

LOGÍSTICA • La empresa familiar refuerza su lideazgo en el sector con la adquisición del modelo Palfinger PK200002 SL H

Grúas y Transportes Salvador compra la grúa más grande de España sobre un camión Arocs

DP BARCELONA

La empresa Grúas y Transportes Salvador ha comprado a Autolica Industriales, concesión oficial Mercedes-Benz Industriales en Barcelona de QUADIS, la grúa más grande del territorio español sobre un camión Arocs, el modelo Palfinger PK200002 SL H.

Palfinger PK200002 SL H

Desde la concesión oficial de Mercedes-Benz en Barcelona, aseguran que este modelo de grúa “permite una gran movilidad, un sistema de brazos de gran rigidez y ligereza gracias al nuevo Perfil P y alcance en altura hidráulica de aproximadamente 49 metros por su diseño con brazo largo”. Entre sus características cuenta también “con aplicaciones adicionales con Power Link Plus, gran velocidad de trabajo gracias al sistema hidráulico de doble circuito, precisión y seguridad máximas gracias al AOS opcional, concepto de apoyo especial con cilindro de apoyo posterior extensible, máximo aprovechamiento del área de trabajo gracias a la tecnología HPSC ampliada y mayor potencia real en el Jib gracias al PDS Plus”, afirman desde Autolica.

Según la concesión oficial de Mercedes, “después de esta primera implementación, ahora Mercedes-Benz ya puede instaurar esta tipología de grúas en toda su flota de camiones Arocs, disponibles en Autolica Industriales”. Desde la compañía aseguran que “a diferencia de otros camiones, este permite trabajar tanto en montaña



Grúas y Transportes Salvador ha comprado la grúa Arocs Mercedes-Bez, modelo Palfinger PK200002 SL H.

Grúas y Transportes Salvador

La empresa familiar Grúas y Transportes Salvador cuenta con más de 50 años de experiencia en todo tipo de transportes y en grúas móviles, camiones, carretillas y plataformas elevadoras tanto a nivel nacional como internacional. Desde la propia empresa explican que “a lo largo de este tiempo nos hemos preocupado por progresar y evolucionar, ofreciendo una amplia gama de servicios para poder cubrir distintas necesidades”. “Hemos crecido con nuestra ciudad y hemos colaborado activamente en su transformación, participando en obras de gran envergadura”, afirman desde Grúas y Transportes Salvador. Desde la empresa familiar afirman que “nuestro conocimiento del sector, así como

una total orientación al cliente y servicio son las claves del liderazgo y de nuestro crecimiento sostenido”. Además, aseguran que “todos los miembros de la compañía comparten esta filosofía y se guían por unos valores y unas metas comunes, que nos ayudan a alcanzar este objetivo y a situarnos como una empresa símbolo de calidad, eficiencia y profesionalidad”. Desde Autolica Industriales aseguran que esta empresa se caracteriza por “incorporar siempre a su flota de vehículos grúas de última generación siendo pionera en muchos de los modelos adquiridos y ahora, la empresa familiar refuerza el liderazgo de su parque de maquinaria con esta operación”.

Desde la concesión oficial de Mercedes-Benz en Barcelona, aseguran que este modelo de grúa “permite una gran movilidad, un sistema de brazos de gran rigidez y ligereza

Según la compañía, “después de esta primera implementación, ahora Mercedes-Benz ya puede instaurar esta tipología de grúas en toda su flota de camiones Arocs, disponibles en Autolica Industriales”

como en carretera y cuenta con el motor más potente de la marca alemana dentro de su segmento con 6L (6 cilindros en línea). Además, presenta aptitudes únicas en esta tipología de vehículos: tracción total, altura libre, ángulos de ataque, de rampa y ángulo de salida”.

Finalmente, desde Autolica destacan que “que el nuevo camión grúa, configurado por el jefe de ventas de Autolica Industriales, Joan Navarro, no solo cuenta con la dirección Servotwin, sino que se le añade un compresor de aire para la bomba de dirección que se complementa con el sistema de dirección electrohidráulica. De esta forma, puede moverse prácticamente sin esfuerzo, permitiendo numerosas maniobras en espacios reducidos”.