

Aspiradora profesional VIPER LSU 375

El LSU 375 de Viper es un aspirador de agua y polvo profesional. De fácil uso, robusto y con un poder de aspiración óptimo. La gama de aspiradores LSU esta disponible con diferentes capacidades de depósito y con un, dos o tres motores. El depósito del LSU 375 es de 75 litros con tres motores Solamente disponible con el depósito de acero inoxidable Accesorios estandar: boquilla para liquido, boquilla rincones, cepillo redondo, boquilla para polvo..

**VIPER**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|---|----------------|
| Potencia (W) | 3000 |
| Voltaje (V) | 220-240 |
| Longitud cable eléctrico (m) | 8/orange |
| Peso (kg) | 28 |
| Capacidad depósito (l) | 75 |
| Frecuencia (Hz) | 50-60 |
| Largo x ancho x alto (cm) | 63.4x58.6x98.9 |
| Nivel de ruido dB(A) | 79 |
| Tipo de motor de aspiración | 2-stage |
| Aspiración (mm H2O) | 2280 |
| Clase de protección ip | X4 |
| Flujo máximo de aire (m ³ /h - l/min.) | 450/7500 |

GAMA VIPER LSU

Dentro de la gama LSU, existen varios modelos que se pueden diferenciar claramente por la capacidad del depósito y la cantidad de motores que poseen. La aspiradora Viper LSU 375 es muy similar a la LSU275, es una máquina industrial para succionar el agua y el polvo de cualquier rincón, con una capacidad de depósito de 75 litros y lo que realmente la diferencia es la posesión de tres motores, por lo que la hace mucho más potente. Es una máquina robusta, de un funcionamiento muy simple y un gran poder de aspiración. Contiene dos ruedas traseras robustas para un mayor equilibrio y otras dos ruedas delanteras giratorias para poder tener mayor maniobrabilidad con la máquina. Gracias a todo ello la hace especial para poder trabajar en lugares del sector de metalurgia. La aspiradora tiene boquilla para líquido, boquilla para los rincones más difíciles, un cepillo redondo, boquilla para polvo y un depósito de acero inoxidable.

CARACTERÍSTICAS

- Alta calidad. chasis de acero robusto que asegura una máquina fiable y fácil de usar.
- Ruedas grandes y robustas (las frontales son giratorias).
- La manguera de drenaje montada hace que sea fácil vaciar el depósito.
- Filtro resistente al agua que puede permanecer en el interior del producto, para aplicaciones en agua y polvo.
- Cepillo redondo para polvo.
- Contiene una herramienta para la recogida de líquidos y una herramienta de recogida de polvo.
- Gran potencia, gracias a sus tres motores. • Fácil uso y succión óptima
- Chasis robusto disponible en versión de acero
- Soporte para guardar el cable
- Para aplicaciones de agua o polvo
- Ruedas grandes robustas (los frontales son giratorios)
- Manguera de desagüe para fácil vaciado