



## EL MINISTERIO DE DEFENSA ESPAÑOL ADQUIERE 9 MOTONIVELADORAS F106.6A DE NEW HOLLAND

New Holland Construction vuelve a ser la marca elegida por el Ministerio de Defensa Español para sus dotaciones de maquinaria especializada. El pasado 29 de diciembre, Equipos Mecánicos Servicios S.A., Concesionario de New Holland en Madrid, hizo entrega de 9 motoniveladoras New Holland del modelo F106.6A en el Parque de Ingenieros de Guadalajara.



El pasado mes de diciembre 9 motoniveladoras New Holland del modelo F106.6A pasaron a formar parte del parque de maquinaria del Ejército Español. Equipos Mecánicos Servicios, S.A., Concesionario New Holland en la provincia de Madrid y distribuidor de la marca en toda la zona Centro desde 1994, se adjudicó el Concurso convocado por el Ministerio de Defensa para el suministro de dicho equipamiento, que fue entregado en el Parque y Centro de Mantenimiento de Material de Ingenieros en Guadalajara, una unidad de apoyo logístico del Ejército Español. Las nuevas motoniveladoras se distribuirán desde Guadalajara hacia las diferentes Unidades del Ejército, especialmente a las que desarrollan misiones de Paz en el exterior, como las de Líbano y Afganistán.

Acerca de esta operación, el Director Comercial de Equipos Mecánicos Servicios S.A., Miguel Ángel Gómez Bravo, ha explicado: "Si bien en un principio se adjudicaron 8 máquinas, más adelante, debido a las buenas condiciones económicas, el Ministerio amplió el suministro a una novena motoniveladora". Asimismo ha señalado que "las F106.6A, además de aportar alta tecnología, buen precio y una gran fiabilidad, han sido altamente valoradas por su tracción total 6x6, ya que son perfectas para moverse en terrenos difíciles y pantanosos y otras condiciones duras que se suelen dar en las misiones a las que irán destinadas".



Equipos Mecánicos Servicios S.A, con sede en la madrileña localidad de Valdemoro, pertenece al Grupo EM (Equipos Mecánicos) y es un proveedor habitual del Ministerio de Defensa, que ya adquirido máquinas de New Holland en otras ocasiones. Con una experiencia de 35 años en el sector de Distribución,

Venta y Servicio Post-Venta de maquinaria para Obras Públicas y Construcción es actualmente un Grupo en fuerte expansión. A pesar de los momentos difíciles que atraviesa el sector, el Grupo está inmerso en un proyecto de ampliación que incluye la construcción de unos importantes talleres de maquinaria, dotados con la última tecnología y herramientas, para lo cual han adquirido 11.000 m<sup>2</sup> de terreno, anexos a sus actuales instalaciones, ubicadas en la Avda. de Andalucía, a su paso por el término municipal de Valdemoro.

### **Motoniveladora F106.6A: estabilidad y precisión**

Con una potencia del motor de 135 CV y un peso en orden de trabajo de 12.180 Kg, la motoniveladora New Holland F106.6A equipa motor CNH Common Rail Tier 3A, de emisiones reducidas. Lleva además transmisión Ergopower y cambio Tip-Shift, con lo que el cambio de marchas resulta suave, sin sacudidas ni interrupción de la fuerza de tracción. Esta motoniveladora se caracteriza por su alta estabilidad, a prueba de terrenos difíciles, lo que consigue gracias a la óptima distribución del peso y a su tracción total a las 6 ruedas, optimizada con EDCV (Electronic Drive Control Volume), que entrega fuerzas de empuje muy altas. Además, para facilitar y asegurar el trabajo en pendientes y taludes cuenta con ajuste de la caída de las ruedas, que garantiza la precisión y el mantenimiento del empuje y la trayectoria. Asimismo, el radio de giro de la tornamesa es de 90° hacia ambos lados y cuenta con un par extraordinario que permite trabajar suavemente, sin fallos ni sacudidas.

La F106.6A de New Holland cuenta con hidráulica Load Sensing que ofrece un control preciso y sensible en todas las situaciones, facilita el manejo de la motoniveladora y además supone un gran ahorro de combustible. Su diseño favorece un mantenimiento extremadamente sencillo, gracias al capó abatible de una sola pieza, las puertas deslizantes y las pasarelas accesibles desde la plataforma de la cabina. Con ello, la F106.6A ofrece un alto rendimiento en todas las situaciones, minimizando las paradas y reduciendo así los costes de explotación.

Dispone de una cabina amplia y confortable, con visibilidad perimétrica, con ventanas laterales que van de suelo a techo, dotando al operador de la mayor comodidad y seguridad en su puesto de trabajo. El panel de instrumentos, de alta tecnología, puede colocarse en 4 posiciones y los mandos son fácilmente accesibles, diseñados para permitir el mayor control y comodidad. Su nuevo ordenador de a bordo con pantalla digital LCD multilingüe proporciona al operador todos los datos necesarios para el control de los principales componentes de la motoniveladora, garantizando así la máxima productividad.