

HAULOTTE GROUP ENTRA EN ACCIÓN CON SUS PLATAFORMAS DIESEL PARA GRANDES ALTURAS

Conexpo-Con/Agg 2008 – tendrá lugar desde el día 11 hasta el día 15 de marzo en Las Vegas – Estados Unidos. Haulotte Group aprovechará esta oportunidad para encontrarse y dar la bienvenida a sus clientes en un distendido ambiente (Stand G-236).



Haulotte Group entra en acción con sus plataformas para grandes alturas: una plataforma telescópica de 43 m **H43TPX (HB135JRT)** y una plataforma articulada **HA41PX (HA130JRT)**, que podrán verse en el stand G-236 Conexpo – Las Vegas 2008.

Diseñadas para responder a cualquier trabajo con alturas de 41 y 43 m, las plataformas **H43TPX (HB135JRT)** y **HA41PX (HB130JRT)** ofrecen muchas ventajas.

Seguridad absoluta

Óptima gestión de los movimientos en continuo, nuevo dispositivo de control de carga en la plataforma, inclinación

admisible de hasta 4° en todas las posiciones, compensación hidráulica de la cesta, y gestión de la estabilidad en todas las posiciones para mayor comodidad.



Maniobrabilidad y precisión

Controles totalmente proporcionales y simultáneos para mayor precisión y suavidad de movimientos, y optimización de los resultados en cualquier posición de trabajo.

Motricidad y compacidad

Cuatro ruedas motrices y directrices con mandos simultáneos, el radio de giro más corto del mercado, ejes oscilantes y extensibles y una importante altura de bastidor, todo ello sumado a su compacidad, le permiten acceder a zonas de trabajo congestionadas.

Productividad

Acceda a 41 y 43 metros en un tiempo récord. La altura del punto de articulación de la **HA41PX (HB130JRT)** (17,75 m) permite elevarse sobre cualquier obstáculo, y el diseño de la articulación de la pluma hace posible regresar al suelo sin utilizar el brazo

Con sus plumas telescópicas o articuladas combinadas en el radio de acción del pendular (140°), los campos de aplicación de la **HA41PX (HB130JRT)** y la **H43TPX (HB135JRT)** son muy numerosos: la construcción, la industria naval y portuaria, el sector químico o petroquímico, la industria náutica.....

Ofreciendo una máxima seguridad, las plataformas **HA41PX (HA130JRT)** y **H43TPX (HB135JRT)**, no sólo responden a las últimas exigencias en materia de legislación laboral, sino también a las normas europeas (marcado CE, EN 280) e internacionales (ANSI, CSA, AS, etc.)