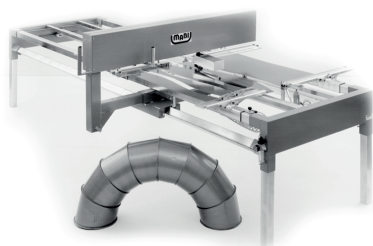


Serie

3000E / Bingo

MABI®



1974
MABI 3000M
Meccanica



1982
MABI 3000E
Elettronica



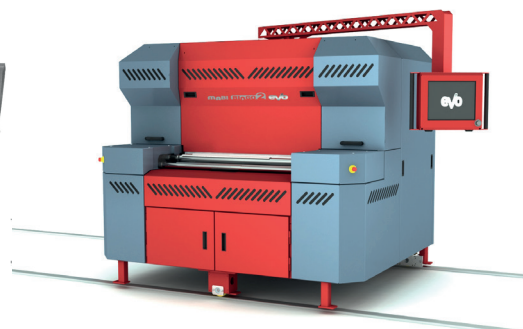
1992
Primo laser MABI



1994
MABI Bingo



2006
MABI Bingo Vario



2010
MABI Bingo EVO

Da oltre 50 anni la MABI sviluppa innovazioni per la coibentazione.

L'attuale serie di grande successo si espande:

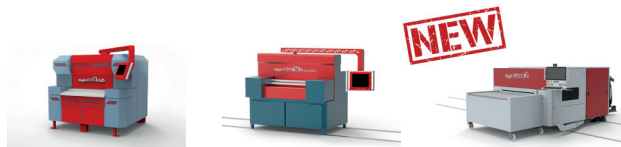
MABI 3000E EVO - estensione senza compromessi della famosa Bingo 4E Vario

MABI Bingo 16-Z Classic - la soluzione compatta per un'azienda di coibentazione dinamica

MABI Laser 2 - il nuovo sistema di taglio laser di MABI

MABI IsoPlaner - dal foglio di misurazione alla produzione

Prendete appuntamento per una dimostrazione senza impegno.



SWISS MADE

MABI Bingo 16-Z Classic



▲ LOW-POWER

- All'acquisto di una MABI Bingo 16-Z Classic, proposta permuta per la vostra vecchia MABI Bingo o MABI Bingo 4E Vario.
- Punzonatura (corsa rapida) tubi standard
- Tubi lineari e fogli dritti di lunghezza min. 280 mm e diametro tubi min. 80 mm
- Larghezza 1000 mm
- Tagli di alluminio e lamiera zincata min. 0.5 mm - max. 1.0 mm di spessore
- Sistema di taglio a bassa emissione rumorosa
- Lavorazione da coil (piccolo coil e grande coil) in combinazione con MABI 5A / MABI 5C
- Produce fino a 2 metri di tubi al minuto, pronti per il montaggio
- Punzonatura conica + bordo speciale 50 mm (scalino) per tubi e fogli dritti
- Punzonatura rapida per tutte le forme convenzionali della coibentazione, incl. tubi e fogli dritti
- Calandra-bordatura per tubi (ambo i lati) anche per fogli dritti
- Isolamenti canali, taglio lamiera preverniciata
- Registrazione degli ordini sullo schermo della macchina
- Ottimizzazione automatica della lamiera (senza possibilità di correzione manuale)
- Incluso IsoLight (1 utente) - inclusi gli aggiornamenti 24 mesi
- Predisposto per: IsoPlaner con DirectCut (in combinazione con IsoLight / max. 2 utenti)
- Incl. stampante A4
- Router ADSL / DSL (pred. accesso cliente)
- **Green technology:** Nessuna emissione di CO2 o di altro tipo, assenza di fumo

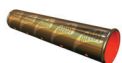


INDICAZIONE

MABI Bingo 16-Z Classic - con tecnologia futuristica



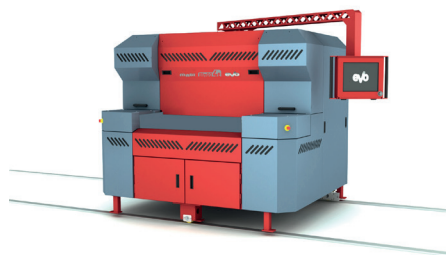
Lavorazione da coil grande o piccolo (MABI 5A / MABI 5C)



