

La revolucionaria versión neumática de nuestra cortadora InBlade

La **InBlade Pro** añade comodidad a las características ya únicas de la InBlade gracias a la potencia de su cilindro neumático que, combinado con un fiable sistema de guía con deslizamiento lineal, mueve de una manera rápida y precisa el cabezal de corte, lo que permite cortar cualquier material sin necesidad de ejercer una presión manual.

La **InBlade Pro** también está equipada con un control que regula la velocidad del cabezal de corte en función del material a cortar, lo que garantiza un corte suave para todos los usos. El sistema de cabezales de corte intercambiables ofrece una solución fácil para trabajar cómodamente con todos los cabezales de corte disponibles y está listo para ser utilizado por nuevas herramientas desarrolladas en el futuro.

La **InBlade Pro** está disponible en cuatro tamaños de corte: 165 cm (65"), 210 cm (82"), 250 cm (98") y 305 cm (120") y permite cortar un grosor máximo de hasta 20 mm.

Características:



Robusto cilindro neumático para mover el cabezal de corte rápidamente y cortar cualquier material sin esfuerzo.



Dos soportes de rodamiento en un sistema de guía con deslizamiento lineal para un movimiento del cabezal de corte rápido y preciso.



El sistema de sujeción neumática ofrece una forma fácil, rápida y fiable de sujetar el material.

Control de velocidad para regular la velocidad de corte.



Grosor de corte de hasta 20 mm para materiales semirrígidos.

Otras características:

- Sistema de cabezales de corte intercambiables.
- **Láser** para indicar la línea de corte. Común para todas las herramientas. *(Opcional)*
- **Pies regulables** para encontrar fácilmente la posición de trabajo más cómoda.
- Fácil de instalar y escuadrar a través del tornillo de ajuste.
- Puede ir montada en la pared o en un soporte independiente.



COMPUESTOS ALUM
Hasta 4 mm
-Incluido-



CUCHILLA TRIPLE
Hasta 20 mm
-Opcional-



ACRÍLICOS
Hasta 6 mm
-Opcional-



SEMI-RÍGIDOS
Hasta 13 mm
-Incluido-



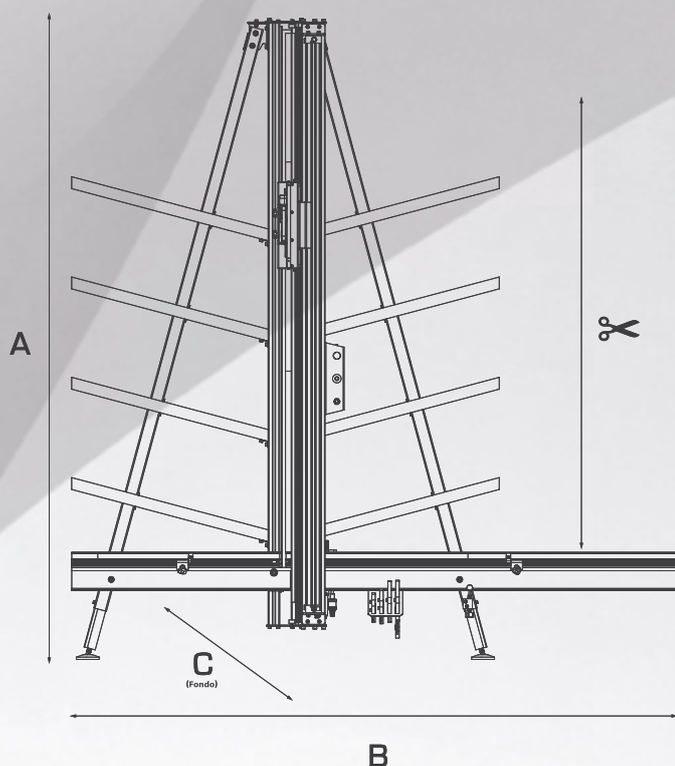
VIDRIO
Hasta 6 mm
-Opcional-



V-GROOVE SEMI-RÍGIDOS
Hasta 20 mm
-Opcional-



Información Técnica	72 85 81 Inblade Pro 165	72 85 82 Inblade Pro 210	72 85 83 Inblade Pro 250	72 85 84 Inblade Pro 305
Funcionamiento del cabezal de corte	Neumático	Neumático	Neumático	Neumático
Funcionamiento del sistema de sujeción	Neumático	Neumático	Neumático	Neumático
Altura de corte	165 cm / 65 "	210 cm / 82 "	250 cm / 98 "	305 cm / 120 "
Dimensiones A x B x C	225 x 210 x 56 cm 88,5 x 82 x 22 "	268 x 210 x 56 cm 105 x 82 x 22 "	310 x 210 x 56 cm 122 x 82 x 22 "	365 x 210 x 56 cm 143 x 82 x 22 "
Peso	70 Kg / 154 lb	85 Kg / 187 lb	104 Kg / 229 lb	128 Kg / 282 lb



Accesorios	Código
Cabezal Corte Acrílico	45 18 96
Cabezal Corte Cuchilla Triple	45 18 97
Cabezal Corte Vidrio	45 18 99
Conjunto Láser	45 06 51
Soporte para Cabezales V-Groove	45 19 04
Cabezal V-Groove para Re-Board	45 19 85
Cabezal V-Groove para Cartón Pluma	45 19 86
Prolongación Guía Milimetrada -1 m-	14 20 08
Láser Inblade	45 06 51
Soporte de Pie Inblade 165	45 18 01
Soporte de Pie Inblade 210	45 18 02
Soporte de Pie Inblade 250	45 19 13
Soporte de Pie Inblade 305	45 19 14

Recambios	Código
Cuchilla Trapezoidal -100 u-	13 01 30
Cuchilla Marcado Acrílico -5 u-	13 01 25
Cuchilla V-groove Inblade	13 01 71
Cuchilla Circular -Set 2 u-	13 01 72
Cuchillas V-Groove Re-Board -10 u-	13 01 79
Cuchillas V-Groove Cartón Pluma -10 u-	13 01 80
Rulina Corte Para Vidrio	14 07 43

Compresores	Código
Compresor silencioso, 0,5 Hp -9 l-	02 09 38
Compresor silencioso, 1 Hp -24 l-	02 09 40

Materiales rígidos	Grosor
Acrílico / Plexiglás	6 mm **
Plancha de Aluminio	1,6 mm
Compuesto de Aluminio	4 mm
Tablero de DM	4 mm
Vidrio	6 mm *

Materiales semi-rígidos	Grosor
Cartón Pluma	13 mm 20 mm *
PVC	13 mm
Cartón	13 mm 20 mm *
Re-Board	13 mm 20 mm *
Plástico Corrugado	13 mm
Passepartout	4 mm

* Se requiere accesorio opcional. **Posible pero no para uso diario.

Distribuido por:

