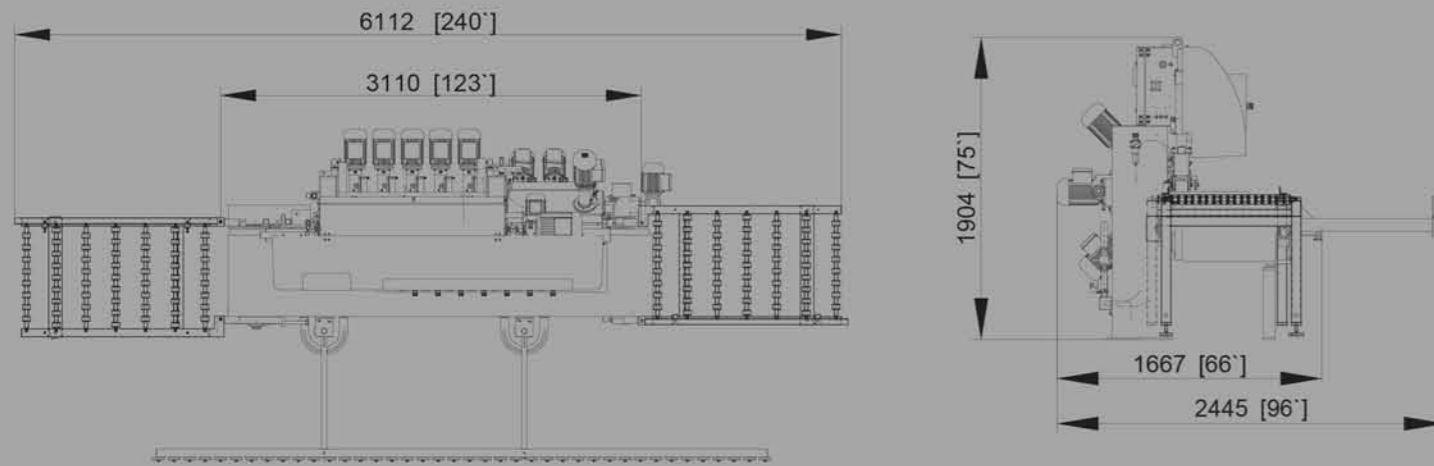


## Características técnicas / Datos técnicos / Technical features



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	Minimum / maximum thickness to work	10mm-60mm / 3/8" 2 1/2"
Cabeçotes bisote	3	1,5 Kw / 2 HP	Espessura mínima e máxima a trabalhar	10mm-60mm / 3/8" 2 1/2"
Motor cinta transportadora	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 mínima a trabalhar	70mm / 2 3/4"
Potencia total instalada	12,6 Kw / 16,5 HP		Velocidad cinta transportadora	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		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 máquina	6112 x 2445 x 1904 / 240" x 96" x 75"
Consumo de agua	80 l/min / 23 Gal/min		Peso neto	1940 kg / 4276 lb
Water consumption	80 l/min / 23 Gal/min		Net weight	1940 kg / 4276 lb
Consumo de água	80 l/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, descrições, fotos e dados técnicos são 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.



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

# LF7 COMPACT

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.  
Dos cabezales para bisel superior y uno para bisel inferior.  
Cinta transportadora de alta resistencia y durabilidad.  
Componentes eléctricos de primera calidad.

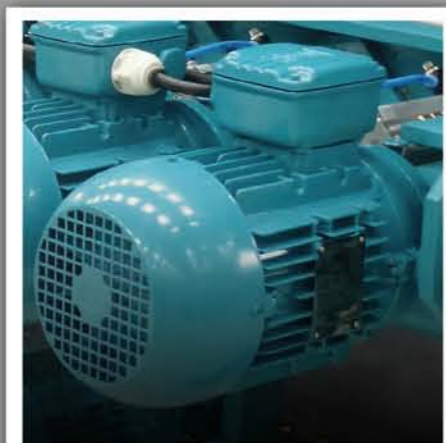
**Facilidad de operación:** La LF7COMPACT reduce el trabajo de su personal.  
Pantalla táctil para el programado de la máquina por medio de PLC.  
Funcionamiento automático de los

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 agua.  
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.



## Virtudes da polidora de bordas retas para mármore e granito LF7COMPACT

**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 e vertical.  
Cinta transportadora de alta resistência e durabilidade.  
Componentes elétricos de primeira qualidade.

**Facilidade de operação:** A LF7COMPACT reduz o trabalho do seu pessoal  
Tela táctil para a programação da máquina por meio de CLP.

Funcionamento automático dos cabeçotes em presença de material.  
Controle de entrada e saída 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.  
Eletr válvula automática para a saída da água.  
Grandes mesas de entrada e saída com rodas plásticas e eixos de aço inoxidável.

**Robustez Estructural:** 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 tensão.  
Manutenção simples e de baixo custo.  
Pontos de lubrificação identificados e de fácil acesso.  
Ampla estoque de peças de reposição e assistência técnica.  
Completos manuais de operação e manutenção.

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

**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 with working speed.  
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.

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.