



JCB EN SMOPYC 2008



Como ya es tradición, JCB expondrá sus productos en la próxima edición de SMOPYC 2008 que tendrá lugar en Zaragoza este mes de abril. En esta ocasión JCB dispondrá de un stand interior de 1.300m², una zona de exposición en el exterior de más de 600m² adyacente a ésta y como también es habitual, una zona de demostración de más de 1.000m² para deleite de los visitantes que quieran ver el producto JCB en funcionamiento.

JCB estará ubicada en el **Pabellón 7, C/ 24 a 32**. En dicho stand y en la zona exterior adyacente se expondrá una muestra de todas las líneas de producto que fabrica JCB, desde la minúscula Micro a la excavadora de cadenas JS330, pasando por todo un abanico de modelos diferentes.

Gama Media

Dentro de esta gama, destacamos la nueva Midi CX. Esta máquina compacta es compatible con la mayoría de los implementos de excavación de la 2CX, y la mayoría de los de las minicargadoras, este hecho la convierte en una máquina de excepcional versatilidad, permitiendo acceder a sitios donde otras máquinas más grandes no podrían entrar.



Con controles servos, transmisión hidrostática, el brazo excavador puede quitarlo una persona sola en unos minutos, estas características y muchas más la hacen fácil de usar

Junto a esta versátil máquina, se podrá ver a sus hermanas mayores la 1CX, 2CX, 3CX y 4CX.

e-maquinaria



JCB, el número uno mundial en manipuladoras telescópicas, ha mostrado un importante avance en el diseño de sus máquinas con el lanzamiento de dos nuevas Loadall de pluma baja, que ofrecen una excelente visibilidad y mejoras en la productividad.

La excelente visibilidad de los nuevos modelos 535-125 Gran Visibilidad y 535-140 Gran Visibilidad se ha mejorado en un 10 por ciento, particularmente en la parte trasera de

las máquinas, cuando se compara con los modelos a los que sustituyen. Esto se ha logrado con una reducción de 235mm en la altura del pivote del pasador de la pluma.

La 535-125 Gran Visibilidad incorpora de serie un motor de 85hp (63kW), motor JCB Dieselmax, con la opción de motor de 100hp (74.2kW), mantiene una transmisión Powershift con controles hidráulicos de patrón 'Plus' de bajo esfuerzo para una utilización sencilla de la máquina. La espaciosa cabina tiene una amplia zona acristalada y barras de protección del techo anguladas para una buena visibilidad hacia arriba. Las máquinas siguen incorporando el bastidor Q-fit para un rápido intercambio de implementos y un motor de montaje lateral que, gracias a su grana capó, tiene un excelente acceso de servicio. Las máquinas siguen teniendo una distancia entre ejes de 2.750mm para mantener una plataforma de desplazamiento estable.



Gama Pesada



JCB ofrece un amplio rango de excavadoras de cadenas, y por primera vez en España se mostrará el nuevo modelo JS290 Auto.

La JS290 competirá en el creciente mercado de 28 a 35 toneladas contra los modelos de 29 toneladas existentes. Incorpora las principales características de la gama Auto de JCB, las máquinas más potentes y eficaces jamás ofrecidas por JCB.

Comparada con las máquinas medias de su clase, produce un seis por ciento más de potencia del motor, cuatro por ciento más de potencia hidráulica y un once por ciento más de fuerza de arranque del balancín. El par de giro y la fuerza de arranque del cazo son los mejores de su clase y soportan un 14% y un 19% más que otras máquinas de su clase.

e-maquinaria



También dentro de la gama pesada se expondrán modelos de Palas Cargadoras de Neumáticos, desde el modelo más compacto, la JCB 406 a la más grande de la gama, la JCB 456.

La JCB 409 hace su primera aparición, una cargadora más grande e igualmente adecuada, tanto para trabajos de construcción residencial o proyectos de construcción de carreteras, como para los mercados de zonas verdes y agrícolas. Combina un alto rendimiento y facilidad de utilización con unas dimensiones compactas, que hacen de ella una máquina realmente universal. La 409 comparte muchas de las características de la popular cargadora compacta 406, con un mayor rendimiento en la altura de elevación y su capacidad.

