

TORRES DE ANDAMIO ANCHO SIMPLE

INSTRUCCIONES DE MONTAJE



ALKIT**TOOL**

ALQUILER Y VENTA DE MAQUINARIA Y HERRAMIENTAS
TORRES DE ANDAMIO DE ALUMINIO

976 51 39 44 / 948 38 33 47

www.alkitool.es

MANUAL DE INSTRUCCIÓN DE ARMADO DE ESCALERAS KLIK CON MARCO DE ANCHO SIMPLE



1 Inserte dos patas ajustables con ruedas en el marco.



Rueda desbloqueada.
Rueda bloqueada. Observe que la guía de la rueda haya girado en línea



3 En la parte más inferior, una los dos travesaños horizontales al miembro vertical de la estructura.



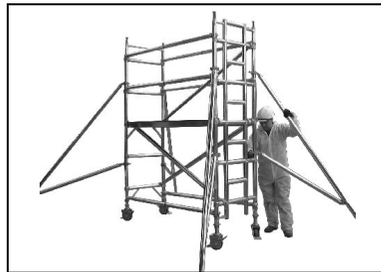
4 Una los dos travesaños diagonales comenzando desde el escalón inferior. Las torres de ancho simple llevan 2 travesaños en la base y de ahí en más solo un travesaño. Los travesaños deberían agregarse de escalón en escalón siguiendo un patrón común, salvo cuando se vea interrumpido por una plataforma intermedia.



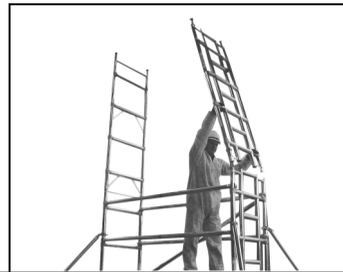
5 Coloque la plataforma con trampilla sobre el escalón adecuado. A modo de guía, ver ilustración de la torre. Esta indicará cuál es el escalón sobre el cual se debe colocar la plataforma según sea la altura final.



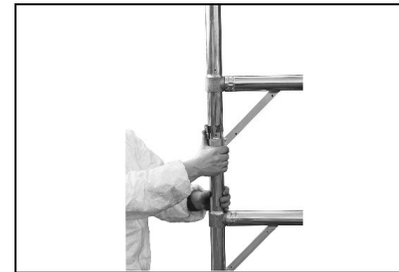
6 Siéntese atravesando la trampilla (3T) y ajuste cuatro barandillas y travesaños con rieles medios a los miembros verticales, según se indica.



7 Trabe las ruedas y las torres de nivel. Asegure los estabilizadores tan pronto sea posible para así aumentar la estabilidad de la torre. La altura máxima de la torre es 8 mts. Las torres se deberían sujetar a un edificio o estructura contigua en el caso de alturas mayores a las indicadas.



8 Para agregar marcos, párese sobre la plataforma y coloque los marcos hasta las espigas de guía.



9 Luego de haber agregado los marcos, engarce siempre las trabas de seguridad internas.



10 Una los travesaños diagonales para continuar con un patrón común de escalón en escalón, salvo cuando se vea interrumpido por una plataforma con trampilla intermedia.



11 Coloque la plataforma sobre el escalón adecuado. A modo de guía, ver ilustración de la torre.



12 Siéntese atravesando la trampilla (3T) y ajuste cuatro barandillas y travesaños con rieles medios a los miembros verticales.

Continúe con el armado de la torre hasta la altura final de la misma y repetir el proceso 3T, según se indica en la ilustración. Siempre asegúrese que haya un costado de protección para prevenir caídas. La distancia vertical máxima entre plataformas no debe exceder los 4 metros.



13 Ajuste las barras de seguridad cuando las barandillas y los rieles medios se hayan colocado correctamente. Para trabajos intermedios, se deberán colocar plataformas, barandillas, rieles medios y barras de seguridad.



14 Para el desarmado se procederá de la manera inversa, salvo cuando se desarmen los travesaños de las barandillas. Desajuste los ganchos de los extremos y luego siéntese atravesando la trampilla (3T) y saque las barandillas. No saque las barandillas mientras se encuentra parado sobre la plataforma ya que lo pondrá en peligro.



ALKIT**TOOL**

ALQUILER Y VENTA DE MAQUINARIA Y HERRAMIENTAS
TORRES DE ANDAMIO DE ALUMINIO

976 51 39 44 / 948 38 33 47

www.alkitool.es

Pza. Ortila Bloque 10 Local 5, (50018) Zaragoza
Pol. Artica C/Berriobide 102, (31013) Ansoain, Navarra