Metri tubolari



MABI Bingo 4E EVO



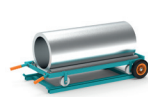
▲ MID-POWER

- All'acquisto di una MABI Bingo 4E EVO, proposta permuta per la vostra vecchia MABI Bingo o MABI Bingo 4E Vario.
- Fogli dritti di lunghezza min. 270 mm
- Larghezza 914 mm - 1250 mm
- Taglio di Inox (V2A) min. 0.5 mm - max. 0.8 mm di spessore
- Tagli di alluminio e lamiera zincata min. 0.5 mm - max. 1.0 mm di spessore
- 2 sistemi di taglio (brevetto MABI)
- Lavorazione da coil (piccolo coil e grande coil)
- Azionamento coil con MABI 6C
- Punzonatura conica per fogli dritti
- Punzonatura (corsa rapida) per tutte le forme convenzionali
- Isolamenti canali, taglio lamiera preverniciata, Inox V2A
- Registrazione degli ordini sullo schermo della macchina o tramite importazione da Evo-Net
- Ottimizzazione lamiera e applicazione preventiva direttamente allo schermo della macchina. Incluso una licenza (calcolazione macchinario)
- Incluso IsoPro (max. 2 utenti) - inclusi gli aggiornamenti 24 mesi
- Predisposto per: IsoPlaner con DirectCut (in combinazione con IsoPro / max. 2 utenti)
- Incl. stampatrice per A4
- Incl. etichettatrice Dymo LabelWriter (codice QR)
- Router per ADSL / DSL (accesso da parte del cliente)
- Dati DXF tramite accordo con MABI
- **Green technology:** Nessuna emissione di CO2 o di altro tipo, assenza di fumo



INDICAZIONE

Stesse caratteristiche: MABI Bingo 16-Z EVO, ma senza unità calandra - senza produzione tubi - senza bordatura trasversale, senza punzonatura standard



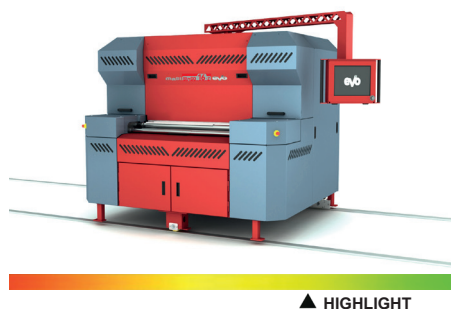
Lavorazione da coil piccolo o grande (MABI 5A / MABI 6C)



Compatibile con MABI EVO Coilblitz



MABI Bingo 16-Z EVO



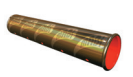
▲ HIGHLIGHT

- All'acquisto di una MABI Bingo 16-Z EVO, proposta permuta per la vostra vecchia Bingo o MABI Bingo 4E Vario.
- Punzonatura corsa rapida tubi standard
- Tubi lineari e fogli dritti di lunghezza min. 270 mm e diametro tubi min. 80 mm
- Larghezza 914 mm - 1250 mm
- Bordatura trasversale: 2 possibilità (senza cambio rulli)
- Taglio di Inox (V2A): di spessore min. 0.5 mm - max. 0.8 mm
- Tagli di alluminio e lamiera zincata min. 0.5 mm - max. 1.0 mm di spessore
- 2 sistemi di taglio (brevetto MABI)
- Lavorazione da coil (piccolo coil e grande coil)
- Azionamento coil con MABI 6C
- Produce fino a 4 m di tubi/min. (d minimo = 80 mm), pronti per il montaggio
- Punzonatura conica + bordo speciale 50 mm (scalino) per tubi e fogli dritti
- Punzonatura (corsa rapida) per tutte le forme convenzionali, incl. tubi e fogli dritti
- Calandra-bordatura per tubi (ambo i lati) anche per fogli dritti
- Isolamenti canali, taglio lamiera preverniciata, Inox V2A
- Registrazione degli ordini sullo schermo della macchina o tramite importazione di Evo-Net
- Ottimizzazione lamiera e applicazione preventivo direttamente allo schermo della macchina
- Incluso IsoPro (max. 5 utenti) - inclusi gli aggiornamenti 24 mesi
- Predisposto per: IsoPlaner con DirectCut (in combinazione con IsoPro / max. 5 utenti)
- Incl. stampatrice per A4
- Incl. etichettatrice Dymo LabelWriter (codice QI)
- Router per ADSL / DSL (accesso da parte del c)
- Dati DXF tramite accordo con MABI
- **Green technology:** Nessuna emissione di CO2 o di altro tipo, assenza di fumo



