



## **NUEVAS CARGADORAS ARTICULADAS BOBCAT A PIE DE OBRA BAJO EL SOL DE IBIZA**

Potencia Alquiler de Maquinaria, ha sido una de las primeras compañías que ha puesto a pie de obra la nueva cargadora articulada Bobcat AL275 en España.



Esta empresa dedicada al alquiler de maquinaria posee delegaciones en las Baleares y ha sido precisamente en la Isla de Ibiza donde la nueva Bobcat AL275 ha iniciado sus primeros trabajos.

Miguel Oliver, gerente de dicha compañía indica que la decisión de adquirir este modelo fue para dar un servicio concreto a uno de sus clientes". La Bobcat AL275 ha sido para nosotros una iniciativa

para ampliar mercado y llegar un poco más lejos que con las cargadoras compactas tradicionales. Uno de nuestros clientes tenía la necesidad de una máquina mayor que una cargadora compacta y optamos por la nueva Bobcat AL275.

Se trataba, principalmente, de movimiento de tierras y de carga en camiones en una obra de gran envergadura, por lo cual necesitaban potencia y capacidad de cucharón. El varillaje de la cargadora Bobcat permite mantener la posición de carga en paralelo al terreno en todos los valores del cuadro de cargas, lo que se traduce en una mayor retención de la carga y un manejo más sencillo de la cargadora".

"De momento la Bobcat AL275 está en Ibiza, pero no descartamos disponer de este modelo en Palma de Mallorca para darla a conocer en el mercado de esta área".

"La introducción de nuevas máquinas aportan mayores posibilidades no sólo a nuestro negocio sino también al de nuestros clientes. Ofrecer la máquina más apropiada para cada tarea se traduce en rentabilidad y en profesionalidad. Trabajos mejor realizados, en tiempos menores y con las máximas garantías de marcas líderes".



## e-maquinaria



La cargadora articulada Bobcat AL275 mide con cucharón estándar 4780 mm., su anchura es de 1700 mm. y su altura de 2610 mm. Su radio de giro hasta el exterior del borde de ataque es de 3870 mm. Su peso operativo es de 3900 kg., su carga de vuelco de 2750 kg. y su capacidad de cucharón es de 0,65 m<sup>3</sup>. La fuerza de arranque del borde de ataque supera los 37 kN y su capacidad de elevación a nivel de suelo es de 33kN.

Incorpora un motor Kubota de 35,9 kW montado de forma transversal. El tercer circuito hidráulico, el sistema de enganche rápido y los implementos hacen de estas cargadoras articuladas verdaderas máquinas porta herramientas.

El deslizamiento limitado de los ejes del diferencial minimizan el número de vueltas de las ruedas lo que permite transmitir la potencia con una mayor tracción. Potenciando la fuerza motriz y reduciendo el desgaste de los neumáticos. Ello permite que las cargadoras articuladas Bobcat se adapten a todo tipo de terreno, conservando la tracción bajo control incluso en condiciones extremas. El eje oscilante trasero proporciona estabilidad.

Los amortiguadores de goma ubicados entre los ejes y el bastidor principal reducen las tensiones y alargan la vida útil de la máquina y permiten una mayor suavidad en su manejo.

Su capó, completamente abatible, permite el acceso a todos sus componentes: sistema de refrigeración, filtros de combustible, la batería, etc., a fin de poder agilizar las tareas de mantenimiento del día a día.



La Bobcat AL275 fue lanzada junto con otros dos modelos de cargadoras articuladas AL350 y AL440 para complementar la gama de cargadoras compactas Bobcat. Estas siguen los patrones estándar Bobcat en cuanto a rendimiento, calidad de fabricación, versatilidad, resistencia, confort y seguridad para el operador.

Nuevas Bobcat para nuevos negocios, pero con el espíritu de siempre.

Visite el espacio de  Ingersoll Rand en e-maquinaria.