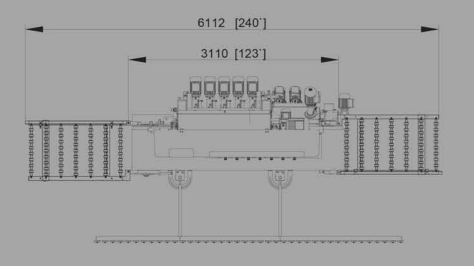
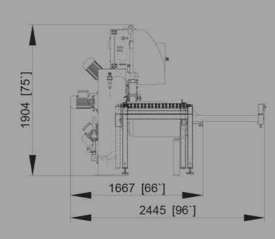
Características técnicas / Datos técnicos / Technical features





Cabezales pulido	5	1,5 Kw / 2 HP	Consumo de aire		28 l/min / 1 cfm
Polishing units	5	1,5 Kw / 2 HP	Air consumption		28 l/min / 1 cfm
Cabeçotes polido	5	1,5 Kw / 2 HP	Consumo de ar		28 l/min / 1 cfm
Cabezales biselado	3	1,5 Kw / 2 HP	Espesor mínimo y máximo	a trabajar	10mm-60mm / 3/8" 2 1/2"
Bevelling units	3	1,5 Kw / 2 HP	Minumum / maximum thickness to work		10mm-60mm / 3/8" 2 1/2"
Cabeçotes bisote	3	1,5 Kw / 2 HP	Espessura minima e maxima a trabalhar		10mm-60mm / 3/8" 2 1/2"
Motor cinta trasportadora	1	0,75 Kw / 1 HP	Ancho mínimo a trabajar		70mm / 2 3/4"
Belt motor power	1	0,75 Kw / 1 HP	Minimum large to work		70mm / 2 3/4"
Motor da esteira	1	0,75 Kw / 1 HP	Largura minima a trabalh	ar	70mm / 2 3/4"
Potencia total instalada	12,6 Kw / 16,5 HP		Velocidad cinta trasportadora		0 - 2m/min / 0 - 6,4'/min
Total power installed	12,6 Kw / 16,5 HP		Belt speed		0 - 2m/min / 0 - 6,4'/min
Potência total instalada		12,6 Kw / 16,5 HP	HP Velocidade da esteira		0 - 2m/min / 0 - 6,4'/min
Potencia motor oscilación		0,75 Kw / 1 HP	Dimensiones	6112 x 2445 x 1904 / 240" x 96" x 75"	
Oscilating motor power		0,75 Kw / 1 HP	Overall dimensions	6112 x 2445 x 1904 / 240" x 96" x 75"	
Potência motor oscilação		0,75 Kw / 1 HP	Dimensões da maquina	6112 x 2445 x 1904 / 240" x 96" x 75"	
Consumo de agua	80	I/min / 23 Gal/min	Peso neto		1940 kg / 4276 lb
Water consumption	80	I/min / 23 Gal/min	Net weight 1940 kg / 4276 lb		
Consumo de água	80	I/min / 23 Gal/min	Peso líquido		1940 kg / 4276 lb

Dimensiones, descripciones, fotos y datos técnicos son indicativos y susceptibles de alteraciones sin previo aviso.

Dimensoes, descripçoes, fotos e dados técnicos sao indicativos e podem ser trocados sem aviso previo.

Dimensions, descriptions, photographs and technical data are indicative and may be subject to further changes without previous notice.

€ COCH

La mejor solución para su marmolería.

A melhor solução para sua Marmoraria.

The best solution for your fabrication job.





COCH S.A

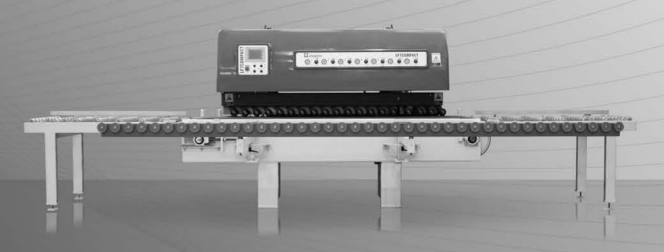
Ruta Panamericana km. 31,700
B1618FBN - El Talar - Buenos Aires - Argentina
Tel. (5411) 4726-7878 - Fax (5411) 4726-9491
www.coch.com.ar - coch@coch.com.ar

LF7COMPACT

Pulidora de bordes

Polidora de bordas

Edge polisher machine





LF7COMPACT

Pulidora de bordes | Polidora de bordas | Edge polisher machine

Virtudes de la pulidora de bordes rectos para mármol y granito LF7COMPACT

Agilidad en poco espacio: La LF7COMPACT agiliza su trabajo en un área reducida.

