



GLOBAL PRODUCTOS AMBIENTALES INC, OFRECE EQUIPAMIENTO CON ALTO COMPROMISO DE DESEMPEÑO, CON CALIDAD CONSISTENTE, DURABILIDAD Y CONFIABILIDAD.

NUESTRO AMPLIA GAMA DE MÁQUINAS PROVEE EL EQUIPO ADECUADO DE LIMPIEZA PARA SU APLICACIÓN .

WWW.GLOBALSWEEPER.COM



Distribuidores Exclusivos en México

Ventas y Servicio

www.inbode.com.mx

informes@inbode.com.mx

Contáctenos para una demostración

al 2451 3975 extensión 106



GLOBAL M3

La Barredora Global de Tres Ruedas M3 Determina la Diferencia

- ▶ Equipamiento durable y confiable
- ▶ Ingeniería y diseño innovadores
- ▶ Reputación de liderazgo en la industria
- ▶ Dedicación en servicio al cliente
- ▶ Profesionales de ventas excepcionales
- ▶ Rápido servicio y refacciones
- ▶ Red nacional de distribuidores



Reliable • Affordable • Innovative

GLOBAL M3

DESEMPEÑO

► El alto desempeño de la barredora **Global M3** cuenta con la facilidad de levantar sólidos a través de su ancho de barrido de 125" (3.17 mts.) Incluso cuando se hace frente a las más pesadas cargas de trabajo.

► El desempeño equilibrado entre el ancho del cepillo central y el ancho del sistema del transportador elevador de desechos elimina puntos de atascamiento e implementa mejores velocidades de barrido.

► Los controles combinados para descenso del cepillo central en la cabina y con autoajuste del cepillo le brindan habilidad superior de barrido.

► La tolva de desechos de gran tamaño de 5.6 yds³ (4.3 m³) cuenta con diseño acanalado el cual elimina acumulaciones de materiales corrosivos y el montaje en la parte media permite la balanceada distribución de peso y niveles de carga superiores.

MOTOR

► La **Global M3** viene equipada de manera estándar con un motor a diesel John Deere de 4 cilindros, turbocargado, de 115 hp Tier 3 de consumo eficiente de combustible.

► El sistema de transmisión con un diseño de motores gemelos en las ruedas alcanza velocidades de hasta 25 mph (40.23 kph) y maneja pendientes hasta 21° con un control suave en todas las velocidades, de tal forma no necesitará el operador aplicar los frenos incluso en condiciones de barrido pesado.

TOLVA

► La tolva de desechos de 5.6 yds³ (4.3 m³) contra la tolva de 3.5 yds³ (2.7 m³) de las barredoras de la competencia, incrementa los kilómetros barridos entre cada ciclo de vaciado de la tolva.

► La construcción opcional en acero inoxidable esta cubierta por una garantía de por vida, asegurando los costos más bajos de operación.

► La tolva de desechos extra grande puede ser descargada sobre contenedores roll-off, o sobre camiones de volteo hasta 9'-6" (2.89 mts.) de altura.

► Para descargar la gran tolva se tiene un sistema hidráulico capaz de manejar 12,000 lbs (5,448 kgs.) sin ningún esfuerzo, se puede llevar a cabo desde dentro de la cabina para una mayor seguridad y eficiencia del operador.

UN SISTEMA DE BARRIDO BALANCEADO

► El sistema transportador de desechos de 58" (1.47 mts.) de ancho implementa un diseño de "sobre flujo" el cual ayuda a coleccionar más desechos.

► El amplio ancho de barrido de 125" (3.175 mts) ofrece una inigualable capacidad de levante de desechos sobre todo cuando se están manejando las más pesadas cargas de trabajo.

► El desempeño combinado y eculizado entre el ancho del cepillo central y al ancho del sistema transportador de desechos entrega velocidades de barrido y de carga más rápidas.

► El ajuste de la apertura del transportador de desechos desde cabina permite levantar desde hojas y hasta materiales voluminosos.

DESEMPEÑO, SEGURIDAD, CONFIABILIDAD Y ECONOMÍA

La barredora de tres ruedas **Global M3**, marca el liderazgo con su diseño construido especialmente con seguridad, confiabilidad, bajo costo de mantenimiento, facilidad de uso y el más bajo costo de operación por kilometro barrido. Estos son los atributos fundamentales de la máquina barredora de calles de alto desempeño **Global M3**.

LA MEJOR BARREDORA DE TRES RUEDAS EN LA INDUSTRIA

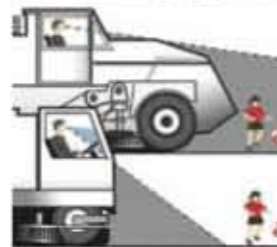
El inherente diseño de la **Global M3** la vuelve la mejor elección entre las barredoras mecánicas de tres ruedas. Con su cabina de diseño frontal montada al centro, el operador cuenta con inmejorable visibilidad de la superficie del camino, así como de los transeúntes y del tránsito vehicular, el liderazgo en la industria con el tamaño de su tolva suministra más kilómetros barridos entre los intervalos de vaciado de la tolva y su radio de giro de 12.5' (3.81 mts.) cubierte a la **Global M3** en altamente eficiente y confortable de operar.

VISIBILIDAD EXCEPCIONAL



LA GLOBAL M3 CONTRA LA PROFUNDIDAD DE VISIÓN DEL DISEÑO ANTIGÜO DE TRES RUEDAS

ARRIBA La excepcional visibilidad incrementa la seguridad del peatón y del operador sobre la competencia.



