

evo^o

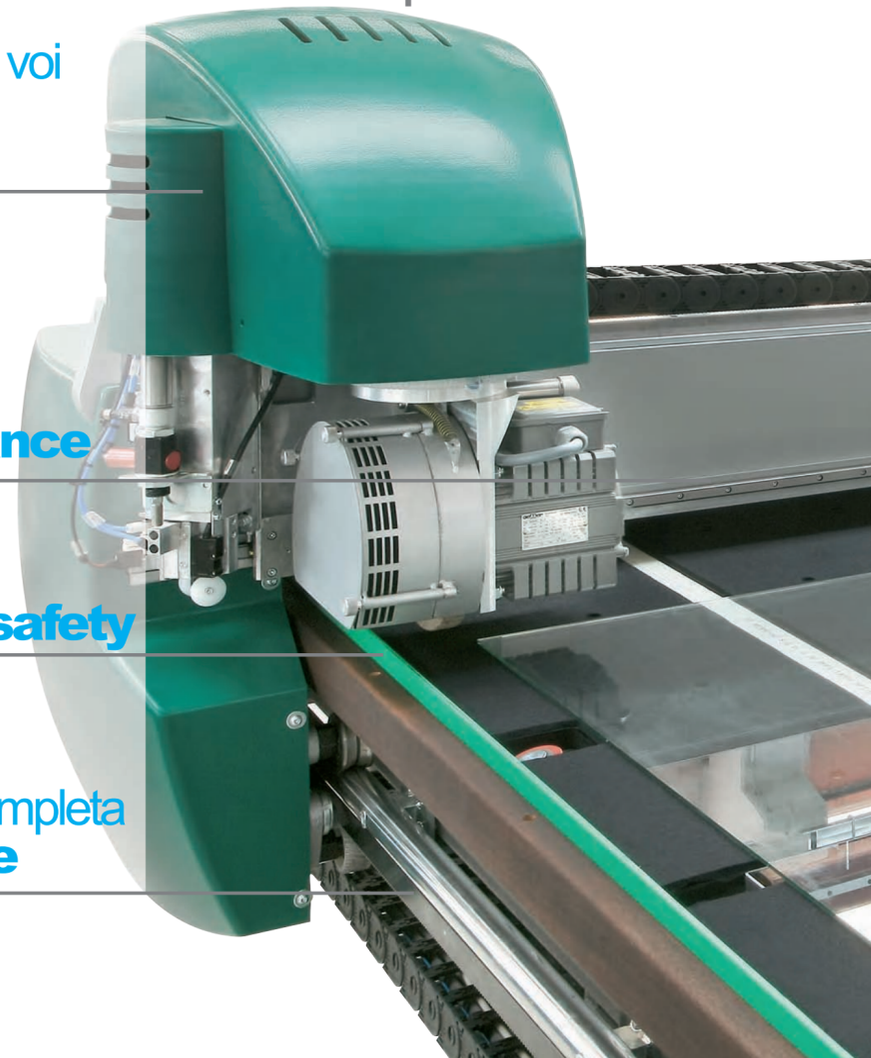
L'evoluzione
nella vostra
impresa
Evolution
in your business
performance

Cresce con voi
**Grows
with you**

Massime
prestazioni
**Best
performance**

Sicurezza
affidabile
Reliable safety

Gamma completa
Full range



metodoadv.com

Le immagini riprodotte sul presente catalogo e i dati contenuti hanno puro valore indicativo e in nessun caso costituiscono impegno contrattuale da parte della Bottero S.p.A. Per ragioni fotografiche il prodotto è spesso ripreso completo di accessori che non fanno parte del corredo standard della macchina.

The images and data in this catalogue are only indicative and never override the contract engagement of Bottero S.p.A. For photographic reasons the products is often shown complete with accessories that are not part of the standard equipment of the machine.

Bottero
Glass Technologies

BOTTERO S.p.A. - Via Genova, 82
12100 Cuneo (CN) - ITALY
Tel: +39 0171 310611
Fax: +39 0171 401611
E-mail: bottero@bottero.com

Bottero
Glass Technologies

evo^o
inizia il tuo futuro
oggi
start your future
today



Bottero
Glass Technologies

- Total modularity
- Plug & play cutting & Low-e deletion carriages
- Belts ADD-ON system

Our technology meets your present and future needs

- Gantry axis
 - Aluminium cutting bridge
- Ensure top performances
max speed 200 m/min
max acceleration 6 m/sec²

- Windows software
 - On-Board optimizer
- Smart and easy to use

- Mechanical safety edges
- Safety and protection: we care!

A complete range in one machine

- | | | |
|---------|------------------------|-------------------|
| Tilting | 352 BCS ^{evo} | Low-e
Deletion |
| | 352 LMT ^{evo} | |
| Line | 340 LMT ^{evo} | Low-e |
| | 340 BCS ^{evo} | |

- Modularità Totale
- Sistema di carrelli Plug & Play, da taglio a taglio + asportazione Low-e
- Modulo addizionale cinghie di trasporto lastra

La nostra tecnologia incontra le vostre esigenze attuali e future

- Motorizzazione ponte ad assi sincronizzati
 - Ponte di taglio in lega di alluminio
- Garantiscono il massimo delle prestazioni
velocità massima 200 mt/min
accelerazione massima 6 mt/sec²

- Software di controllo in ambiente Windows®
 - Modulo ottimizzatore integrato
- Per un approccio facile e immediato

- Sponde di sicurezza automatiche
- La vostra sicurezza: la nostra priorità!

