

AGUADO CABEZUDO, S.A. adquiere un rodillo BOMAG BW 226 H4-4

Durante el pasado mes de Agosto de 2009, TRAYNE distribuidor oficial de MAQUINTER, S.A. en Álava, Vizcaya y Guipúzcoa, entregó al cliente Alavés, CONSTRUCCIONES AGUADO CABEZUDO, S.A. el peso pesado entre los rodillos autopropulsados de BOMAG, el rodillo autopropulsado BW 226 DH-4 equipado con el Kit pata de cabra



Los principales datos técnicos del rodillo BOMAG modelo BW226 DH4 son los siguientes:

Dimensiones y Pesos		
Peso operación CECE	Kg.	25.210
Carga lineal estática CECE	Kg./cm	80
Ancho de trabajo	mm	2.139
Distancia entre ejes	mm	3.950
Máxima pendiente s/c vibración	%	48/50
Propulsión/Frenos		
Motor		Deutz
Modelo		TCD 2012 L06
Cilindros / refrigeración		6, por agua
Potencia	Kw./hp/rpm	150/210/2200
Sistema de transmisión		Hidrostático
Freno de servicio		Hidrostático
Dirección		
Método de dirección		Hidrostático
Angulo de dirección/oscilación	grad	35/12
Sistema de vibración		
Frecuencia	Hz	26/26
Amplitud	mm	1,9/1,0
Fuerza centrífuga	kN	330/173
Fuerza centrífuga	t	33,7/17,6

BOMAG con esta 4ª generación de rodillos autopropulsados introduce una vez más una serie de mejoras en sus equipos de los cuales destacamos:

- Una elevada potencia de compactación por las amplitudes más grandes.
- Costes de combustible reducidos hasta el 30% por el sistema de accionamiento BOMAG ECOMODE
- Mas espacio, más confort y mejor ergonomía para el conductor del rodillo en la cabina o puesto de mando
- La pantalla LCD antideslumbrante indica los datos más importantes de operación
- Mejor visión para mayor seguridad en la obra

La empresa Alavesa, CONSTRUCCIONES AGUADO CABEZUDO, S.A., es



una de las empresas Constructoras y de Obra Pública de mayor importancia en la provincia, destacándose como un referente en el campo del movimiento de tierras. Cuenta con varias unidades BOMAG, y con esta adquisición de maquinaria vuelve a confiar en la marca, aumentando su parque de maquinaria con otro rodillo autopropulsado BOMAG.

Después de probar con otros modelos y otras marcas de rodillos, solo el modelo de BOMAG BW226 DH4 con el "KIT" pata de cabra ha conseguido los resultados exigidos en este material especialmente cohesivo.

TRAYNE se consolida con esta venta como la empresa líder en el sector, no sólo por su capacidad comercial y conocimiento del mercado, sino también y fundamentalmente por su elevado nivel de servicio y atención al cliente

Para más información, les rogamos se pongan en contacto con:

MAQUINTER, S.A

Tel: 91 677 77 05

Fax: 91 677 76 15

www.maquinter.es - maquinter@maquinter.es