



**BARREDORAS
SCARAB**

PIQUERSA

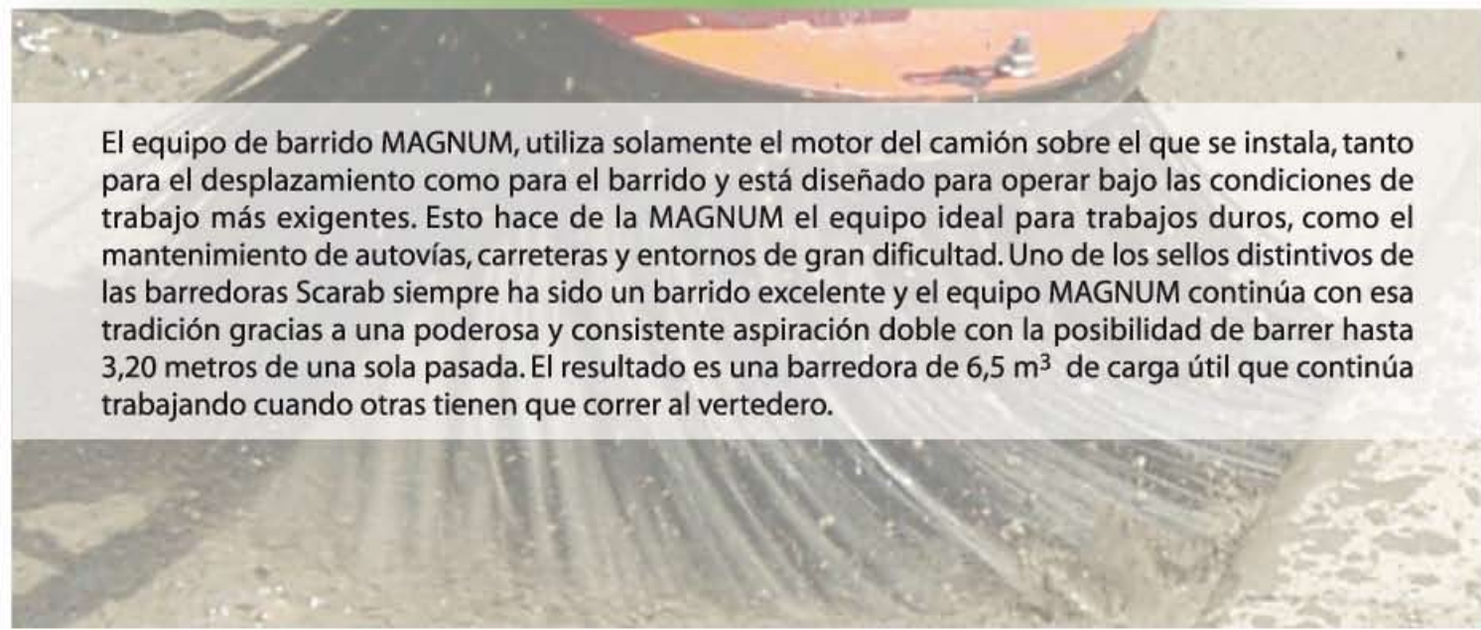
DURA EN LA CALLE • RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE



SCARAB MAGNUM

SISTEMA DE BARRIDO INTEGRAL SOBRE CAMIÓN

El equipo de barrido MAGNUM, utiliza solamente el motor del camión sobre el que se instala, tanto para el desplazamiento como para el barrido y está diseñado para operar bajo las condiciones de trabajo más exigentes. Esto hace de la MAGNUM el equipo ideal para trabajos duros, como el mantenimiento de autovías, carreteras y entornos de gran dificultad. Uno de los sellos distintivos de las barredoras Scarab siempre ha sido un barrido excelente y el equipo MAGNUM continúa con esa tradición gracias a una poderosa y consistente aspiración doble con la posibilidad de barrer hasta 3,20 metros de una sola pasada. El resultado es una barredora de 6,5 m³ de carga útil que continúa trabajando cuando otras tienen que correr al vertedero.



SCARAB MAGNUM

DURA EN LA CALLE • RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE



La SCARAB MAGNUM, al utilizar únicamente el motor del chasis para las funciones de trabajo y desplazamiento, reduce considerablemente la emisión de partículas y gastos de mantenimiento. La tolva de 6,5 m³ netos de capacidad, está realizada en acero inoxidable de gran resistencia a la corrosión y abrasión y posee puertas laterales para la carga manual de objetos voluminosos y sacos de basura. El depósito de agua de 1.800 litros, permite el uso del equipo opcional de alta presión y los pulverizadores durante un mayor tiempo. Esto supone una gran ventaja, al poder ofrecer una limpieza más efectiva así como poder utilizar una pistola manual a presión para el mantenimiento de señales de tráfico, contenedores, graffitis, ...

El equipo MAGNUM dispone de un mangón de aspiración manual de 4 metros para la limpieza de zonas de difícil acceso como arquetas, alcorques, ... Todos los controles de barrido están montados sobre una consola de control "CANBUS" con pantalla de LCD, identificados con símbolos para ver claramente las funciones de barrido. El CANBUS tiene también la facultad de realizar funciones de diagnóstico, encontrando y rectificando posibles faltas.

El equipo MAGNUM ha sido diseñado tanto para cumplir con las demandas de limpieza municipal como con las mayores exigencias que requieren las contratas de servicios. Su impresionante anchura de barrido de hasta 3.200 mm. permite de una sola pasada, limpiar hasta los lugares más sucios.

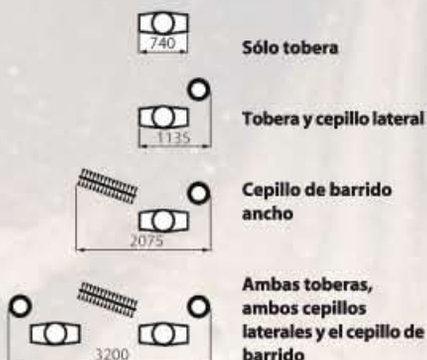
Todo este conjunto de características se traduce en una sorprendente barredora sin rivales en su clase. Además, por funcionar con un solo motor, los beneficios del sistema MAGNUM (reducción de polución y de consumo de combustible), hacen que sea una de las barredoras más respetuosas con el medio ambiente que se haya construido.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Tolva	Acero inoxidable
Capacidad de la tolva	6,5 m ³ netos
Ancho de barrido	3.200 mm max.
Tanque de agua	1.800 litros
Chasis GVM	13 - 17 toneladas
Sistema de Control	Tecnología CANBUS
Mangón de succión	4 metros
Sistema de trabajo	Hidrostático
Capacidad nominal de aspiración	170 m ³ /minuto
Ventilador succión	Sobre techo de la tolva con ø de 900 mm

ANCHOS DE BARRIDO



CONTROL HIDROSTÁTICO

Barrido a través de un solo pedal sin necesidad de embrague para un magnífico control en avance, retroceso y frenada. Esto significa una considerable reducción en el desgaste de la transmisión y embrague, más respetuosa con el medioambiente y un rendimiento más rentable. La transmisión vuelve al modo directo, tan solo pulsando un botón.



CENTRAL
Ctra. Nac. 340, Km. 445 • Rotonda Los Callejones s/n • 04009 Almería - ESPAÑA
Telf: +34 950 62 50 60 • Fax: +34 950 62 40 03
e-mail: comercial@piquersa.es • www.piquersa.es

PIQUERSA
maquinaria, s.a.