Lavorazione da coil piccolo o grande (MABI 5A / MABI 6C)

Compatibile con MABI EVO Coilblitz

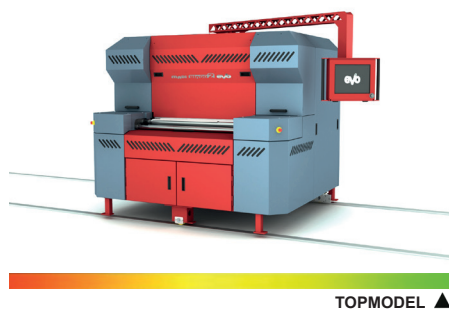


Metri tubolari



MABI Bingo 16-Z EVO e MABI Bingo 2 EVO

MABI Bingo 2 EVO



TOPMODEL ▲

- All'acquisto di una MABI Bingo 2 EVO, proposta permuta per la vostra vecchia MABI Bingo o MABI Bingo 4E Vario.
- Punzonatura corsa rapida tubi standard
- Tubi lineari e fogli dritti di lunghezza min. 270 mm e diametro tubi min. 80 mm
- Larghezza 914 mm-1250 mm
- Bordatura trasversale: 2 possibilità (senza cambio rulli)
- Taglio di Inox (V2A): di spessore min. 0.5 mm - max. 0.8 mm
- Tagli di alluminio e lamiera zincata min. 0.5 mm - max. 1.0 mm di spessore
- 2 sistemi di taglio (brevetto MABI)
- Lavorazione da coil (piccolo coil e grande coil)
- Azionamento coil con MABI 6C
- **Cambio automatico lamiera (solo con MABI 6C) svolgicoil**
- **Produce fino a 6 m di tubi isolanti al minuto** (min.d = 80mm), pronti per il montaggio
- Punzonatura conica + bordo speciale 50 mm (scalino) per tubi e fogli dritti
- Punzonatura a corsa rapida per tutte le forme convenzionali di coibentazione, tubi e fogli dritti
- Calandra-bordatura per tubi (ambo i lati) per tubi e fogli dritti
- **Calandratura e nervatura automatica di segmenti di curve, innesti e raccordi.**
- **Regolazione automatica larghezza lamiera**
- **Incastro automatico della lamiera**
- **Allineamento automatico della lamiera**
- **Regolazione automatica del bordo**
- Isolamenti canali, taglio lamiera preverniciata, Inox V2A
- Registrazione degli ordini sullo schermo della macchina o tramite importazione di Evo-Net
- Ottimizzazione lamiera e applicazione preventivo direttamente allo schermo della macchina ed in più sul notebook
- Incluso IsoPro (max. 10 utenti) - inclusi gli aggiornamenti 24 mesi
- Predisposto per: IsoPlaner con DirectCut (in combinazione con IsoPro / max. 10 utenti), **espandibile**
- **Compresa l'interfaccia Industria 4.0**
- Incl. stampante A4
- Incl. etichettatrice Dymo LabelWriter (codice QR)
- **Marchatura automatica pezzi tagliati**
- Router ADSL / DSL (accesso cliente)
- Dati DXF tramite accordo con MABI
- **Green technology:** Nessuna emissione di CO2 o di altro tipo, assenza di fumo



