



BOMAG
FAYAT GROUP

RODILLO COMPACTADOR BOMAG BW65 D

Diseñado para la eficiencia y precisión en cada maniobra, el rodillo BOMAG BW 65 D redefine la compactación. Con un arrancador eléctrico incorporado y una corta distancia entre tambores, garantiza un arranque inmediato y una maniobrabilidad insuperable. Su capacidad para compactar hasta el borde más cercano y el sistema de doble vibración aseguran superficies uniformes y de alta calidad. Además, con un mantenimiento proactivo y características de seguridad avanzadas, esta máquina es sinónimo de rendimiento y confiabilidad en cualquier obra. ¡Compacta con potencia y precisión con BOMAG BW 65 D!

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification





PRIORIZANDO LA SEGURIDAD

La seguridad es una característica esencial en cualquier herramienta de construcción, y el rodillo BW 65 D no es una excepción. Con una protección integrada ante retrocesos que desactiva automáticamente la marcha atrás al detectar contacto, garantiza la protección del operario. Además, un segundo freno de estacionamiento proporciona estabilidad incluso en pendientes. La dirección optimizada de los gases de escape asegura que tanto el operario como las edificaciones cercanas se mantengan a salvo. Y para mejorar la visibilidad en lugares de trabajo, se ofrece una luz de advertencia opcional.

EFICIENCIA Y MANTENIMIENTO SIMPLIFICADO

Cuando se trata de rendimiento, el rodillo BW 65 D brilla con luz propia. Su capacidad para compactar hasta el borde más cercano, combinado con opciones de motor tanto diésel como gasolina, la hace versátil en diferentes escenarios. La máquina puede alcanzar velocidades de transporte de hasta 6 km/h, lo que agiliza los desplazamientos en obra. Además, su sistema de doble vibración garantiza una operación uniforme, resultando en superficies lisas de alta calidad. Para facilitar la labor, incluye características como aperturas laterales para limpiar rascadores y arrancadores tanto manuales como eléctricos, simplificando el proceso de mantenimiento y garantizando un rendimiento óptimo de compactación.



ARRANQUE Y MANEJO ÁGIL

Diseñada pensando en la eficiencia desde el inicio, el rodillo BW 65 D ofrece un arranque eléctrico incluido, garantizando un comienzo rápido en cada operación. La maniobrabilidad se ve realzada gracias a la corta distancia entre tambores, permitiendo un movimiento ágil en cualquier terreno. Además, todos los puntos de mando han sido dispuestos estratégicamente al alcance del operador, facilitando la operatividad y reduciendo el tiempo de adaptación.

FICHA TÉCNICA

Modelo	BW 65 D
Marca	Bomag
Motor	Diésel
Marca de motor	Kohler, KD15-440
Carga sobre eje	370 kg
Carga lineal estática	5,7 kg/cm
Ancho de tambor	650 mm
Velocidad de marcha avance	0 - 5,9 km/h
Velocidad de marcha retroceso	0 - 2,5 km/h
Máxima pendiente de trabajo	40/35%
Refrigeración motor	Por aire
Fuerza centrífuga	25 kN (2.500 kg)
Velocidad de motor	3.000 rpm
Accionamiento	Partida eléctrica
Frenos	Hidrostático
Accionamiento de vibración	Mecánico
Frecuencia	63 Hz
Amplitud de vibración	10,50 mm
Dimensiones	2.130 x 720 x 1.700 mm
Peso operacional	740 kg

