



YANMAR

PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA

Yanmar se compromete con el futuro eléctrico en BAUMA 2022

Yanmar Compact Equipment, empresa reconocida mundialmente por ser líder del sector en el desarrollo de tecnologías de motor sostenibles y con mayor eficiencia de combustible, anunciará su compromiso con la electrificación durante la feria BAUMA de este año.

Además de exponer una serie de modelos y prototipos enchufables completamente nuevos, la empresa presentará su primera miniexcavadora de cero emisiones, la SV17e. Este modelo innovador, que representa un paso estratégico importante en la futura transformación de Yanmar, demuestra el intento de la empresa de crear un negocio sostenible tanto para sus clientes como para sus distribuidores.

La miniexcavadora SV17e, equipada con un motor completamente eléctrico y un sistema hidráulico de centro abierto con bomba hidráulica con detección de carga, se ha diseñado para ofrecer al propietario y al operario una experiencia excepcional. El modelo con refrigeración por aire de 48 V, que suministra una potencia eléctrica bruta de 23,5 kWh (19 kWh útiles) ofrece una capacidad de transporte, excavación y elevación impresionante, al tiempo que cumple con las restricciones sobre emisiones más exigentes.

El modelo SV17e, con interfaz de operario LCD adaptada y capacidad de carga rápida opcional de 400 V (estándar de 230 V), garantiza los más altos niveles de comodidad, ergonomía, precisión y control. En su modo de funcionamiento normal, una carga completa ofrece hasta 4,5 horas de tiempo de excavación o 4 horas de ciclo de operación combinado (20 % de conducción y 80 % de excavación). En resumen, la SV17e cumple con las expectativas tanto en el lugar de trabajo como en el balance general.

Esta miniexcavadora, dirigida a los clientes del mercado europeo que buscan una solución eléctrica de menos de dos toneladas, se adapta perfectamente a una amplia variedad de aplicaciones para construcción, ingeniería civil, agricultura y paisajismo. Este modelo completamente eléctrico — sometido a pruebas estrictas— sienta las bases en cuanto a rendimiento y potencia, y ofrece a los operarios una durabilidad y una fiabilidad insuperables.



YANMAR

Cédric Durand, director de gestión de productos para la región EMEA de Yanmar Compact Equipment, declara: «Si bien Yanmar cuenta con reconocimiento mundial por sus tecnologías de motores convencionales, nos enorgullece llevar nuestra experiencia inigualable al campo de la electrificación. Nuestros últimos modelos dan una visión del futuro y demuestran los avances que hemos logrado con el fin de ofrecer una gama integral de equipamiento compacto y completamente eléctrico».

«Al ser nuestra primera miniexcavadora enchufable, la SV17e se ha diseñado pensando en el operario, con el fin de garantizar que ofrece los mayores niveles de rendimiento, y supera las expectativas de nuestros clientes conforme a los estándares líderes de su clase».

Además, junto con la miniexcavadora SV17e, Yanmar presentará el modelo eléctrico de su conocidísimo transportador de oruga C08, así como el prototipo funcional del nuevo cargador con ruedas compacto V8e. Con una capacidad de batería estándar de 40 kWh (con opción de aumentarla hasta 53 kWh), la V8e es hábil, potente y altamente productiva, y está diseñada para un amplio abanico de aplicaciones sobre diferentes terrenos.

Con un peso de tan solo 4500 kg, este prototipo de próxima generación cuenta de serie con una cuchara de carga de 800 litros y ofrece carga rápida a bordo de hasta 11 kW (con opción de aumentarla hasta 53 kWh). Como primer cargador con ruedas eléctrico de Yanmar, es perfecto para lugares de trabajo de dimensiones reducidas y establece las bases para el funcionamiento con cero emisiones.

Giuliano Parodi, director ejecutivo global de Yanmar Compact Equipment, añade: «Yanmar CE se encuentra en proceso de cambio. Aspiramos a liderar el camino en cuanto al equipamiento compacto y, con la ayuda de nuestros socios distribuidores, ofrecer soluciones comerciales sostenibles a nuestros clientes y a las sociedades en las que quieren operar».

«Estamos revisando nuestro modo de pensar y trabajar con el fin de transformar nuestros productos, nuestro negocio y nuestra marca para generar aún más valor para nuestros clientes. Los últimos modelos enchufables demuestran la capacidad que tenemos para trasladar la calidad y la fiabilidad con la que cuenta nuestra tecnología de motores convencional, altamente respetada, al campo de la electrificación».



YANMAR

«Yanmar City», situado en la Outdoor Space North, en el stand FN 1017/2, contará con cuatro zonas dedicadas al equipamiento de construcción de carreteras, demolición, desplazamientos de tierra y paisajismo de la empresa, así como una zona especial para su línea completamente eléctrica. Además de presentar una serie de modelos nuevos y prototipos exclusivos, Yanmar también expondrá sus últimas tecnologías de productos, accesorios para maquinaria y opciones de financiación orientadas al cliente.

Para obtener más información sobre Yanmar, visite el sitio web www.yanmar.com/gb/construction/ o visite BAUMA 2022 y conozca a nuestro equipo.

Sobre Yanmar Compact Equipment

Actualmente, Yanmar es un agente líder a nivel mundial en el sector de la maquinaria industrial. En el sector del equipamiento de construcción, Yanmar fue pionera con el lanzamiento al mercado de la primera minicavadora en 1968, así como al inventar la revolucionaria excavadora de voladizo cero en 1993.

La empresa Yanmar Compact Equipment tiene cuatro plantas, ubicadas en Japón, Francia, Alemania y EE. UU., con el objetivo de proporcionar una amplia gama de productos y servicios al mercado global.

Para obtener más información, visite el sitio web oficial: <https://www.yanmar.com/eu/construction/>

Sobre Yanmar

Fundada en 1912 en Osaka, Japón, Yanmar fue la primera empresa en conseguir fabricar un motor diésel compacto de tamaño práctico en 1933. Desde entonces, con los motores diésel industriales como su pilar central, Yanmar ha continuado ampliando sus servicios, productos y conocimientos con el fin de ofrecer soluciones integrales como fabricante de equipamiento industrial. Como proveedora de motores de pequeño y gran tamaño, maquinaria e instalaciones agrícolas, equipamiento de construcción, sistemas energéticos, herramientas mecánicas y del sector marítimo, y componentes, las operaciones comerciales de Yanmar a nivel mundial abarcan siete ámbitos.

En entornos terrestres, marítimos y urbanos, la misión de Yanmar de «proveer soluciones sostenibles enfocadas en los desafíos que enfrentan nuestros clientes en la producción de alimentos y



YANMAR

aprovechamiento de la energía, que enriquece la vida de las personas y nuestro futuro común» demuestra la determinación de Yanmar de ofrecer un «futuro sostenible».

Para obtener más información, visite el sitio web oficial de Yanmar Holdings Co., Ltd:
<https://www.yanmar.com/global/>

PUBLICACIÓN REDACTADA PARA: YANMAR Compact Equipment EMEA
NOTA DE REDACCIÓN: Se respetan y reconocen todos los nombres y las marcas comerciales registrados
IMÁGENES DE ALTA DEFINICIÓN:
CONSULTAS DE LECTORES DIRIGIDAS A: Meg Jacobe, responsable de marketing de contenidos y relaciones públicas
YANMAR Compact Equipment EMEA, Dpto. de Marketing, c/ René Cassin, n.º 8, 51430 Bezannes, Francia
CONSULTAS DE MEDIOS DIRIGIDAS A: meg_jacobe@yanmar.com

FIN