



PRESENTÓ SU NUEVA LÍNEA DE COMPACTACIÓN DE SUELOS Y ASFALTOS **VIBROMAX**



WALKIA, su distribuidor de confianza en la zona centro, ha presentado la distribución de una nueva línea de equipos de compactación de suelos y asfaltos de la marca Vibromax. La firma alemana, que ya en 1.934 aplicó por primera vez la vibración a sus compactadores, es una multinacional con filiales en Norteamérica y Asia y está representada en toda Europa y América Latina.

Con Vibromax, WALKIA se asegura el completo servicio al atender las necesidades de compactación de los sus clientes, en la misma línea de calidad de todas sus productos. Vibromax cubre toda la gama de compactación, desde las bandejas vibrantes y pisones de menos de 100 Kg., hasta los grandes rodillos autopropulsados de 18 Tm.

Al servicio de la compactación

Vibromax adiciona a su conocimiento de la tecnología de compactación, los mejores componentes del mercado:

- Los probados motores CUMMINS, suministran la potencia necesaria para la translación a ambos ejes. Las transmisiones son hidrostáticas.
- El motor hidráulico SAUER de vibración, es accionado por una bomba de caudal variable de la misma marca.
- Existe la opción de montar segmentos pata de cabra sobre el cilindro liso o bien intercambiar el cilindro liso y uno pata de cabra.
- La articulación central sellada sin mantenimiento, se enclava en un puente de hasta 50 mm de espesor.



Pisones y bandejas

Vibromax dispone de dos pisones VM de hasta 73 Kg., con motor Robin de 3,2 Kw. y 28 cm. de anchura. Las bandejas unidireccionales AV utilizan motores Honda de hasta 4 Kw. y entre 35 y 50 cm de anchura de trabajo. La amplia gama de bandejas reversibles AT, monta motores Hatz y Yanmar, con pesos entre 80 y 800 Kg., 3 a 10 Kw. de potencia y anchuras de trabajo desde 32 cm a más de 1 m.

Rodillos dobles tipo lanza



Los modelos W62, W72 y W100, con pesos de hasta 800 kg., alcanzan los 65 cm. de anchura de rodillos. La motorización es Hatz, entre los 6,5 y 8,9 Kw. La frecuencia de trabajo es de 55 Hz., con amplitudes en el entorno de los 0,4 mm.

Tándems ligeros

En la Gama Ligera, Vibromax diseña y fabrica rodillos Tandem W102 de 1,2 Tm., motor Hatz de 13,8 Kw. y 80 cm de anchura de rodillos, hasta el modelo W465 de 4,9 Tm. , con Motor Kubota de 34,3 Kw. y 1,4 m de anchura de trabajo. La frecuencia utilizada oscila entre los 50 y 60 Hertz. Los modelos W365 y superiores, poseen opción de selección de dos frecuencias y amplitudes, adaptándose mejor al tipo de material a compactar. El modelo W152, con dirección tipo cangrejo, permite una anchura de trabajo hasta 1,5 m., con un solapamiento de 70 cm. La opción K, permite disponer de neumáticos en el eje posterior. Todos los modelos, a partir del W255, permiten la colocación de rodillos de mayor anchura.



Tándems pesados

Vibromax fabrica dos modelos básicos de rodillos Tándem en su Gama Pesada. El modelo W554 de 7,2 Tm., con motor Deutz de 54 Kw., combina dos frecuencias y amplitudes, 33,3 Hz - 0,77 mm. y 50 Hz - 0,30 mm. La dirección tipo cangrejo permite utilizar sus rodillos de 1,4 m. para trabajar con anchuras de 2,3 m., solapando 0,9 m. El modelo mayor, W864 de 9,6 Tm., con motor Cummins de 56 Kw., monta rodillos de 1,6 m. de anchura, pudiendo cubrir 2,6 m. por pasada solapando 1 m. Trabaja con dos combinaciones frecuencia-amplitud. La opción K permite montar neumáticos en ambos modelos.

Rodillos autopropulsados

Vibromax pone a disposición de sus clientes una amplia gama de rodillos autopropulsados, desde las 4,5 Tm. hasta las casi 25 Tm. de su modelo 2502 con 2,1 m. de anchura de trabajo. La experiencia y tecnología de Vibromax, han permitido investigar las mejores relaciones entre masa vibrante, frecuencias y amplitudes, poniendo a disposición del usuario dos posibles combinaciones optimizadas frecuencia-amplitud para distintos tipos de terreno.



Toda esta oferta, ahora más cerca

La posición de liderazgo de Walkia en el mercado se basa en el compromiso de calidad para sus clientes. Aportando soluciones eficaces, Walkia consigue optimizar la inversión de sus clientes en los equipos que distribuye, a la vez que les asegura la máxima disponibilidad.

Walkia es también distribuidor de equipos JCB, importador para España de la marca de dUMPERS de obra Thwaites y distribuidor de la marca Astra de camiones basculantes de obras y dUMPERS rígidos y articulados, todo ello para las provincias de Madrid, Albacete, Toledo, Ciudad Real, Cuenca, Guadalajara, Ávila, Segovia y Cáceres.