

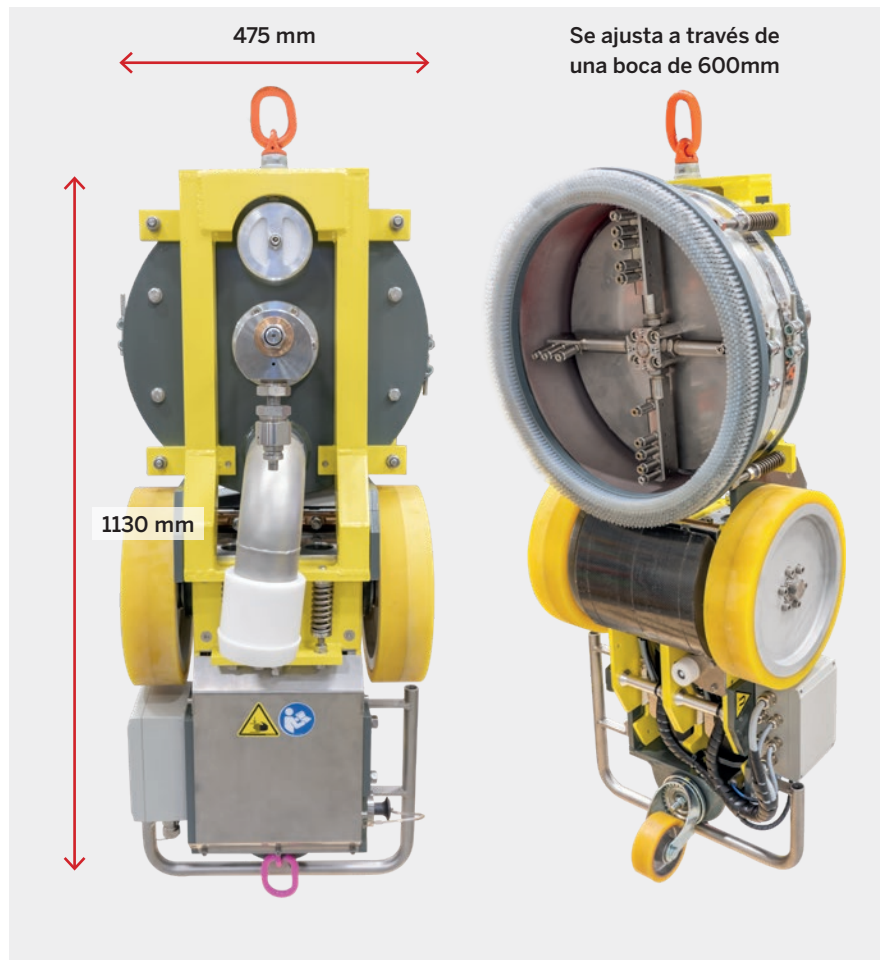
Nuestro nuevo diseño de Spiderjet® M Edge ofrece una amplia variedad de ventajas. No solo es potente, sino que también dispone de un patrón muy uniforme de extracción en los 374 mm de ancho de trabajo, incluyendo hasta los bordes. Las ruedas colocadas justo detrás del cabezal rotativo ofrecen las condiciones perfectas para un buen agarre, incluso en superficies resbaladizas. Su nuevo diseño más compacto y la precisión en su manejo aseguran una gran cobertura del área de trabajo.

