

**ST-CONTROL**  
■ ■ ■ ■ ● ● ●

**KIMICA**

Sencillamente ..... fácil



**Maquina para realizar coporeos**



## KIMICA SB20

Altura de trabajo máxima 200 mm.

Arrastre por pistón

Velocidad de trabajo: 2 - 5 m/ min.

Medidas: 2200 x 1100 x 1500 mm.

Radio mínimo: R8

Materiales:

Acero Inox. 0.4 - 1.2 mm

Galvanizado: 0.4 - 1.2 mm

Aluminio: 0.3 - 1.5 mm

Marcado por cuchilla

## KIMICA SB20P

Altura de trabajo máxima 200 mm.

Arrastre por pistón

Velocidad de trabajo: 2 - 5 m/ min.

Medidas: 2400 x 1100 x 1500 mm.

Radio mínimo: R8

Materiales:

Acero Inox. 0.4 - 1.2 mm

Galvanizado: 0.4 - 1.2 mm

Aluminio: 0.3 - 1.5 mm

Bandas prefabricadas (Channelume)

Marcado por cuchilla y disco

## Materiales posibles

Perfil liso en acero, galvanizado, aluminio, etc..



Perfil liso en acero, galvanizado, aluminio, etc..



Perfil con ala en aluminio

