

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

TAKEUCHI INCORPORA LA EXCAVADORA TB257FR A SU LÍNEA

TAKEUCHI JAPÓN - Takeuchi Mfg., líder mundial e innovador en equipos compactos, ha lanzado la excavadora hidráulica compacta TB257FR, sucesora de la TB153FR. La TB257FR cuenta con una pluma de compensación de lado a lado combinada con un radio de desviación ajustado que le permite girar por completo con muy poco saliente.

La TB257FR posee un peso de máquina de 5840 kg, una profundidad de excavación de 3895 mm, un alcance máximo de 6215 mm y una fuerza de arranque del cucharón de 36,6 kN, y ofrece un excelente rango de trabajo y rendimiento. La función de la pluma de lado a lado posibilita que la TB257FR excave en compensación hacia el lado derecho o izquierdo sin necesidad de reposicionar la máquina. Además, esta característica permite que una mayor parte del contrapeso permanezca en línea con el centro de la máquina, lo que mejora enormemente la estabilidad. Otra ventaja de este sistema es la capacidad de la pluma de anclarse sobre el centro, lo que hace posible que la TB257FR realice una rotación completa casi dentro del ancho de la pista. Esto la hace ideal para trabajar en diferentes espacios de trabajo confinados, incluidos carreteras y puentes, calles de la ciudad y entre edificios.

Para su alimentación, la TB257FR dispone de un motor diésel turboalimentado que entrega una potencia nominal de 39,0 kW y 195,6 Nm de par máximo; así pues, la TB257FR ofrece una potencia y eficiencia excepcionales. Además, este potente motor proporciona una fuerza de tracción de 66,9 kN, la mejor de su clase. Un sistema de tratamiento posterior de gases de escape DOC y DPF garantiza el cumplimiento con las normas de emisiones EU Stage V y US Tier 4, y ofrece un funcionamiento ecológico.

La cabina disponible para la TB257FR proporciona un interior de estilo automotriz equipado con aire acondicionado opcional, descongelación, limpiaparabrisas y lavaparabrisas, claraboya con parasol, radio Bluetooth AM/FM/MP3 y un asiento con suspensión de respaldo alto y reposacabezas. La cabina de la TB257FR está diseñada específicamente para minimizar la fatiga y mantener la comodidad del operador durante toda la jornada laboral.

"Takeuchi se complace en ofrecer a sus clientes la TB257FR", declaró Toshiya Takeuchi, presidente de Takeuchi. "El compromiso de Takeuchi con su tradición de innovación y tecnología avanzada se pone de manifiesto en esta máquina. La pluma de compensación de lado a lado permite una mayor versatilidad de trabajo; además, su centro de gravedad bajo y la colocación optimizada del contrapeso crean una plataforma extremadamente estable con capacidades de levantamiento similares a las de una máquina convencional".

Acerca de Takeuchi

Takeuchi es un fabricante con certificación ISO 9001 de una extensa línea de cargadoras de oruga y excavadoras compactas. Fundada en 1963, Takeuchi ha liderado el desarrollo de nuevos productos e introdujo la primera excavadora compacta del mundo en 1971. En 1986, Takeuchi desarrolló y lanzó la primera cargadora de oruga de caucho compacta, perfecta para operaciones en terreno irregular; otro producto pionero a nivel mundial. Estos dos productos transformaron el mercado mundial de equipos de construcción.

TAKEUCHI®

From World First to World Leader

Para obtener más información acerca de los productos Takeuchi, visite el sitio web global en www.takeuchiglobal.com.

Para obtener más información, póngase en contacto con:

Tammie Snodgrass, Takeuchi Marketing Group

tsnodgrass@takeuchi-us.com

Teléfono: 706-693-3633

####