## ASPECTOS CLAVE

Ancho de trabajo: 374 mm  
Presión de trabajo: max. 3000 bar

Velocidad de trabajo: 0 – 7 m/min  
Caudal: max. 50 l/min

Peso: 105 kg



**374 mm**  
**de ancho de trabajo**  
**con solo 475 mm**  
**de ancho total**

**Agarre óptimo**  
**y gran**  
**superficie de trabajo**

**Succión directa**  
**integrada**

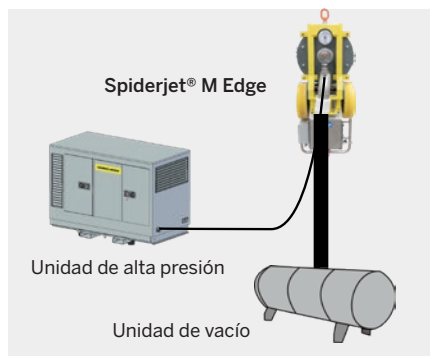
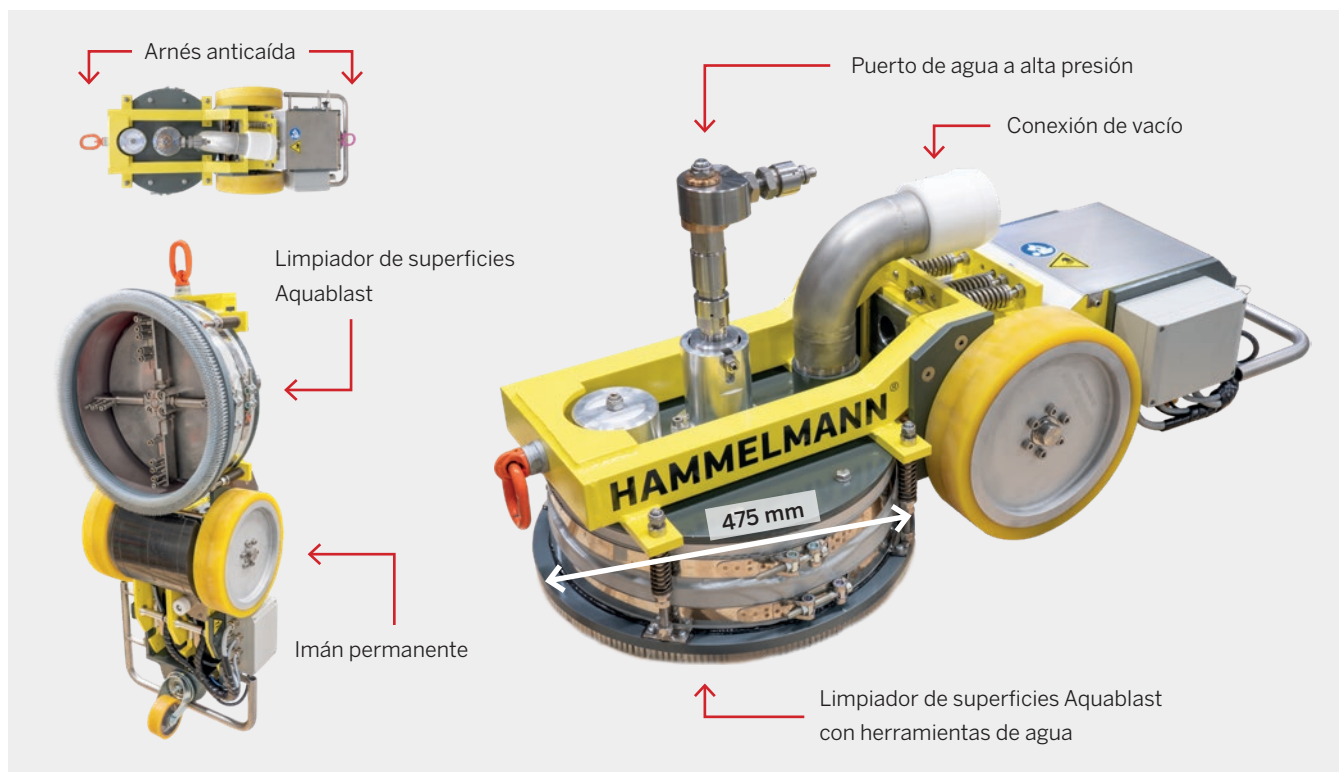
## Tus beneficios

- Aprovechamiento óptimo del ancho de trabajo gracias a su diseño compacto
- Menos requerimiento de trabajo manual
- Gran área de cobertura y agarre seguro
- Patrón uniforme de acabado en todo el ancho de trabajo
- Preparación ideal de la superficie
- Máxima maniobrabilidad a través de dos motores independientes de accionamiento eléctrico
- Alta seguridad de trabajo y larga vida útil
- Fácil montaje y mantenimiento
- El radio control remoto y el sistema de detención de caídas aumentan la seguridad del operario

# Spiderjet® M EDGE

## Áreas de aplicación

Las ruedas colocadas justo detrás del cabezal rotativo ofrecen un diseño especialmente compacto con un gran ancho de trabajo para alcanzar aberturas, contornos estrechos, esquinas y bordes difíciles. La gran maniobrabilidad del Spiderjet® M Edge reduce al mínimo el trabajo manual.



Configuración simple del sistema general



Compatible con muchos sistemas de vacío convencionales



Radio control remoto

## Rápido y versátil

Ya sea para limpieza o decapado de grandes estructuras de acero, como barcos, tanques o contenedores, el Spiderjet® M Edge ofrece unos resultados rápidos y limpios. Los tiempos mínimos de preparación aseguran una rápida disponibilidad de la aplicación y el uso de agua a alta presión sin aditivos ni productos químicos que protege el medio ambiente. La gran área de cobertura y operación semi-automática reduce el tiempo de trabajo y los costos mientras que se aumenta la seguridad al trabajador.

Contacte a nuestros expertos del sistema y descubra más sobre lo económico, efectivo y ahorrador de recursos que será su trabajo con las soluciones Hammelmann.

Hammelmann SL

Pol. Ind. Valdeconsejo  
C/ Monte Perdido 7A – 2B  
E-50410 Cuarte deHuerva  
Spain

Tel.: +34 976 50 47 53  
Fax: +34 976 50 47 54  
mail@hammelmann.es  
www.hammelmann.es

**HAMMELMANN®**