



Cannon Cart – The smallest MobyDick in operation  
Cannon Cart - El MobyDick más pequeño en acción

### Cannon Cart models Modelos Cannon Cart

- 1 Nozzle ring with 15 special nozzles in stainless steel or ceramic  
Anillo de boquillas con 15 boquillas especiales de acero inoxidable
- 2 High-performance cone of fiber-reinforced plastic  
Cono de alto rendimiento de plástico reforzado con fibra de vidrio
- 3 Integrated lifting system  
Dispositivo elevador integrado
- 4 Integrated two-level filter system  
Sistema de filtro integrado de dos niveles
- 5 Manual horizontal/vertical swivel mechanism  
Dispositivo manual de basculación horizontal/vertical
- 6 High-quality MobyDick pump  
Bomba MobyDick de alta calidad
- 7 Control cabinet with intuitive operation  
Armario de distribución con un intuitivo panel de control
- 8 Robust, hot-dip galvanized steel frame  
Robusta estructura de acero galvanizado en caliente

### Compact and high-performance

Its compact size and low energy and water consumption make the Cannon Cart the ideal solution for combating light to medium dust emissions at close range. The nozzle ring featuring 15 special nozzles generates an optimized spray pattern that effectively reduces dust levels. Perfectly suited for applications with thrust distances of 10 to 30 meters.

### Compacto y potente

Gracias a su tamaño compacto y a su bajo consumo eléctrico y de agua, Cannon Cart representa la solución ideal para reducir las emisiones de polvo ligeras y medias a corta distancia. El anillo de boquillas con 15 boquillas especiales genera un patrón de pulverización optimizado que reduce eficazmente la acumulación de polvo. Ideal para aplicaciones con rangos de proyección de 10 a 30 metros.



Cannon Cart