ABAJO Una cámara de visión trasera con pantalla de lcd de 7" (177.8 mm) en cabina es incluida en cada barredora de la marca Global Sweeper.



ABAJO El transportador de sólidos de 7 elevadores con hule encordado intercambiable, y bandas moldeadas continuas de hule, accionadas directamente por un motor hidráulico de velocidad variable, reversible con desplazamiento de 15.8 pulg³/revolución, su tolva de 5.6 yds³ (4.3 m³) comparada con la tolva de la máquina competidora de 3.5 yds³ (2.7 m³) resulta en mayor cantidad de kilómetros barridos entre intervalos de descarga de la tolva.



ARRIBA Las zapatas de barrido de poliuretano no se dañan mientras se barre y duran más de 1000 horas de trabajo.



ABAJO El amplio cepillo lateral de 47" (1,193mm) contra el de 36" (914 mm) de la competencia. De diseño excavador hacia adelante.



ARRIBA El tercer cepillo articulado frontal permite tener alcance adicional en camellones, banquetas e islotes es accionada vía palanca de control en cabina, el cepillo articulado frontal puede ser posicionado en un rango de izquierda a derecha en todo el frente de la unidad sin necesidad de cambiarse de asiento y de posición.



FUNCIONAMIENTO QUE NECESITAS

El desempeño combinado entre el ancho del cepillo central o recogedor y el transportador elevador de desechos ayuda a tener una carga de basura más rápida y mejores velocidades de barrido. El chasis diseñado específicamente para barredora está basado en cuatro décadas de experiencia diseñando las más seguras y eficientes barredoras para calles en la industria. Por su inmejorable visibilidad se incrementa la seguridad brindando al operador una más grande y mejor área de visión mientras sus espejos parabólicos ofrecen una visión más profunda e inigualable más que ninguna otra barredora de calles de su categoría.

SEGURIDAD EN DISEÑO

La excepcional visibilidad, el increíble radio de giro, el bajo centro de gravedad y el diseño de un solo motor proveen una gran estabilidad, seguridad y bajos costos de mantenimiento esto comparado con otras barredoras de calles mecánicas montadas camión.

SIMPLEMENTE MANTENIBLE



ARRIBA La **Global M3** está diseñada para realizar el mantenimiento de rutina fácilmente, de tal forma su barredora pasará más tiempo en la calle y menos tiempo en el taller. Los dos paneles abatibles del cuerpo central proveen acceso sin restricciones para ajustes de mantenimiento y limpieza diaria al transportador.

DERECHA Un compartimiento centralizado a prueba de intemperie totalmente protege los componentes eléctricos mientras permite fácil acceso para mantenimiento, inspección y solución de problemas



ARRIBA Estas características y muchos de los atributos de mantenimiento amigable de la **Global M3**, como son: el radiador abatible, el fácil acceso frontal al condensador del aire acondicionado, a los depósitos de líquido de frenos, de líquido para el limpia parabrisas y al filtro de aire para la cabina.

SOBRESALIENTE AGILIDAD

► Las características de la **Global M3**: la dirección frontal, se maneja como un auto, se mueve dentro, fuera y alrededor de líneas de vehículos estacionados con facilidad y agilidad.

► El diseño del bajo centro de gravedad y la dirección frontal de la **Global M3** provee la más grande estabilidad que la barredora de tres ruedas con dirección trasera, propensa a accidentes por volcaduras.

VISIBILIDAD EXCEPCIONAL

► Incrementa la seguridad para los transeúntes y para el operador.

► La **Global M3** ofrece la mejor visibilidad para el operador de cualquier barredora de calles de tres ruedas en el mercado.

► La ubicación central frontal de su cabina suministra visión de las calles sin obstrucciones tanto de las banquetas como de los cepillos laterales todo el tiempo.

► La máxima visibilidad significa máxima eficiencia de barrido, una mejor efectividad de operación y funcionamiento de barrido más seguro y rápido.

MÁS COMODIDAD Y CONVENIENCIA PARA REDUCIR EL CANSANCIO AL OPERADOR

► Dentro de la **Global M3** el operador alcanza el confort y conveniencia para reducir la fatiga e incrementar la productividad.

► El diseño ergonómico del panel de instrumentos y del sistema de suspensión del asiento, suministra una superior comodidad al conducir, resultando en un menor cansancio para el operador.

► La cabina de control frontal, con más de 3,800 pulgadas cuadradas (24,516 cm²) de área provee de visibilidad superior al operador a través de sus cristales tintados de seguridad.

► Los interruptores de botón se activan acorde a las características climáticas de la zona como son: defroster, calefacción y aire acondicionado.

► Los espejos parabólicos, y los desempañadores de los cristales laterales facilitan al operador el monitorear los cepillos laterales en cualquier clima.

► El interior acolchonado y la pared de la puerta cuentan con acabado tapizado para absorber ruidos manteniendo al operador cómodo y alerta.

OPCIONES DE LA GLOBAL M3

- Suspensión en todas las ruedas
- Tolva en acero inoxidable
- Control de inclinación de cepillos en cabina
- Paquete de barrido de alto desempeño
- Stereo am/fm/cd
- Asiento de operador con suspensión de aire
- Sistema de lavado para la tolva y el transportador
- Sistema de lubricación automática
- Sistema de agua para mejorar la calidad del aire acorde a la norma pm10



MADE IN USA