

MARBOLZ VETROSTILE
TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

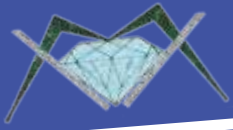
Tecnología para el procesado del cristal.

Gama completa de equipos para la industria del vidrio plano, piedras naturales y sintéticas.

Complete lines for the glass processing industry, natural and artificial stone



**Av. Lazaro Cárdenas 1200
Col. Alamo Industrial 44490 Guadalajara Mexico
www.vetrostile.com**



MARBOLZ VETROSTILE
TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA



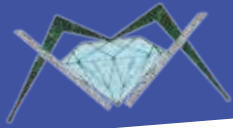
Bottero
Glass Technologies

*Biseladora CNC
7 a 13 muelas*

*Canteadoras
para canto plano
6 a 11 muelas*



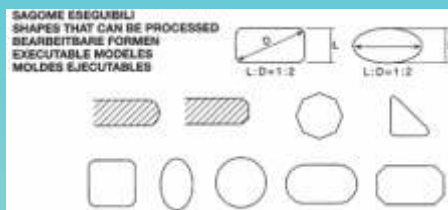
*Canteadoras
de ángulo variable
10 a 15 muelas*

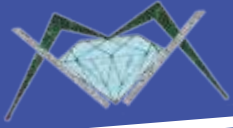


Biseladoras - Canteadoras de forma



Esquinadoras automáticas

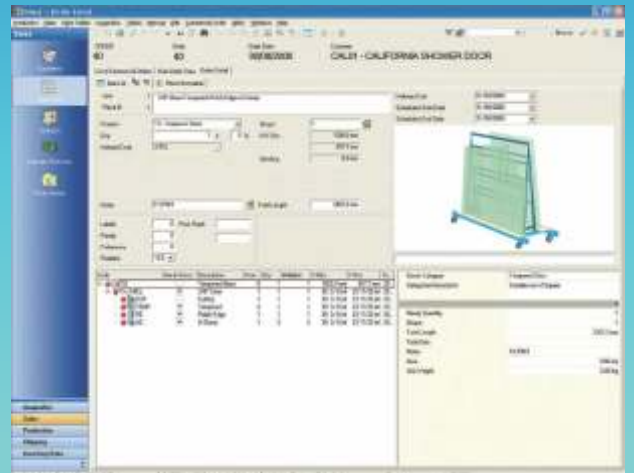
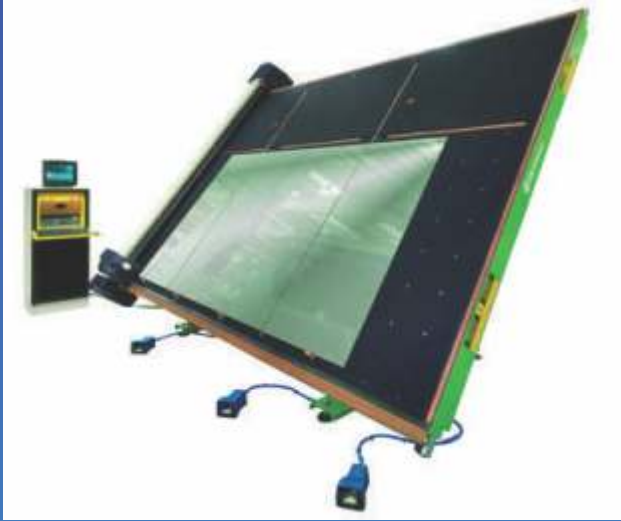


