

CATALOGO DE **COMPRESORES MICHELIN**



HIDROLAVADORAS



MPX100

HIDROLAVADORA DE AGUA FRÍA

100 BAR - POTENCIA 1300 W

Tensión: 220-240V.

Caudal: 360 l/h.

Peso: 6,1 kg.

Accesorios incluidos:

- Pistola
- Lanza
- Boquilla ajustable
- Boquilla espumadora
- Manguera de 3m



MPX14E

HIDROLAVADORA DE AGUA FRÍA

110 BAR - POTENCIA 1400 W

Tensión: 220-240V.

Caudal: 390 l/h.

Peso: 6,9 kg.

Accesorios incluidos:

- Pistola
- Lanza
- Boquilla rotativa
- Boquilla ajustable
- Boquilla espumadora
- Manguera de 3m.



MB200

HIDROLAVADORA DE AGUA FRÍA

125 BAR - POTENCIA 1600 W

Tensión: 220-240V.

Caudal: 5,33 l/min.

Peso: 7,9 kg.

Accesorios incluidos:

- Manguera de 5 mts.
- Boquilla de chorro regulable.
- Cable eléctrico con enchufe - 5 mts.
- Kit de lanza de espuma con depósito.
- Pistola.
- Extensión de lanza.
- Manija extensible.
- Accesorio porta lanza.



MPX17EH

HIDROLAVADORA DE AGUA FRÍA

130 BAR - POTENCIA 1700 W

Tensión: 220-240V.
Caudal: 460 l/h.
Peso: 11.9 kg.

Accesorios incluidos:

- Pistola
- Lanza de extensión
- Boquilla de chorro regulable
- Kit de lanza de espuma



MPX17EH

HIDROLAVADORA DE AGUA FRÍA

110 BAR - POTENCIA 1400 W

Tensión: 220-240V.
Caudal: 440 l/h.
Peso: 3 kg.

Accesorios incluidos:

- Lanza espuma



MPX22EH

HIDROLAVADORA DE AGUA FRÍA

160 BAR - POTENCIA 2200 W

Tensión: 220-240V.
Caudal: 460 l/h
Peso: 7,9 kg.

Accesorios incluidos:

- Pistola
- Lanza de extensión
- Boquilla Rotativa
- Boquilla Ajustable
- Boquilla Espumadora
- Manguera de 6 metros con carrete

COMPRESORES



MB100

COMPRESOR 100LTS

10BAR - 1500W

El compresor de pistón MICHELIN Mb100-3m ha sido diseñado para profesionales exigentes. no obstante, también es una solución excelente para los aficionados avanzados gracias a sus características de fiabilidad, eficacia y solidez.

El compresor MB100-360 es ideal para un uso frecuente o esporádico y puede ser utilizado para aplicaciones como: soplar, pintar, clavar, apretar... Con una potencia de 3hp el compresor Michelin es capaz de aspirar 350L/min y garantiza una presión máxima de 10bar. Equipado con una caldera de 100lt y un motor eléctrico que se puede conectar a 230v.

Además de estar equipado con una salida de aire universal y un regulador de presión, también tiene 2 manómetros que te permiten controlar fácilmente el rendimiento durante el uso. Su funcionamiento con aceite garantiza una mejor lubricación y por lo tanto ofrece una larga vida útil.



MB150

COMPRESOR 150LTS

10BAR - 1500W

El compresor de pistón MICHELIN Mb150-3m ha sido diseñado para profesionales exigentes. no obstante, también es una solución excelente para los aficionados avanzados gracias a sus características de fiabilidad, eficacia y solidez.

El compresor MB150-360 es ideal para un uso frecuente o esporádico y puede ser utilizado para aplicaciones como: soplar, pintar, clavar, apretar... Con una potencia de 3hp el compresor Michelin es capaz de aspirar 350L/min y garantiza una presión máxima de 10bar. Equipado con una caldera de 150lt y un motor eléctrico que se puede conectar a 230v.

