Stanzen) für gerade Zuschnitte und Isolierrohre, zurückversetzte Sicke (50 mm)
- Lochen (Schnellhub) für alle branchengängigen Formteile, gerade Zuschnitte und Isolierrohre
- Runden + Rund-/Quersicke (beidseitig) für gerade Zuschnitte und Isolierrohre
- Luftkanalisolierung, Platalprogramm
- Erfassung von Aufträgen am Bildschirm der Maschine
- Automatische Blechoptimierung (keine manuelle Korrektur möglich)
- Inklusive IsoLight (1 Nutzer) – inkl. Updates 24 Monate
- Vorbereitet für: IsoPlaner mit DirectCut (in Verbindung mit IsoLight / max. 2 Nutzer)
- Inkl. A4 Papier Drucker
- Router für ADSL / DSL (Zugang kundenseitig)
- **Green technology:** Kein CO₂-Ausstoss, keine Emissionen, keine Rauchentwicklung



HINWEIS

MABI Bingo 16-Z Classic - zukunftsweisende Technologie inklusive



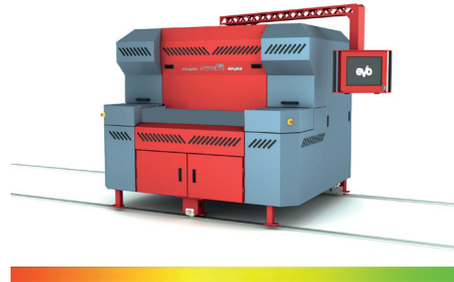
Arbeiten ab Klein- oder Grosscoil (MABI 5A / MABI 5C)



Rohrmeter



MABI Bingo 4E EVO



▲ MID-POWER

- Attraktive Eintausch-Offerte von der „alten“ MABI Bingo oder der MABI 3000E Vario auf die MABI Bingo 4E EVO
- Zuschnitte (min. Zuschnittlänge 270 mm)
- Bandbreite 914 mm - 1250 mm
- Schneiden von Inox (V2A): min. 0,5 mm bis max. 0,8 mm Blechstärke
- Schneiden von Alu, verzinktes Blech: min. 0,5 mm bis max. 1,0 mm Blechstärke
- Zwei Schneidsysteme (MABI Patent)
- Arbeiten ab Coil (Kleincoil- und Grosscoil)
- Coilantrieb in Verbindung mit MABI 6C
- Lochen konisch (Stanzen) für gerade Zuschnitte
- Lochen (Schnellhub) für alle branchengängigen Formteile
- Luftkanalisolierung, Platalprogramm, Inox (V2A) Programm
- Erfassung von Aufträgen am Bildschirm der Maschine oder per Import von Evo-Net
- Automatische Blechoptimierung (nachträgliche manuelle Korrektur möglich)
- Inklusive IsoPro (max. 2 Nutzer) – inkl. Updates 24 Monate
- Vorbereitet für: IsoPlaner mit DirectCut (in Verbindung mit IsoPro / max. 2 Nutzer)
- Inkl. A4 Papier Drucker
- Dymo LabelWriter Etikettendrucker (QR-Code)
- Router für ADSL / DSL (kundenseitig)
- DXF Daten nach Absprache mit MABI
- **Green technology:** Kein CO₂-Ausstoss, keine Emissionen, keine Rauchentwicklung



HINWEIS

Selbe Funktionen wie MABI Bingo 16-Z EVO, jedoch ohne Rundheinheit - ohne Rohrmeter - ohne Quersicke - ohne Reihenlochstanze



Arbeiten ab Klein- oder Grosscoil (MABI 5A / MABI 6C)