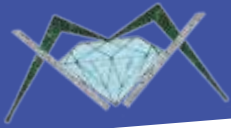


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Tecnología para el corte

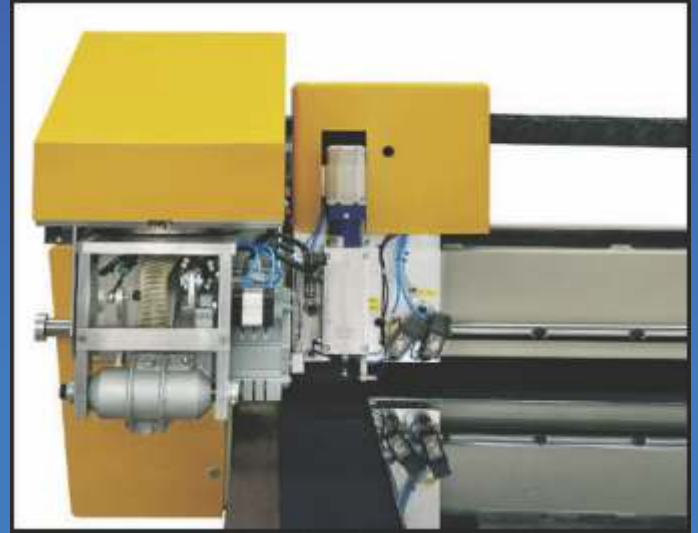




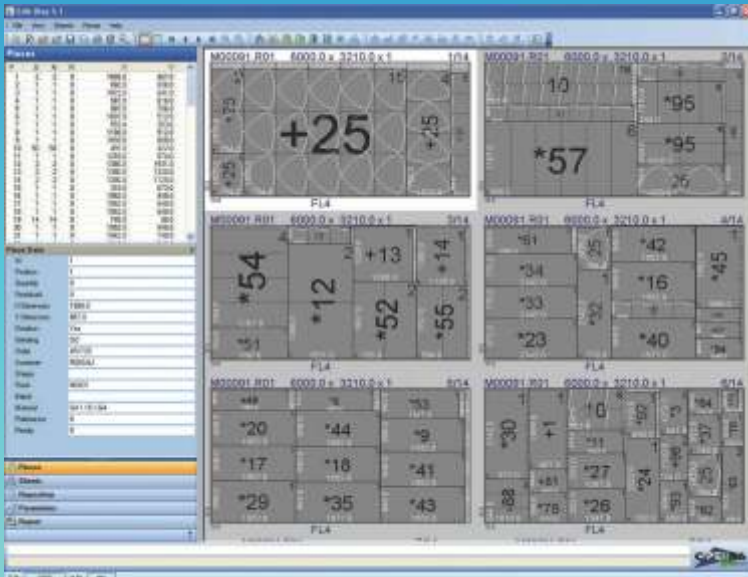
MARBOLZ VETROSTILE

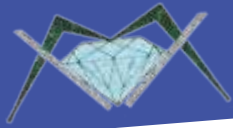
TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Low E, Laminado



*Software de optimización
y gestión empresarial*



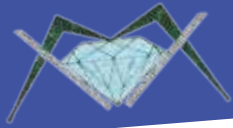


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Bilaterales



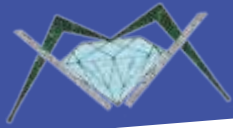


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Lavadoras y vidrio insulado

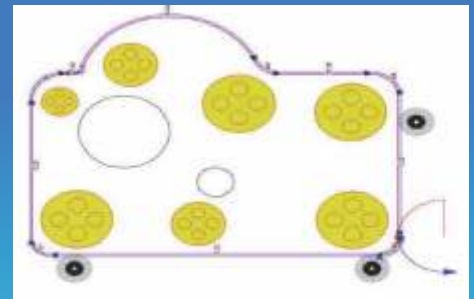


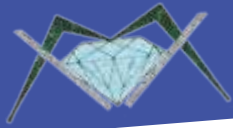


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

CNC para canto e incisiones



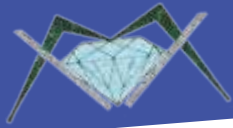


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

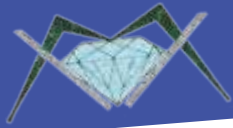
Arenadoras





Taladros horizontales y verticales



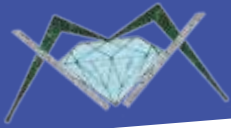


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

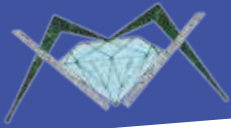
Movimentaciones





Serigrafía y decoraciones



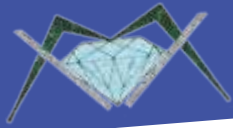


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Barnizado e impresión digital



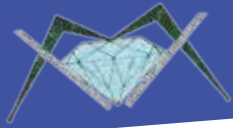


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Templado plano y curvo



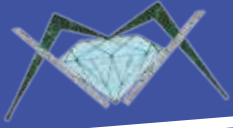


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Laminado

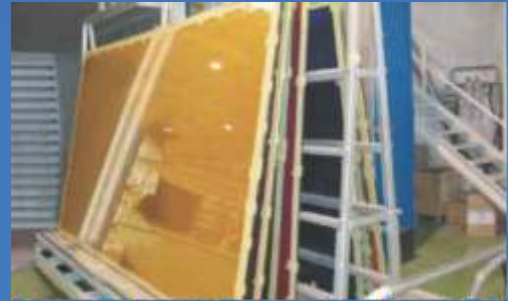
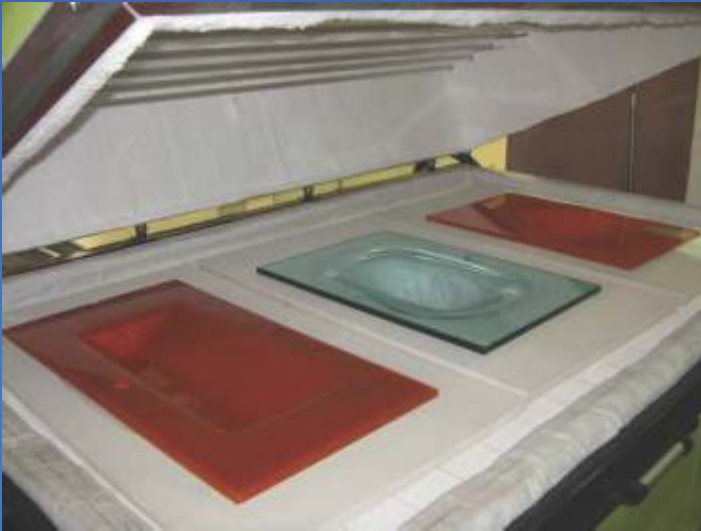


