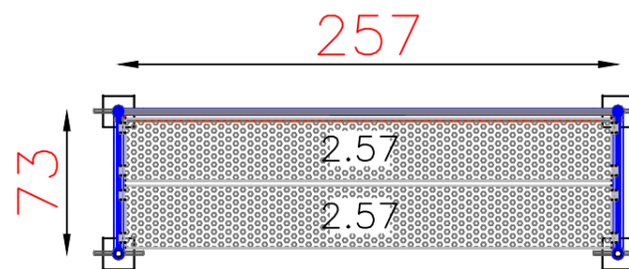
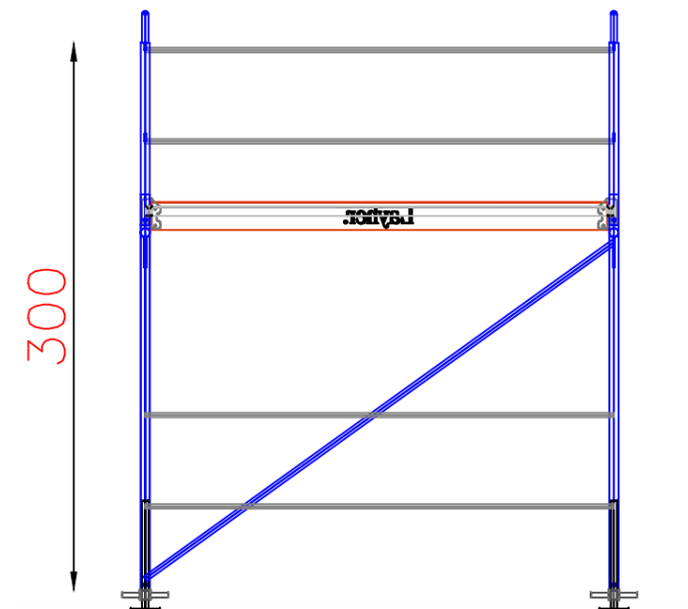


ISOMETRICA

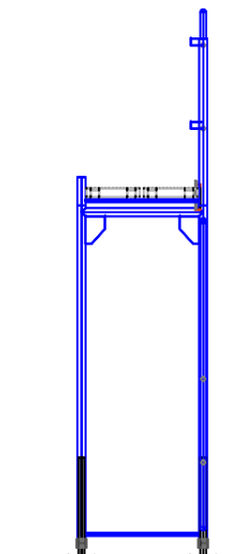
TORRE 0,73 x 2,57m. H=2mts			
N°	Código	Descripción	Cantidad
1	1700.200	Marco EuroBlitz 2,00 x 0,73 m	2
2	1719.073	Marco Coronación Acero 0,73 m	2
3	1725.257	Barandilla Acero 2,57 m	4
4	1736.257	Diagonal 2,57 m Blitz	1
5	1755.069	Anclaje Blitz	2
6	1757.257	Rodapié 2,57 m	1
7	3812.257	Plataforma Acero 0,32 x 2,57 m - Perf.	2
8	4001.060	Base Regulable 0,60 m	4
9	4700.022	Grapa Ortogonal 22 mm	2



PLANTA

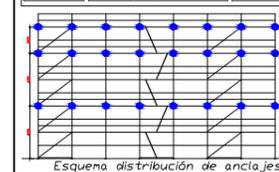


ELEVACIÓN FRONTAL



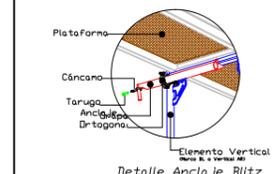
ELEVACIÓN LATERAL

SOBRECARGA DE USO EN ANDAMIO		
Clase	Tipo de trabajo a realizar	Carga [kg/m²]
1	Trabajos con herramienta ligera sin acopio de material, inspecciones.	75
2	Trabajos con materiales de rápida utilización: pintura, limpieza, relleno de lagas.	150
3	Trabajos de albañilería: aplicación de cementos, pequeños acopios de material.	200
4	Trabajos de albañilería: aplicación de cementos, pequeños acopios de material.	300
5	Trabajos difíciles de albañilería o piedra natural con almacenamiento de gran parte del material.	450
6	Trabajos difíciles de albañilería o piedra natural con almacenamiento de gran parte del material.	600

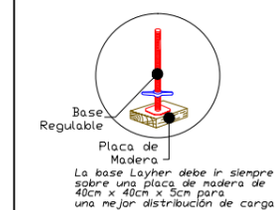


Esquema distribución de anclajes

Simbología: DIAGONAL



Detalle Anclaje Blitz



Base Regulable

La base Layher debe ir siempre sobre una placa de madera de 40cm x 40cm x 5cm para una mejor distribución de carga

- OBSERVACIONES
- Alinear las ruedas antes de desplazar la estructura móvil
 - Colas en cm salvo que se indique su unidad
 - Carga de Diseño para Plataformas 200kg/m²
 - Bases niveladoras para todos los verticales marcos del primer nivel
 - Módulos de acceso con escaleras interiores a todos los niveles de trabajo
 - Terreno de apoyo del andamio debe ser resistente y compactado
 - Doble barandilla de seguridad en todos los niveles de trabajo (a los 50 y 100 cm)
 - Rodapiés en todos los niveles de trabajo
 - Tubos y grapas para el anclaje de la estructura
 - La perforación para el cáncamo de anclaje a muro debe ser con Broca N° 14 ó 15

CHEQUEO DE VERIFICACION			SI	NO
1	Diseño cumple con el (los) requerimiento(s) solicitado(s)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Diseño cumple con los estándares Layher		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Diseño cumple con la normativa vigente de andamios		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Diseño fue revisado y aprobado por el jefe de departamento de proyectos		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CUADRO DE SUPERFICIES			Sup. (m²)	Estado
FACHADAS				
Fachada 1				
Fachada 2				
Fachada 3				
Fachada 4				
Fachada 5				
Fachada 6				
Fachada 7				
Fachada 8				
TOTAL				

PLANO VÁLIDO SÓLO PARA MONTAJES CON EQUIPOS 100% LAYHER
 MÁS INFORMACIÓN EN WWW.LAYHER.CL

Diseño	X.X.X.	Comprobado	PLANTA	Escala	
Revisó	X.X.X.	Verificado	ELEVACIONES		S/E
Aprobó	X.X.X.	Fecha	CUADRO DE SUPERFICIES		
Comercial	X.X.X.	Archivo		Lamina	1

Montax
 Montajes Industriales
 Camino a Lajarilla Parcela 693 - Refaca Alto - Viña del Mar
 ventas@montax.cl
<http://www.montax.cl>