



CASE LLEVARÁ A SAIE 07 LO MEJOR DE SU MAQUINARIA

Del 24 al 28 de octubre próximo CASE exhibirá sus nuevas propuestas en equipos de construcción en SAIE, el Salón Internacional de Tecnología de la Construcción, que se celebrará en la ciudad italiana de Bolonia.

CASE acudirá al certamen con una gran variedad de productos, algunos de muy reciente lanzamiento, como miniexcavadoras, excavadoras de cadenas y de neumáticos, cargadoras de ruedas y manipuladoras telescópicas, entre otros.



Con toda seguridad CASE Construction Equipment repetirá en esta nueva convocatoria el éxito que cosechó en la edición anterior de SAIE, donde se confirmó su reputación como una de las principales marcas en la producción de equipos para la construcción. A CASE le avalan una experiencia de más de 165 años en el mercado, lo que

unido a una extraordinaria agilidad innovadora le ha valido justo reconocimiento mundial, tanto por sus significativas aportaciones técnicas al sector como por poseer una de las gamas de productos más amplias del mercado.

La maquinaria de CASE se localizará en el **Hall 30, stand C 20- D 35**, donde dispondrá de una superficie de exposición de 512 metros cuadrados distribuidos en dos plantas. La puesta en escena ideada para este espacio será altamente llamativa, ya que se mostrará la **primera retrocargadora integrada, modelo 320**, que data de 1957 y que en su momento supuso una auténtica revolución en el sector de la maquinaria de construcción, junto a la versión **especial 50 Aniversario de la retrocargadora 580 Super R**, de color negro que llevará un tratamiento en vidrio esmerilado de la Case 320 original en una ventanilla y un modelo futurista en la otra. Un fulgurante viaje en el tiempo que contrapone dos gigantes, dos máquinas emblemáticas de la compañía, de las que se han vendido desde su lanzamiento hasta hoy la cifra record de 750.000 unidades.

e-maquinaria



Si en 1957 la CASE 320 triunfó al integrar en una misma máquina cargadora, zanjadora, y grúa y abrió el camino a prestaciones hasta entonces impensables, hoy la 580 Super R, con motor modelo 445T/M2 turbo de 4 cilindros, se adapta perfectamente a las necesidades del usuario y del trabajo, pues permite elegir entre la transmisión mecánica "PowerShuttle" de 4 marchas hacia delante y 4 hacia atrás o con sincronizadores "PowerShift", con 4 marchas hacia delante y 2 hacia atrás.



Precisamente, una de las máquinas que CASE ha elegido para mostrar en la feria es la **miniexcavadora CX50B** que destaca por su diseño mejorado y por la accesibilidad de sus componentes. La CX50B incorpora motor YANMAR diésel de inyección directa de cuatro tiempos refrigerado por agua de 3 cilindros.

De reciente lanzamiento y también dentro de las minis que CASE exhibirá en SAIE hay que destacar la **minicargadora compacta de cadenas 440CT** con controles pilotados. Su diseño innovador consigue aunar reducidos costes de explotación, alta productividad y gran comodidad para el operario.



CASE presentará la excavadora de cadenas CX230B, con pluma articulada, un modelo de 22.700 kg de peso, específicamente dirigido al mercado italiano. Esta máquina de la nueva serie CXB incorpora motor turbo ISUZU de inyección con control electrónico y una potencia de 156 CV (117 kW). Sea cual sea el modo de trabajo elegido, CASE utiliza un reforzador de potencia automático, el POWERBOOST (presión máxima aplicada constantemente), que se conecta en el momento en que la máquina encuentra un obstáculo difícil, así, durante un período de 8 segundos, la fuerza en el balancín y la cuchara se incrementa en un 10% de forma totalmente automática.

e-maquinaria



Otra excavadora que CASE exhibirá en esta muestra será la **excavadora de neumáticos WX145**. La nueva serie WX incorpora lo más avanzado de la tecnología CASE, como sistema electrónico de gestión Ecopower, consolas electrónicas con información que facilitan la tarea del operario, o una configuración del chasis que le proporciona una mayor adaptabilidad en todo tipo de situaciones.

En el certamen italiano destacará también la presencia de la **cargadora de neumáticos 921E**, la mayor y más potente de las máquinas de la nueva serie E de CASE, pues pesa 22.962 kg y ofrece una capacidad máxima de cuchara de 4.600 litros y una capacidad de carga útil de 4,4 metros cúbicos. La 921E está provista de motor Cummins de 11 litros y 297 CV (221 kW), de 6 cilindros, con turbocompresor y refrigeración por aire, que cumple la normativa Tier III.



Por último, los visitantes de la SAIE tendrán ocasión de conocer una de las últimas líneas de producto incorporadas a la extensa gama de CASE: las **manipuladoras telescópicas**, en este caso del modelo **TX140-45**. Esta máquina es ágil, rápida y robusta, con una altura máxima de elevación de 13,55 m y una capacidad de elevación al máximo alcance de 4.500 kg. Incorpora un motor CASE ajustado a normativa Tier III, de emisiones reducidas, con turbocompresor y aftercooler de 118 CV de potencia y 4,5 l de cilindrada total. La TX140-45 lleva transmisión de tipo PowerShift con 4 marchas adelante y 3 hacia atrás y alcanza una velocidad máxima en carretera de 35 km/h.

Visite el espacio de



en e-maquinaria