Con una capacidad de carga de serie de un metro cúbico, la 409 ofrece una carga de vuelco recta de 4.967 kg, y una carga de vuelco de giro completo de 3.813 kg. Con las horquillas para palets opcionales, la máquina puede manipular fácilmente una carga de 2.500 kg.

Dentro de las Palas, se podrán ver los modelos 406, 409, 416, 426, 436 y 456.

Gama Compacta

Dentro de esta gama, JCB presentará modelos de minicargadoras y miniexcavadoras. Recientemente JCB ha lanzado nuevos modelos de miniexcavadora, siendo novedad en esta edición el modelo 8020.

Este modelo competirá en la clase de peso de 1,9-2,3 toneladas. Basada en la serie 801 de JCB una de las máquinas más cómodas, su utilización y mantenimiento más sencillo, la 8020 se sitúa entre los modelos 8018 y 8025.

Con un voladizo reducido, en vez de cero, la 8020 ha sido concebida específicamente para el mercado europeo, donde las recientes regulaciones sobre remolques y un aumento en la popularidad de las camionetas "pick up" de doble cabina hace que la máquina tenga el tamaño máximo que se puede remolcar con este tipo de vehículo. La 8055 está dirigida al competitivo mercado de mini/midi excavadoras en Europa



Así mismo, veremos una representación de las minicargadoras Robot JCB, con unos niveles de seguridad sin igual en el mercado gracias a su puerta de acceso lateral.

Gama Compactación



JCB Vibromax ofrece más de 60 compactadoras de asfalto y tierra de alto rendimiento diseñadas para satisfacer una gran variedad de necesidades de contratistas en todo el mundo.

Estas máquinas con ingeniería alemana ya son reconocidas en todo el mundo por su elevado rendimiento, elevada fiabilidad e innovadoras características y contarán con el soporte sin igual proporcionado por la red de distribución de JCB.

Gama áreas verdes

JCB ha lanzado recientemente un nuevo vehículo, El Lince 4x4, avalado por el éxito del modelo 6x4.

La nueva máquina, dirigida a los sectores de mantenimiento de propiedades, campos de golf, zonas verdes y agricultura, incorpora muchas de las mismas funciones clave, como una elevada carga útil, versatilidad, baja presión sobre el suelo y la disponibilidad de kits para el desplazamiento legal por carretera, con los beneficios añadidos de velocidades de desplazamiento en carretera incluso mayores, altura libre y rendimiento fuera de la carretera.

El Lince 4x4 incorporará un motor diesel de 20 kW (27 hp), con un impresionante par y una velocidad máxima de 50 kph. El resultado es un rendimiento y manejo sin competencia, en condiciones de suelo difíciles, en terrenos accidentados o durante los desplazamientos en carretera entre lugares de trabajo...

La Micro 8008 líder de su clase con su motor de 9.2 kw. La pluma tubular le permite tener menor peso. Además un bastidor extensible desde los 700 a lo 868 milímetros que ofrece la mejor estabilidad.

Se aprovecha de una extensa gama de implementos que aumentan la versatilidad de la máquina. Y además es lo bastante pequeña para poder pasar a través de una puerta, lo que le lleva a realizar trabajos en zonas muy limitadas como jardines traseros.



e-maquinaria



También de reciente lanzamiento, el Dumpster de alto volteo HTD5, que ha suscitado una impresionante atención en sus presentaciones durante los últimos meses.

El HTD5 tiene una carga útil de 500 kg, una caja de 0,3 m³ y una altura de vuelco sin competencia de 1.450 mm. Se ha diseñado orientado al mercado del alquiler del Reino Unido, pero ofrece un considerable potencial para las empresas de los sectores de la construcción, reformas y zonas verdes.



El nuevo dumpster es particularmente efectivo cuando trabaja junto a una microexcavadora, por ejemplo, la JCB 8008. El HTD5 puede seguir a una microexcavadora en espacios reducidos o terrenos difíciles, y se puede cargar directamente desde la excavadora para eliminar la suciedad del emplazamiento.

Visite el espacio de



en e-maquinaria