Kompatibel mit MABI EVO Coilblitz



MABI Bingo 16-Z EVO



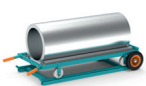
▲ HIGHLIGHT

MABI Bingo 2 EVO



TOPMODEL ▲

- Attraktive Eintausch-Offerte von der „alten“ MABI Bingo oder der MABI 3000E Vario auf die MABI Bingo 16-Z EVO
- Lochen (Schnellhub) für Standardmeter
- Rohrmeter und Zuschnitte (min. Zuschnittlänge 270 mm, min. Rohrdurchmesser 80 mm)
- Bandbreite 914 mm - 1250 mm
- Quersicke: 2 Möglichkeiten (ohne Sickenrollenwechsel)
- Schneiden von Inox (V2A):
min. 0,5 mm bis max. 0,8 mm Blechstärke
- Schneiden von Alu, verzinktes Blech:
min. 0,5 mm bis max. 1,0 mm Blechstärke
- Zwei Schneidsysteme (MABI Patent)
- Arbeiten ab Coil (Kleincoil- und Grosscoil)
- Coilantrieb in Verbindung mit MABI 6C
- Montagefertige Isolier-Rohrherstellung,
bis 4 Stück / p. Minute, min. d = 80 mm
- Lochen konisch (Stanzen) für gerade Zuschnitte und Isolierrohre, zurückversetzte Sicke (50 mm)
- Lochen (Schnellhub) für alle branchengängigen Formteile, gerade Zuschnitte und Isolierrohre
- Runden + Rund-/Quersicke (beidseitig) für gerade Zuschnitte und Isolierrohre
- Luftkanalisierung, Platalprogramm, Inox (V2A) Programm
- Erfassung von Aufträgen am Bildschirm der Maschine oder per Import von Evo-Net
- Automatische Blechoptimierung (nachträgliche manuelle Korrektur möglich)
- Inklusive IsoPro (max. 5 Nutzer) – inkl. Updates 24 Monate
- Vorbereitet für: IsoPlaner mit DirectCut (in Verbindung mit IsoPro / max. 5 Nutzer)
- Inkl. A4 Papier Drucker
- Dymo LabelWriter Etikettendrucker (QR-Code)
- Router für ADSL / DSL (Zugang kundenseitig)
- DXF Daten nach Absprache mit MABI
- **Green technology:** Kein CO₂-Ausstoss, keine Emissionen, keine Rauchentwicklung



Arbeiten ab Klein- oder Grosscoil (MABI 5A / MABI 6C)

Kompatibel mit MABI EVO Coilblitz



Rohrmeter

MABI Bingo 16-Z EVO und MABI Bingo 2 EVO

- Attraktive Eintausch-Offerte von der „alten“ MABI Bingo oder der MABI 3000E Vario auf die MABI Bingo 2 EVO
- Lochen (Schnellhub) für Standardmeter
- Rohrmeter und Zuschnitte (min. Zuschnittlänge 270 mm, min. Rohrdurchmesser 80 mm)
- Bandbreite 914 mm - 1250 mm
- Quersicke: 2 Möglichkeiten (ohne Sickenrollenwechsel)
- Schneiden von Inox (V2A):
min. 0,5 mm bis max. 0,8 mm Blechstärke
- Schneiden von Alu, verzinktes Blech:
min. 0,5 mm bis max. 1,0 mm Blechstärke
- Zwei Schneidsysteme (MABI Patent)
- Arbeiten ab Coil (Kleincoil- und Grosscoil)
- Coilantrieb in Verbindung mit MABI 6C
- **Vollautomatischer Coilwechsel in Verbindung mit MABI 6C Abrollbock**
- Montagefertige Isolier-Rohrherstellung,
bis 6 Stück / p. Minute, min. d = 80 mm
- Lochen konisch (Stanzen) für gerade Zuschnitte und Isolierrohre, zurückversetzte Sicke (50 mm)
- Lochen (Schnellhub) für alle branchengängigen Formteile, gerade Zuschnitte und Isolierrohre
- Runden + Rund-/Quersicke (beidseitig) für gerade Zuschnitte und Isolierrohre
- **Automatisches Runden und Sicken von Bogensegmenten, Stutzen und Passstücke**
- **Vollautomatische Bandbreiteneinstellung**
- **Vollautomatische Klemmung des Bleches**
- **Vollautomatisches Richten des Bleches**
- **Vollautomatische SickenEinstellung**
- Luftkanalisierung, Platalprogramm, Inox (V2A) Programm
- Erfassung von Aufträgen am Bildschirm der Maschine oder per Import von Evo-Net
- Automatische Blechoptimierung nachträgliche manuelle Korrektur möglich)
- Inklusive IsoPro (max. 10 Nutzer) – inkl. Updates 24 Monate
- Vorbereitet für: IsoPlaner mit DirectCut (in Verbindung mit IsoPro / max. **10 Nutzer**), **erweiterbar**
- **Inkl. Industrie 4.0 Schnittstelle**
- Inkl. A4 Papier Drucker
- Dymo LabelWriter Etikettendrucker (QR-Code)
- **Automatisches Beschriftungssystem**
- Router für ADSL / DSL (Zugang kundenseitig)
- DXF Daten nach Absprache mit MABI
- **Green technology:** Kein CO₂-Ausstoss, keine Emissionen, keine Rauchentwicklung



