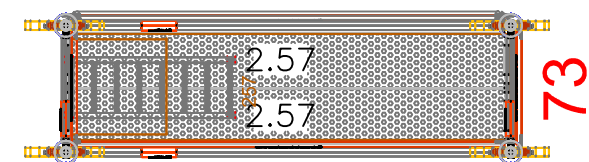
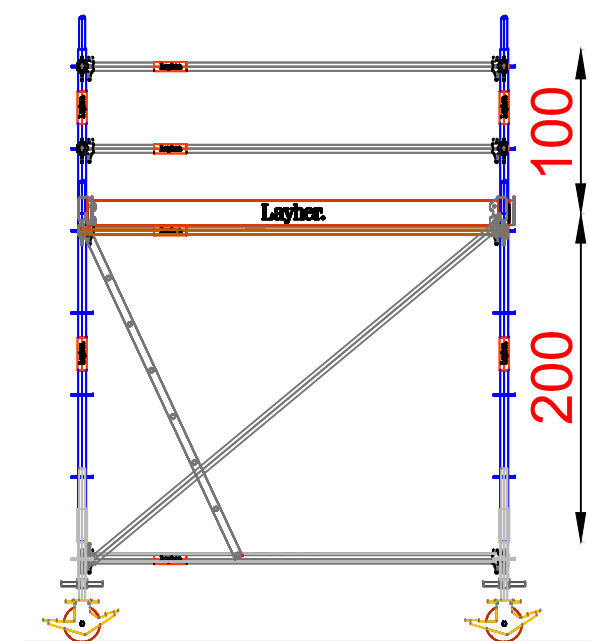


ISOMETRICA

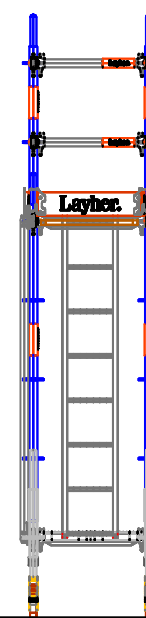
TORRE 0,73m x 2,57m. =2m			
N°	Código	Descripción	Cantidad
1	1260.200	Rueda 1000 kg / con Base Regulable	4
2	2603.100	Vertical 1,00 m	4
3	2603.200	Vertical 2,00 m	4
4	2607.073	Horizontal 0,73 m	4
5	2607.257	Horizontal 2,57 m	8
6	2613.073	Horizontal en "U" 0,73 m	4
7	2620.257	Diagonal 2,57 m	1
8	2640.073	Rodapié 0,73 m	2
9	2640.257	Rodapié 2,57 m	2
10	2660.000	Collarín Alto	4
11	3812.257	Plataforma Acero 0,32 x 2,57 m - Perf.	2
12	3838.257	Plataforma Robust con Escalera 2,57 m	1



257
PLANTA

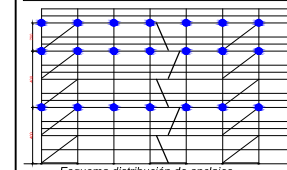


ELEVACIÓN FRONTAL

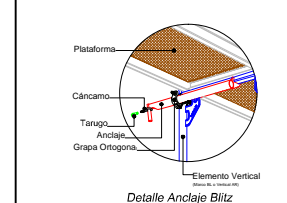


ELEVACIÓN LATERAL

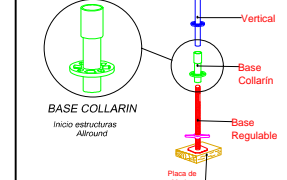
SOBRECARGA DE USO EN ANDAMIO		
Clase	Tipo de trabajo a realizar	Carga [kg/m²]
1	Trabajos con herramienta ligera sin acopio de material, inspecciones.	75
2	Trabajos con materiales de rápida utilización: pintura, limpieza, relleno de lagas.	150
3	Trabajos de albañilería, aplicación de cementos, pequeños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



Esquema distribución de anclajes



Detalle Anclaje Blitz



BASE COLLARIN

- OBSERVACIONES
- Alinear las ruedas antes de desplazar la estructura móvil
 - Cotas 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 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]	Observaciones
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

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

Montax
Montajes Industriales

2 Oriente 621 - Viña del Mar
ventas@montax.cl
http://www.montax.cl