Además de estar equipado con una salida de aire universal y un regulador de presión, también tiene 2 manómetros que te permiten controlar fácilmente el rendimiento durante el uso. Su funcionamiento con aceite garantiza una mejor lubricación y por lo tanto ofrece una larga vida útil.



MB200

COMPRESOR 200LTS

10BAR - 1500W

Para los que dispongan de instalaciones con alimentación trifásica, el uso del compresor Michelin MB200 resulta idóneo gracias a la mayor eficiencia en el funcionamiento, potencia y durabilidad del motor.

Es un equipo de bajo nivel acústico, construido con materiales de alta calidad. Incorpora regulación de presión y medidor de la misma.

Resulta de fácil traslado gracias a su cómoda asa y ruedas grandes de 20cm de diámetro.



MB24

COMPRESOR 24LTS

8BAR - 1500W MOTOR 2HP

El Con tu Michelin MB24, las tareas manuales que requieran presión de aire serán mucho más sencillas. Ahorrá tiempo y logrará excelentes resultados sin esfuerzo.

Para trabajos domésticos Su potencia de 2hp lo convierte en la herramienta necesaria para labores domésticas que requieren un nivel bajo de presión. Además, la capacidad del tanque de 24l permite usos puntuales y por un corto período de tiempo, lo que te permitirá recargarlo rápidamente para volver a utilizarlo cuando quieras. de pitus necesidades.



MB50

COMPRESOR 50LTS

8BAR - 1500W MOTOR 2HP

El compresor de aire eléctrico portátil Michelin MB50 es la solución perfecta para tus necesidades de inflado y trabajos neumáticos en Argentina. Con una capacidad de tanque de 50 litros y una potencia de 2 hp, este compresor te brinda un caudal de aire de 140 l/min, permitiéndote realizar tus tareas de manera rápida y eficiente. Su velocidad de rotación de 2850 rpm y presión máxima de 8 bar garantizan un rendimiento óptimo en cada uso. Además, su diseño portátil y liviano de 31 kg, junto con las ruedas incorporadas, facilitan su transporte y almacenamiento. El manómetro incluido te permite controlar la presión de aire con precisión, asegurando resultados profesionales en cada proyecto. No pierdas la oportunidad de adquirir este versátil y potente compresor de aire Michelin MB50, ideal para uso doméstico y profesional.



MBL6

COMPRESOR 6LTS

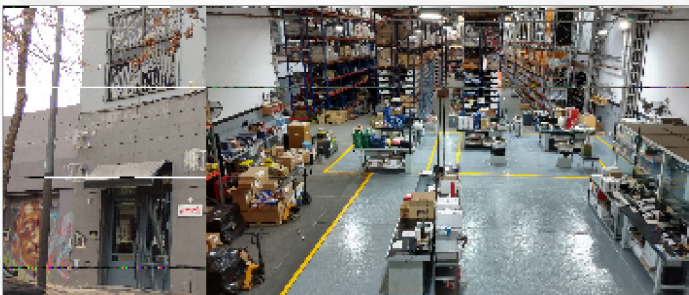
8BAR - 1100W MOTOR 1.5HP

Equipado con un pequeño depósito de 6 litros y un motor de 1,5 CV, el compresor portátil Michelin MBL6 es la solución perfecta para satisfacer sus necesidades diarias en su garaje. Funciona a 230 V y ofrece un caudal de aire de admisión de 160 l/min con una presión máxima de 8 bar. Este compresor es adecuado para múltiples aplicaciones, como inflado, soplado o pintura.



CASA CENTRAL | MAR DEL PLATA

Av. Colon 5757 (CP 7600) | Tel: (223) 410.4000
ccentral@iturria.com.ar



SUCURSAL CAPITAL FEDERAL

Andonaegui 1035 (C1427BEC) | Tel: (011) 3526.3020
sucursalcapital@iturria.com.ar



SUCURSAL BAHIA BLANCA

Av. Colon 1477 (B8000FUE) | Tel: (0291) 455.0333
sucursalbahia@iturria.com.ar

CATALOGO DIGITAL

Con solo un click ahora puedes hacer todas tus compras desde **catalogodigital.iturria.com.ar**