MABI 3000E Classic



▲ LOW-POWER

- Attraktive Eintausch-Offerte von der „alten“ MABI 3000E/EL auf die neue MABI 3000E Classic
- Schneiden von Inox (V2A)
Min. 0,5 mm bis max. 0,8 mm Blechstärke
- Schneiden von Alu, verzinktes Blech
min. 0,5 mm bis max. 1,0 mm Blechstärke
- 12 raffinierte, computergesteuerte Schnittprogramme
- Rationelle Fertigung von Einzelstücken und Serien
- Saubere und präzise Schnitttechnik
- Schnelle Arbeitsweise, mehrfache Zeiterparnis gegenüber konventionellen Herstellarten
- Einfach bedienbare Maschine mit klarer, leichtverständlicher Bedienungsführung
- Erfassung von Aufträgen am Bildschirm der Maschine
- Inklusive IsoStart (max. 1 Nutzer) – inkl. Updates 24 Monate
- **Green technology:** Kein CO₂-Ausstoss, keine Emissionen, keine Rauchentwicklung

HINWEIS

3000E Classic – wieder ein Klassiker mit zukunftssicherer Technologie



MABI 3000E EVO

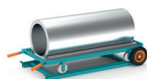


▲ MID-POWER

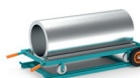
- Attraktive Eintausch-Offerte von der „alten“ MABI Bingo auf die MABI 3000E EVO
- Zuschnitte (min. Zuschnittlänge 270 mm)
- Bandbreite 914 mm - 1250 mm
- Schneiden von Inox (V2A)
min. 0,5 mm bis max. 0,8 mm Blechstärke
- Schneiden von Alu, verzinktes Blech
min. 0,5 mm bis max. 1,0 mm Blechstärke
- Ein Schneidsystem (MABI Patent)
- Arbeiten ab Coil (Kleincoil)
- Lochen konisch (Stanzen) für gerade Zuschnitte
- Lochen für alle branchengängigen Formteile, gerade Zuschnitte
- Luftkanalisierung, Platalprogramm, Inox (V2A) Programm
- Erfassung von Aufträgen am Bildschirm der Maschine
- Automatische Blechoptimierung (keine manuelle Korrektur möglich)
- Inklusive IsoLight (1 Nutzer) – inkl. Updates 24 Monate
- Vorbereitet für: IsoPlaner mit DirectCut (in Verbindung mit IsoLight / max. 2 Nutzer)
- Inkl. A4 Papier Drucker
- Router für ADSL / DSL (Zugang kundenseitig)
- **Green technology:** Kein CO₂-Ausstoss, keine Emissionen, keine Rauchentwicklung

HINWEIS

3000E EVO – die kompromisslose Weiterentwicklung der bekannten 3000E Vario



Arbeiten ab Kleincoil (MABI 5A)



Arbeiten ab Klein- oder Grosscoil (MABI 5A / MABI 6C)



Kompatibel mit MABI EVO Coilblitz



Technische Änderungen vorbehalten



MABI LASER 2

NEW



▲ MID-POWER

- Laserschneiden ab Band
- Tafelbleche mittels Zustellwagen (ohne Umbau)
- Bandbreite 914 mm - 1250 mm (Option 1500 mm)
- Seitlich verfahrbar (passend zur EVO-Serie)
- Schneiden von Inox (V2A): Min. 0,5 mm bis max. 3,0 mm Blechstärke
- Schneiden von Alu, verzinktes Blech:
Min. 0,5 mm bis max. 3,0 mm Blechstärke
- Folienbeschichtetes Blech (nur mit spezieller Laserfolie)
- Löcher werden mittels Laser geschnitten
- Arbeiten ab Coil (Kleincoil- und Grosscoil)
- Coilantrieb in Verbindung mit MABI 6C
- Integrierte Richteinheit / kompakte Bauweise
- Programm für Luftkanalisierung
- Ausgereifte MABI-Software
- Erfassung von Aufträgen am Bildschirm der Maschine oder per Import von Evo-Net
- Automatische Blechoptimierung (nachträgliche manuelle Korrektur möglich)
- Inklusive IsoPro (max. 2 Nutzer) – inkl. Updates 24 Monate
- Vorbereitet für: IsoPlaner mit DirectCut (in Verbindung mit IsoPro / max. 2 Nutzer)
- Inkl. A4 Papier Drucker
- Inkl. Dymo LabelWriter Etikettendrucker (QR-Code)
- Router für ADSL / DSL (Zugang kundenseitig)
- Schnittstelle zu DXF-Daten
- Schneidmodus: Saubere Pressluft / Stickstoff

