



AUSA ACUDE A CONSTRUMAT CARGADO DE NOVEDADES

Los próximos 14 a 19 de Mayo AUSA acudirá a **CONSTRUMAT 2007**, donde presentará una amplia gama de productos de todas sus gamas: **dúmperes, carretillas, multiservicio y AUSA Trading.**

Doce modelos son los que AUSA presentará a los profesionales del sector en Construmat. En la presente edición AUSA pondrá a disposición de clientes y visitantes su nutrido equipo comercial en la **zona 1 Nivel 0 Stand B-60**, que atenderá en todo momento sus necesidades, tanto en lo referente a las novedades reseñadas como en el resto de modelos de maquinaria para construcción y obras públicas.



En esta importante cita bianual, se podrán ver algunos **modelos de dúmperes**. Entre ellos debemos destacar el nuevo dúmper de 10 toneladas **D 1000AP** que utilizó en BAUMA como plataforma de lanzamiento internacional.

Con tracción 4x4 permanente viene equipado con un motor diesel KUBOTA DE 105cv turboalimentado de última generación. Incorpora transmisión hidrodinámica con caja de cambios sincronizada Turner de 4 velocidades en ambos sentidos y convertidor de par ZF especial para el 10 toneladas. La tolva ofrece una capacidad de carga de 5.255 litros en su versión frontal.



Es una máquina compacta, con uno de los anchos más competitivos del mercado, de 2'48m, que destaca por su estética moderna y, sobre todo, por reunir tres importantes ventajas: seguridad, maniobrabilidad y estabilidad.

e-maquinaria

Respecto a los dúmperes de chasis rígido debemos destacar el **D 150 RM** y el **D 201 RHS**, ambos con descarga hidráulica frontal y con 1.500 y 2.000 kg de carga respectivamente. De chasis articulado y con tracción 4x4 estará presente el **D 100AHA**. Además de su gran maniobrabilidad, permite una carga de 1.000 kilos y ofrece un sistema de descarga hidráulica frontal.

Por su parte la **gama multiservicio** de AUSA sigue dando que hablar. En Construmat AUSA presentará el **TASK 50 Free Time**. Con 500 kilos de capacidad de carga incorpora motor de gasolina ROTAX BOMBARDIER de 1 cilindro y transmisión automática de variador continuo (CVT), con tracción 2x4 y 4x4 desconectable. Alcanza una velocidad máxima de 60 Km/h y supera pendientes de 45% a plena carga, con ángulos de ataque y salida de 80° y 70° respectivamente. Se distingue de sus compañeros de gama, el Task 50 y el Task 50 Diesel, en el equipamiento, que resulta más amplio. Incluye de serie llantas de aluminio, barras cromadas, rueda de recambio, bola de remolque y pintura verde. Opcionalmente dispone de: semicabina, Hard Top trasero, Kit Patrulla, cabina cerrada con calefacción, techo rígido, reja protectora de carga trasera, alzas volumétricas, cerramiento tipo TIR, actuador eléctrico de la tolva, neumáticos turf, cabestrante delantero con control remoto (1.500 kg), bloqueo de diferencial, kit electrohidráulico con placa portaimplementos frontal y pala quitanieves.

Asimismo estará presente el **M 150 MC**, un vehículo multiservicio con capacidad de carga de 1.500 kg. Viene equipado con motor diesel KUBOTA D1105, tiene tracción 4x2 y transmisión mecánica de cinco velocidades hacia delante y una hacia atrás, que alcanza una velocidad máxima de 35 km/h y supera pendientes del 38% a plena carga, con ángulo de ataque de 29° y de salida de 60°. Tiene además una gran capacidad para portar implementos y de serie incluye un sistema porta-contenedores además de un contenedor.

e-maquinaria



Finalmente AUSA presenta el **M 300 H**, un vehículo todo terreno de 2.500 kilos de capacidad útil de carga y que destaca por su robustez, fiabilidad, seguridad, ergonomía y diseño innovador. Gracias a los implementos que es capaz de portar, resulta

especialmente indicado para labores de mantenimiento convirtiéndose en barredora, desbrozadora, quitanieves o camiones de limpieza de alta presión. Tiene tracción 4x4 permanente, con diferencial central sistema COMPEN. Está equipado con motor VOLKSWAGEN AVM 1,9 TDI de 86 CV y transmisión automática hidrostática de 2 velocidades y reductora de 2 velocidades, y alcanza una velocidad máxima de 60 Km/h.

De su completa gama de carretillas AUSA llevará a Construmat dos modelos de tracción 4x4. La **C 150Hx4** de 1.500 kilos de capacidad de carga, tiene tracción 4x4 desconectable por lo que resulta muy manejable y capaz de desplazarse con la máxima facilidad allí donde convenga. Va equipada con motor diésel de 4 cilindros Kubota V1505-E2B y tiene un radio de giro exterior de 4 m. Su equipamiento de serie es muy completo y se compone de cabina abierta, asiento ergonómico con suspensión, cinturón de seguridad, joystick, faro rotativo, toma hidráulica para accesorios, desplazamiento lateral, de 1,26 m de ancho, equipo de seguridad activa y avisador acústico de marcha atrás. Asimismo AUSA presenta la versión 4x4 de su carretilla de 3.500 kilos de carga.



La **C 350Hx4**, de gran capacidad y reducido tamaño, unidas a su tracción 4x4 permanente, la convierten en una de las carretillas todo terreno más versátiles y con mayor facilidad de desplazamiento, resultando por ello muy demandada por el mercado.

e-maquinaria

Su variedad de mástiles le permite elevar la carga por encima de los tres metros, con medidas que van de 3,36 m el estándar hasta 6,78 m, resultando capaz de superar pendientes del 40% a plena carga.

De los productos de AUSA TRADING, debemos destacar en primer lugar la miniexcavadora **MH 35R**. Con un peso de 3.480 kg, su potencia de motor asciende a 27,1 CV. La fuerza de excavación de cuchara es de 30,1 Kn con una profundidad de excavación de 3,13 metros. Por su parte el alcance máximo en altura es de 4,66 metros.

AUSA presentará también su retrocargadora **RC5**. De tracción 4x4 incorpora un motor John Deere Diesel de 4 cilindros Diesel Turbo, respetuoso con el medio ambiente, con bajo consumo de combustible y bajo coste de mantenimiento. Tiene un peso operativo de 8.2 Tn. La capacidad de la pala cargadora frontal es de 1,1m³, su ángulo de descarga es de 45° y su altura de descarga máxima de 2,74 m. En cuanto a las dimensiones de la retroexcavadora, destacar que la profundidad de excavación máxima es de 4,6 m, retraída y 5,8 m extendida, con un ángulo de rotación de la cuchara de 200°. La cabina viene equipada con ROPS, vidrio de seguridad tintado con visibilidad total, dos puertas con ventanas posteriores y laterales de apertura lateral, así como limpia cristales, delantero y trasero. Opcionalmente su sistema de suspensión electro hidráulico (EHSS) ofrece el máximo confort de conducción en los diferentes tipos de terreno. Finalmente AUSA presenta la **minicargadora Mustang 2054**. Este modelo tiene una capacidad de carga de hasta 748 kg. y cuenta con un peso operativo de 2.948 kg. Incorpora un motor de 37 kw y ofrece un caudal hidráulico de 70 l/min. Su altura máxima de elevación es de 2,92 m y las dimensiones con pala son 1,97 m de alto 1,56 m de ancho y 3,12m largo de la pala, lo que le permite acceder fácilmente a todo tipo de zonas de trabajo.

Visite el espacio de  en e-maquinaria

e-maquinaria