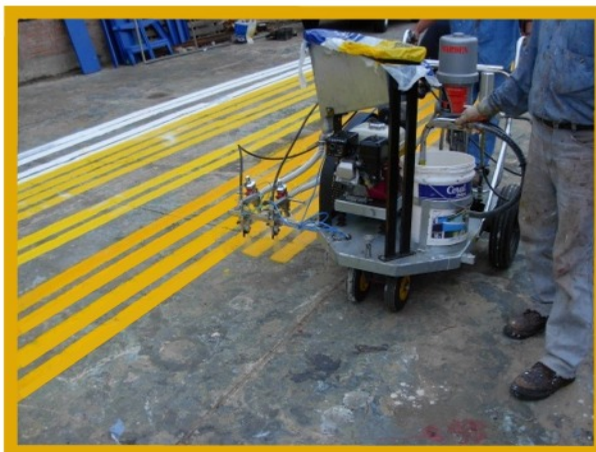
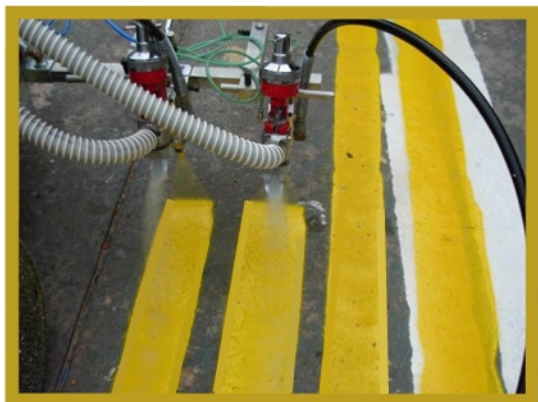


Características Generales

- Bomba neumática sistema de atomización sin aire (Airless Spray) accionada por motocompresor a nafta
- Bajo mantenimiento, largo uso continuo con mínimo desgaste, diseñada para todo tipo de pinturas, incluso a base de agua
- Fácil cambio de colores
- Produce líneas precisas. Con comando para regular entre sus separaciones
- Total maniobrabilidad, inclusive en curvas cerradas.
- Velocidad de marcado: 100m por minuto
- Ancho cobertura de línea: mínimo 50mm, máximo 600mm.



Especificaciones Técnicas

- Bomba neumática relación 30:1
- Motor neumático diámetro 125mm
- Capacidad 4.5 litros por minuto
- Máxima presión de pintura 200 bar
- Pail de 25 litros para pintura
- Utiliza 1 y/o dos pistolas automáticas de alta precisión de corte, con ajuste vertical y horizontal
- Filtros de pintura con malla de acero inoxidable
- Picos reversibles autolimpiantes
- Motor Honda de 5,5 HP con alerta de bajo nivel de aceite
- Chasis en chapa de acero de 3,1 mm de espesor
- Rendimiento en obra 200m²/hora y en demarcación vial 100m/minuto
- Tolva sembradora de microesferas, sistema de aplicación por detrás de la línea de pintado, con dos válvulas de corte neumático y cierre esférico. Capacidad 25 kilos.

**TOTALMENTE AUTÓNOMO
NO NECESITA ENERGÍA
ELÉCTRICA.**

Wardes S.A Argentina

Av. Nicolás Milazzo 3251 y 150 - Plátanos - (1885)

Manzana 3 - Lote 7B - Parque Industrial Plátanos

(54-11) 4215-3483 / 4015 - pintar@wardes.com.ar



Sistemas de pintado Airless - Airless paint sprayer