Cinco cabezales para el pulido del borde. Oscilación del conjunto de cabezales de pulido.

Reguladores de presión neumática independientes.

para bisel inferior. Cinta transportadora de alta resistencia y

Dos cabezales para bisel superior y uno

Componentes eléctricos de primera calidad

Facilidad de operación: La LF7COMPACT reduce el trabajo de su personal. Pantalla táctil para el programado de la

máquina por medio de PLC. Funcionamiento automático de los cabezales en presencia del material.
Control de entrada y salida de los cabezales de acuerdo a la velocidad de trabajo.
Sujeción del material por prensa de rodillos con posicionamiento motorizado.
Barra móvil con ruedas para el trabajo de materiales de grandes dimensiones.
Electro válvula automática para la salida de

Amplias mesas de entrada y salida con ruedas plásticas y ejes de acero inoxidable.

Robustez Estructural: La LF7COMPACT asegura en el tiempo su inversión.

Alta durabilidad y resistencia de materiales. Estructura sobre-dimensionada en acero soldado por sistema robotizado. Diseño preparado para las rigurosas condiciones de trabajo. Piezas en acero inoxidable. Piezas recubiertas con pinturas especiales altamente resistentes.

Seguridad y mantenimiento: La LF7COMPACT reduce sus preocupaciones.

Diseñada según normas internacionales de operación y seguridad.

Panel de operación con comandos en baja tensión.

Mantenimiento sencillo y de bajo costo. Puntos de engrase identificados y de fácil acceso.

Amplio stock de repuestos y asistencia técnica.

Completos manuales de operación y mantenimiento.















Agilidade em pouco espaço: A LF7COMPACT agiliza seu trabalho em uma área reduzida.

Cinco cabeçotes para o polido da borda. Oscilação do conjunto de cabeçotes de polido.

Reguladores de pressão pneumática independentes.

Dois cabeçotes para bisote superior e um

para bisote inferior. Cabeçotes de corte horizontal y vertical. Cinta transportadora de alta resistência e

durabilidade. Componentes elétricos de primeira

qualidade.

Facilidade de operação: A LF7COMPACT reduz o trabalho do seu pessoal

reduz o trabalho do seu pessoal
Tela táctil para a programação da máquina
por meio de CLP.

Funcionamento automático dos cabeçotes em presencia de material.

Controle de entrada e sida dos cabeçotes de

acordo com a velocidade de trabalho.

Prensa de rolos com posicionamento motorizado para segurar o material.

Suporte móvel com rodas para o trabalho de peças de grandes dimensões.

Eletro válvula automática para a saída da água.

Grandes mesas de entrada e saída com rodas plásticas e eixos de aço inoxidável.

Robustez Estrutural: A LF7COMPACT assegura seu investimento no tempo

Alta durabilidade e resistência de materiais. Estrutura sobre dimensionada em aço soldado por sistema robótico. Projeto preparado para as rigorosas condições de trabalho.

Peças em aço inox.

Peças cobertas com pinturas especiais altamente resistentes.

Segurança e manutenção: A LF7COMPACT reduz suas preocupações Projetada seguindo normas internacionais

de operação e segurança. Painel de operação com comandos em baixa

Manutenção simples e de baixo custo.
Pontos de lubrificação identificados e de

fácil aceso. Amplo estoque de peças de reposição e assistência técnica.

Completos manuais de operação e manutenção.

Agility in a small room: The LF7COMPACT makes your job easier in a limited space in your shop.

Five edge polishing spindles.
Oscillating polishing spindle package.
Independent pneumatic pressure control.
Two upper edge bevel spindles and one lower edge bevel spindles.
One horizontal and one vertical cutting blade spindle.

Heavy duty conveyer belt. First quality electrical technology.

Easy Operation: The LF7COMPACT reduces your worker's labor.

PLC controlled machine with touch screen. Automatic spindles control with material detector. Spindles in and out controlled according Parts coated with working speed. paints.

Motorized roller material holders.

Movable roller bar for big size jobs.

Automatic water shut-off electric valve.

Big in and out plastic roller tables with stainless steel shaft.

Heavy Duty Structure: The LF7COMPACT ensures a long term investment.

Highly resistant and long-lasting materials. Over-sized structure of steel welded by robotic system.

Machine designed for heavy-duty working conditions.

Stainless steel parts.

The strengths of the LF7COMPACT flat edges polisher machine for marble and granite.

Parts coated with special highly resistant paints.

Safety and maintenance: The LF7COMPACT reduces your worries.

Designed according to international safety and operation standards.
Low voltage control panel.
Inexpensive and easy maintenance.
Easy to find lubrication fittings points.
Large spare parts stock and technical assistance available.
English, Portuguese and Spanish-language operation and maintenance manuals.