MABI 3000E Classic



▲ LOW-POWER

- All'acquisto di una MABI 3000E Classic, proposta permuta per la vostra vecchia MABI 3000E / EL
- Taglio di Inox (V2A)
min. 0.5 mm - max. 0.8 mm di spessore
- Tagli di alluminio e lamiera zincata
min. 0.5 mm - max 1.0 mm di spessore
- 12 programmi di taglio raffinati e gestiti dal computer
- Produzione razionale di pezzi singoli e di serie
- Tecnologia di taglio pulita e precisa
- Rapida modalità di lavoro, grande risparmio di tempo rispetto ai modelli tradizionali
- Macchina facile da controllare, con guida dell'utente chiara e comprensibile
- Registrazione degli ordini sullo schermo della macchina
- Predisposto per: IsoStart (max. 1 utente)
- **Green technology:** Nessuna emissione di CO2 o di altro tipo, assenza di fumo

INDICAZIONE

3000E Classic – un classico con tecnologia futuristica



MABI 3000E EVO

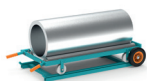


▲ MID-POWER

- Acquistando una MABI 3000E EVO, proposta permuta per la vecchia MABI Bingo.
- Fogli diritti di lunghezza min. 270 mm
- Larghezza 914 mm - 1250 mm
- Taglio di Inox (V2A)
min. 0.5 mm - max. 0.8 mm di spessore
- Tagli di alluminio e lamiera zincata
min. 0.5 mm - max. 1.0 mm di spessore
- Un sistema di taglio (Brevetto MABI)
- Lavorazione da coil (coil piccolo)
- Punzonatura conica per fogli diritti
- Fori per tutte le sagome reperibili nel settore, tagli dritti
- Isolamenti canali, taglio lamiera preverniciata, Inox V2A
- Registrazione degli ordini sullo schermo della macchina
- Ottimizzazione automatica della lamiera (senza possibilità di correzione manuale)
- Incluso IsoLight (1 utente) - inclusi gli aggiornamenti 24 mesi
- Predisposto per: IsoPlaner con DirectCut (in combinazione con IsoLight / max. 2 utenti)
- Incl. stampante A4
- Router ADSL / DSL (accesso cliente) (pred. accesso cliente)
- **Green technology:** nessuna emissione di CO2 o di altro tipo, assenza di fumo

INDICAZIONE

3000E EVO – l'estensione senza compromessi della famosa Bingo 4E Vario



Lavorazione da coil piccolo (MABI 5A)



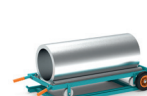
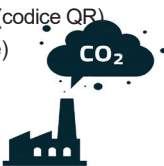
MABI LASER 2

NEW



▲ MID-POWER

- Macchine per il taglio laser da coil
- Tavolo d'appoggio mobile
- Lastre mediante carrello di avanzamento (senza modifiche)
- Larghezza 914 mm - 1250 mm (opzione 1500 mm)
- Mobile lateralmente (compatibile con la serie Bingo EVO)
- Taglio di Inox (V2A)
min. 0.5 mm - max. 3.0 mm di spessore
- Tagli di alluminio e lamiera zincata
min. 0.5 mm - max. 3.0 mm di spessore
- Lamiera rivestita con pellicola (solo con speciale pellicola laser)
- I fori sono tagliati con il laser
- Lavorazione da coil (piccolo coil e grande coil)
- Azionamento coil con MABI 6C
- Unità d'allineamento integrata/struttura copatta
- Programma per l'isolamento dei condotti d'aria
- MABI Software collaudato
- Registrazione degli ordini sullo schermo della macchina o tramite importazione di Evo-Net
- Ottimizzazione automatica della lamiera (possibilità di correzione manuale successiva)
- Incluso IsoPro (max. 2 utenti) - inclusi gli aggiornamenti 24 mesi
- Predisposto per: IsoPlaner con DirectCut (in combinazione con IsoPro / max. 2 utenti)
- Incl. stampante A4
- Incl. etichettatrice Dymo LabelWriter (codice QR)
- Router ADSL / DSL (accesso cliente)
- Interfaccia dati DXF
- Modo di taglio:
Aria compressa / azoto pulito



Lavorazione da coil piccolo o grande (MABI 5A / MABI 6C)



Compatibile con MABI EVO Coilblitz



Modifiche tecniche riservate

