



CONTESTACIÓN A CONSULTAS DE LA LICITACIÓN 6012400314 – SUMINISTRO DE 2 PLATAFORMAS ELEVADORAS MÓVIL BIVIALES Y ELÉCTRICAS

Consulta 1:

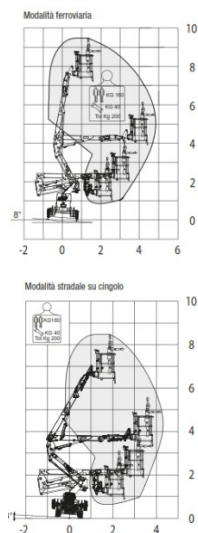
En el PPT, cuando se describen las características que deben cumplir las PEMP, en ambos lotes se indica: “La altura mínima de trabajo horizontal (desde suelo apoyo plataforma a altura que alcanza una persona desde la cesta de trabajo a máxima altura) será de X metros.” (X: en Lote 1 son 4,5 m y en lote 2 son 5 m). Entendemos que debe ser lo que en las PEMP se conoce como alcance horizontal, que es la medida máxima en sentido horizontal desde el centro de la base de la plataforma a la que se llegaría con la mano desde la cesta, a una determinada altura según el diagrama del área de trabajo de la máquina (ver ejemplo en punto 2); en este caso creemos que se piden unos alcances mínimos en sentido horizontal de una longitud de 4,5 y 5 m respectivamente, ¿es correcto?

Respuesta 1:

En relación con su consulta, les informamos de que es correcto, es la medida máxima en sentido horizontal desde el centro de la base de la plataforma a la que se llegaría con la mano desde la cesta.

Consulta 2:

También entendemos que las alturas y alcances mínimos se necesitan únicamente en el uso sobre vía, pero no para el uso fuera de vía, ¿es así?; nuestro fabricante dispone de un modelo para el Lote 1 que alcanzaría los 9 m de altura de trabajo y 4,5 m de alcance al trabajar sobre vía, pero no fuera de ella, como se ve en el diagrama de alturas y alcances adjunto:





Respuesta 2:

En relación con su consulta, les informamos de que las alturas y alcances mínimos requeridos son únicamente en el uso sobre vía, pero no para el uso fuera de vía.

Consulta 3:

En relación a la máquina del Lote 2 solicitan las siguientes características: 230 kg. de carga máxima en cesta, 10 m de altura máxima de trabajo y 5 m de alcance máximo horizontal; sería una máquina muy similar a la del lote 1 con unas prestaciones un poco superiores, pero ¿son estas medidas imprescindibles? Tras consultar con nuestro fabricante lo más similar que hemos encontrado sería una máquina con 9,5 m de altura máxima de trabajo y 4,7 m de alcance máximo horizontal, muy próxima a lo que piden pero algo por debajo, y nos comentan que hay modelos superiores que sí cumplirían con las medidas que solicitan pero entonces no cumplirían otros requisitos, como el peso máximo. Por eso les consultamos si se podría ofertar un modelo que se acerque lo máximo posible a esas dimensiones o es requisito indispensable cumplir con las medidas indicadas. En los próximos días vamos a reunirnos con el fabricante y trataríamos de ver lo que se puede hacer con el modelo inferior (maquina lote 1) para poder adaptarlo a las dimensiones que nos piden, pero si no fuera posible y estas medidas son imprescindibles no la podríamos ofertar.

Respuesta 3:

En relación con su consulta, les informamos de que la máquina del Lote 2 debe cumplir las siguientes características:

- La carga mínima de elevación de la cesta de trabajo permite un peso mínimo de 230 kg (2 personas + herramientas).
- La altura mínima de trabajo vertical (desde suelo apoyo plataforma a altura que alcanza una persona con el brazo extendido desde la cesta de trabajo a máxima altura) será 10 metros.
- La altura mínima de trabajo horizontal (desde suelo apoyo plataforma a altura que alcanza una persona desde la cesta de trabajo a máxima altura) será 5 metros.

Adicionalmente ha sido publicado el documento de corrección de errores “Correccion errores PPT.pdf”

En Madrid, a 23 de septiembre de 2024.