



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.



MABI Bingo 16-Z Classic

MABI Bingo 4E EVO



- 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 diritti 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 diritti
- Punzonatura rapida per tutte le forme convenzionali della coibentazione, incl. tubi e fogli diritti
- Calandra-bordatura per tubi (ambo i lati) anche per fogli diritti
- 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



- All'acquisto di una MABI Bingo 4E EVO, proposta permuta per la vostra vecchia MABI Bingo o MABI Bingo 4E Vario.
- 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
- 2 sistemi di taglio (brevetto MABI)
- Lavorazione da coil (piccolo coil e grande coil)
- Azionamento coil con MABI 6C
- Punzonatura conica per fogli diritti
- 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 2 EVO





- 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 diritti 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 diritti
- Punzonatura (corsa rapida) per tutte le forme convenzionali, incl. tubi e fogli diritti
- Calandra-bordatura per tubi (ambo i lati) anche per fogli diritti
- 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









 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 diritti 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 diritti
- Punzonatura a corsa rapida per tutte le forme convenzionali di coibentazione, tubi e fogli diritti
- Calandra-bordatura per tubi (ambo i lati) per tubi e fogli diritti
- 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)



- 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 EVO

MABI LASER 2



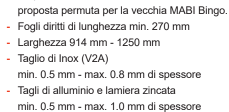


▲ LOW-POWER

- 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



- Acquistando una MABI 3000E EVO,

▲ MID-POWER

- Un sistema di taglio (Brevetto MABI)
- Lavorazione da coil (coil piccolo)
- Punzonatura conica per fogli diritti
- Fori per tutte le sagome reperibili nel settore,
- Isolamenti canali, taglio lamiera preverniciata, Inox V2A
- Registrazione degli ordini sullo schermo della
- 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





▲ MID-POWER

- Tavolo d'appoggio mobile
- Lastre mediante carrello di avanzamento (senza modifiche)
- Larghezza 914 mm 1250 mm (opzione 1500 mm)
- Movibile 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 QP
- Router ADSL / DSL (accesso cliente)
- Interfaccia dati DXF
- Modo di taglio: Aria compressa / azoto pulito





Lavorazione da coil piccolo (MABI 5A)



Werdstrasse 10



CH-5106 Veltheim





