Una gamma completa in una sola macchina

- | | | |
|------------|------------------------|----------------------------------|
| Basculante | 352 BCS ^{evo} | Sistema di asportazione
Low-e |
| | 352 LMT ^{evo} | |
| Linea | 340 LMT ^{evo} | Low-e |
| | 340 BCS ^{evo} | |

Bottero

Glass Technologies

Velocità massima 200 mt/min

Max speed 200 m/min

Accelerazione massima 6 mt/sec²

Max acceleration 6 m/sec²

6 m/sec²

Velocità massima di asportazione Low-e 160 mt/min

Max low-e deletion speed 160 m/min

160 m/min



Sistema di carrelli Plug & Play

Plug & Play Carriage System

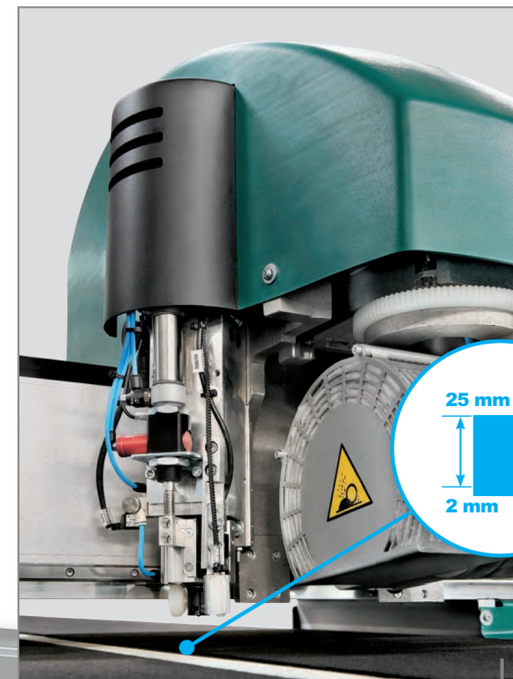
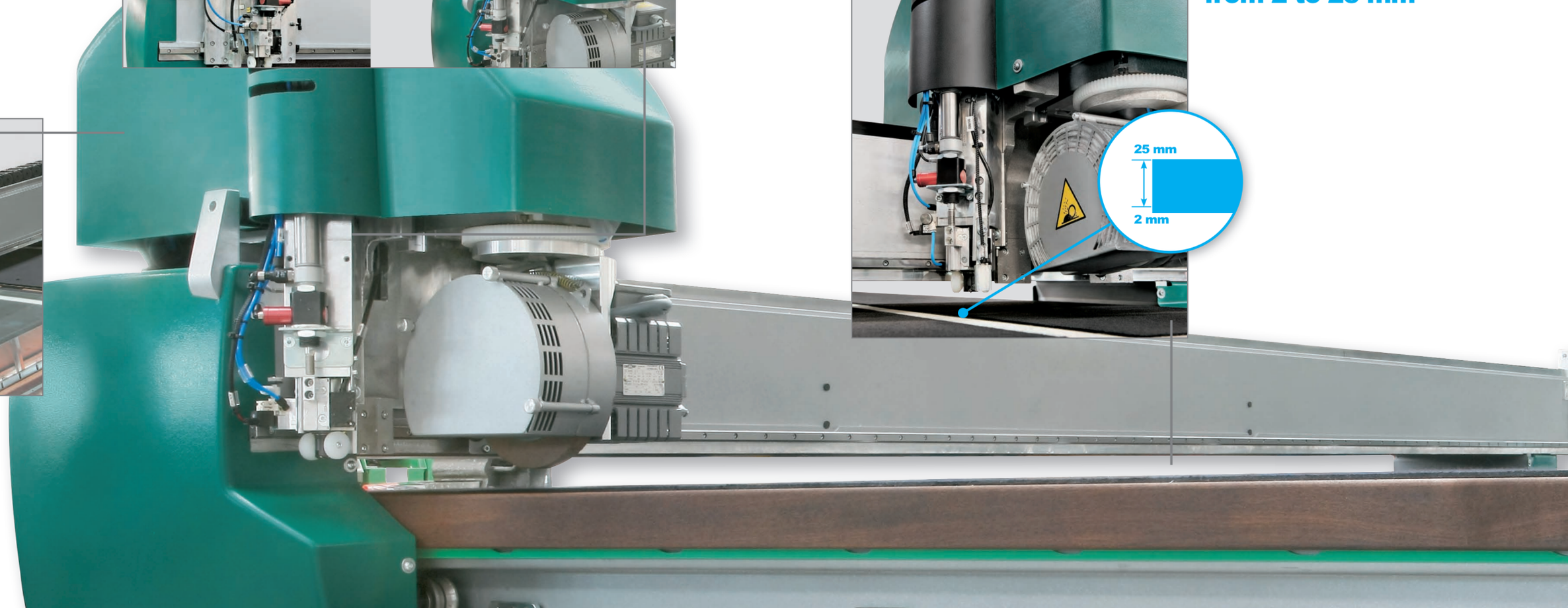
Today/Oggi

Float cut/Taglio Float



Tomorrow/Domani

Float cut + Low-E Deletion
Taglio Float + asportazione Low-e



Spessore vetri da 2 a 25 mm

Glass Thickness from 2 to 25 mm

25 mm
2 mm

evo

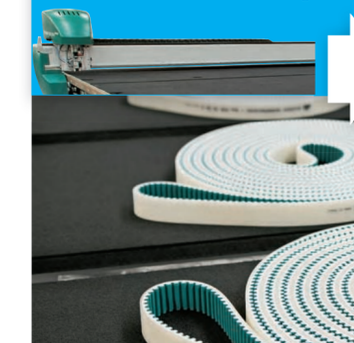
inizia il tuo futuro
oggi
start your future
today

Modulo addizionale cinghie di trasporto lastra

Belts Add-on System

Today/Oggi

Stand Alone/Tavolo singolo



Tomorrow/Domani

Cutting Line/Linea di taglio