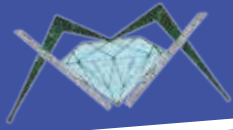


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Hornos



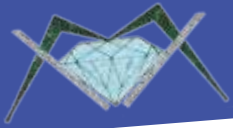


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

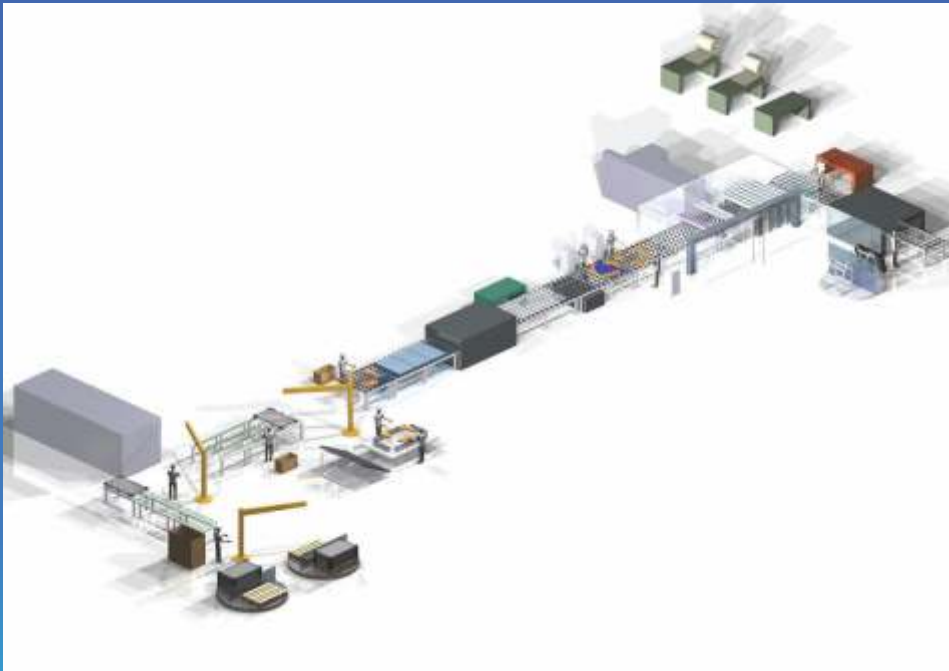
Laminado EVA



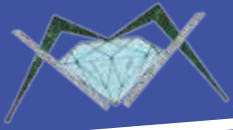


MARBOLZ VETROSTILE
TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Bottero Solar Solutions



www.vetrostile.com

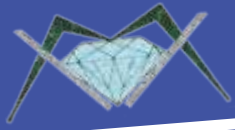


MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Herramientas





Sierra de corte para laminado

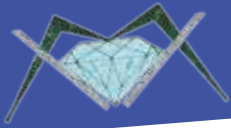


Mataesquinas



Matafilos



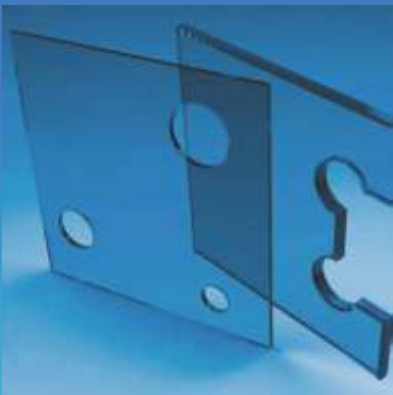


MARBOLZ VETROSTILE

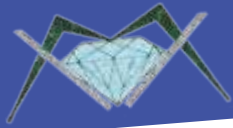
TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA



*Centros de trabajos
verticales CNC*



Triturador

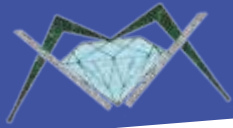


Rectilíneas para canto plano 6 a 14 muelas



Rectilíneas de 2 a 8 muelas periféricas





MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA



Taladro

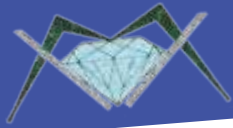


*Biseladora
de forma*



*Biseladoras
rectilínea
9 a 11 muelas*

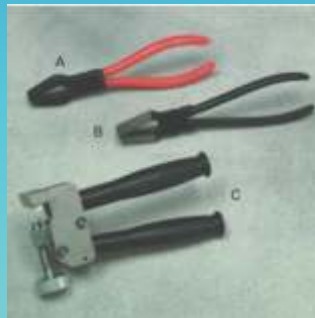




MARBOLZ VETROSTILE

TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO Y PIEDRA

Accesorios y Refacciones



Av. Lázaro Cárdenas 1200
Col. Álamo Industrial
44490 Guadalajara, México



Tel. (+52) 33 36662415
Fax (+52)33 36662630
www.vetrostile.com
info@vetrostile.com