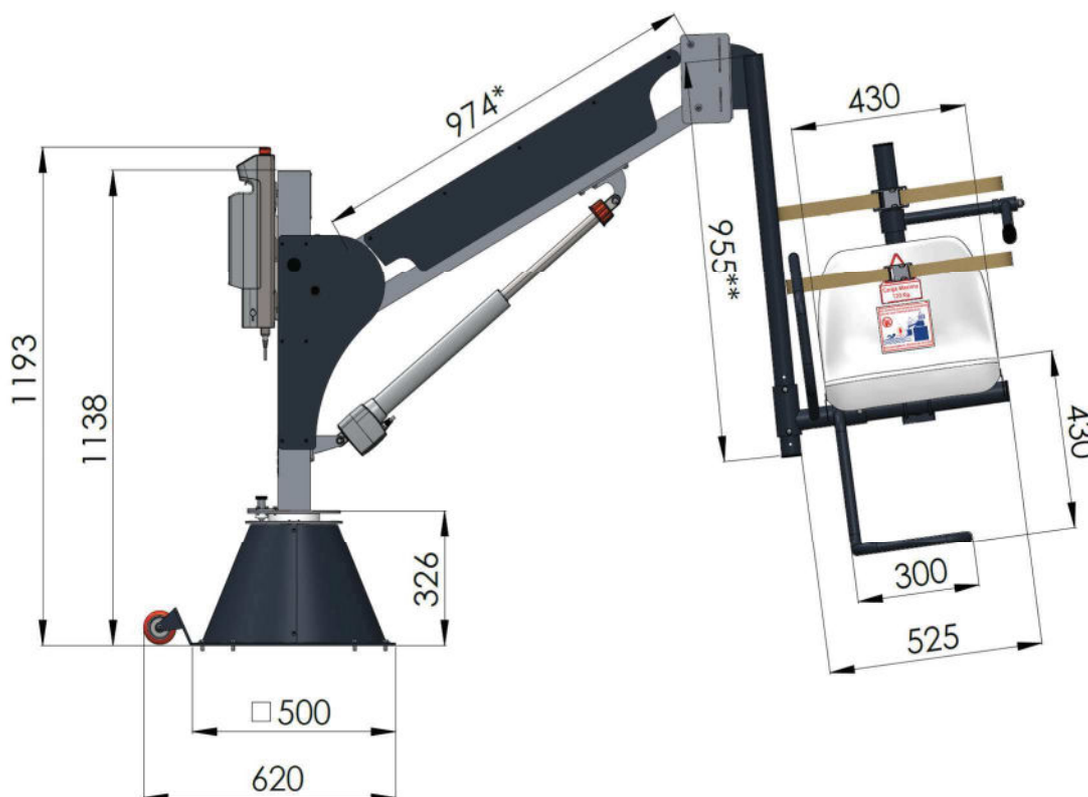


## 11. Cotas espaciales del elevador.

Los modelos METALU S-3000 y S-3000/1 se fabrican con un diseño personalizado para el perfil de piscina que demanda el elevador. Por ello las cotas del brazo del elevador y del tubo de la silla pueden variar.

En la siguiente imagen se pueden observar las cotas del elevador para un modelo estándar (brazo de 974), unidades en milímetros [mm].

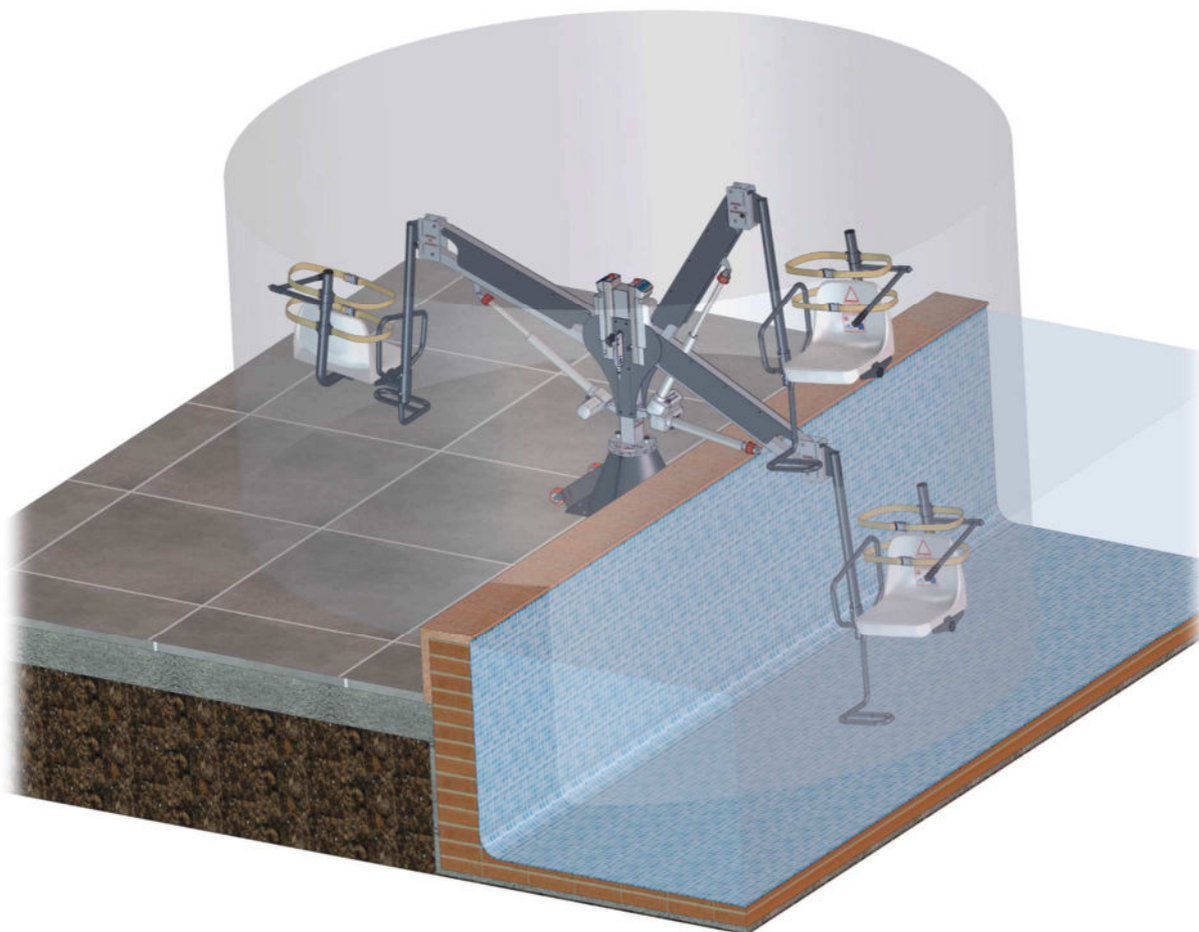


\* Existen brazos de mayor y menor tamaño para poder adaptarse a cualquier tipo de piscina. Para más información respecto a los otros brazos del elevador consultar el documento de "Adaptabilidad al vaso de la piscina" para el modelo METALU S-3000.

\*\* La cota del tubo de la silla se ajusta a un mayor o menor tamaño para adaptarse a cualquier tipo de piscina.



El elevador debe instalarse lejos de obstáculos de su zona de trabajo. En el espacio tridimensional la zona de trabajo de un elevador estándar es el mostrado en la siguiente imagen:



*Zona de trabajo del elevador en el espacio tridimensional para un elevador estándar.*