

CASTILLETE REGULABLE

para hormigonado de pilares



RESISTENTE

Fabricado en perfil de acero de 4mm, ofrece una alta resistencia estructural, así como al desgaste relacionado con el uso cotidiano o ligeros impactos.

Ruedas de alta resistencia y bajo mantenimiento, que permiten una rápida y fácil limpieza.

VERSÁTIL

Su capacidad de regulación en altura, lo hace recomendable para todo tipo de trabajos que requieran de una plataforma de entre 3 y 6 metros de elevación.

Al mismo tiempo la posibilidad de fabricación a medida, permite variar las superficies de apoyo, así como plataforma de trabajo, haciendolo más versátil.

SEGURO

Su diseño estructural, le da una gran estabilidad, habiendo sido respetadas todas las normativas de seguridad relacionadas, como pueden ser: rodapié de 150mm, barandilla de 1m de altura, trampilla en plataforma de trabajo, suelo antideslizante, frenos en ruedas, asas de sujeción en escalera de acceso,....

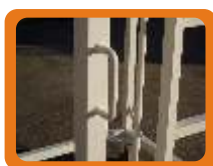
ECONÓMICO

Su fácil manipulación, tanto en regulación en altura (un único operario con la ayuda de grúa) como en desplazamiento horizontal (un solo operario), permite un importante ahorro de costes de mano de obra.

La calidad y resistencia de los materiales empleados son una garantía de duración en condiciones de trabajo adversas.

CASTILLETE REGULABLE

para hormigonado de pilares



Asa de sujeción:

Para facilitar la manipulación del castillete, disponemos de asas de sujeción a ambos lados, lo cual hace más cómodos los desplazamientos por parte de los operarios.



Ruedas giratorias con freno:

El sistema de ruedas, permite mover y dirigir con gran facilidad el castillete. Al mismo tiempo los frenos, fijan el castillete de forma segura.



Pasadores de seguridad:

Una vez fijada la altura de trabajo del castillete, los anclajes protegen de imprevistas bajadas de la plataforma.



Barra sujeción en escalera:

Dispuestos a lo largo de la escalera, mejoran la posibilidad de sujeción de los operarios, disminuyendo posibles accidentes. Opcionalmente se puede incorporar arco de seguridad.



Piso antideslizante:

La base de la plataforma está realizada en chapa de acero estriado, lo cual mejora el agarre y evita posibles resbalones.



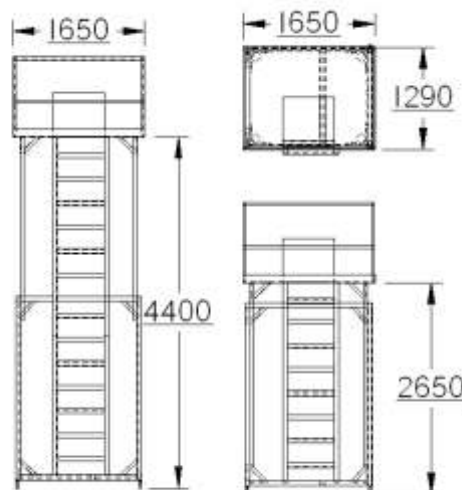
Trampilla de seguridad:

En la plataforma va incorporada la correspondiente trampilla de acceso, que permanece cerrada en el momento de realizar los trabajos.

DISPONIBLE
VENTA
ALQUILER
NUEVO o USADO

Cuadro de medidas y pesos

Referencia	Descripción		
SEG065005005	Castillete extensible		
Largo Mts	Ancho Mts	Alto Mts	Peso Kgs
1,60	1,30	3,65	400
Carga máxima en Kgs			
1000			



Fabricación en medidas especiales bajo demanda.
Posibilidad de personalización con su imagen corporativa.