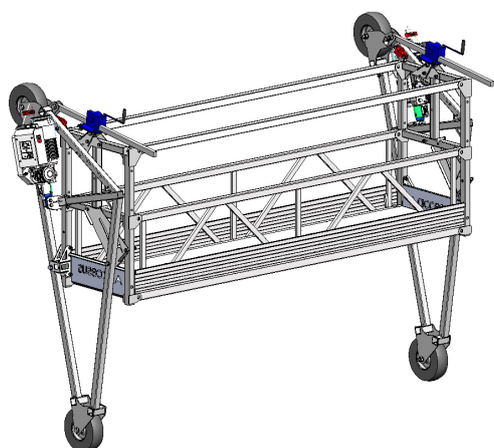




ANDAMIO COLGANTE: 200040 PLAT. PLANO INCLINADO REGULABLE



INFORMACIÓN TÉCNICA

Andamio colgante *Plataforma plano inclinado regulable*, diseñado para elevación de personas y cargas. **Conforme a la norma EN1808**. Aplicación para presas, aliviaderos, y planos inclinados en general.

El andamio colgante *Plataforma plano inclinado regulable* se compone de elementos de acero y aluminio de 2 - 3m de longitud, ligeros, fáciles de montar, almacenar y transportar. El montaje se realiza mediante tornillería para una máxima seguridad.

Piezas de reducido tamaño que permiten su paso por lugares de difícil acceso. Espacio mínimo por donde cabe desmontada (boca de hombre) es de Ø1050mm (dimensión máxima de pieza 1030mm).

***Disponible bajo pedido para boca de hombre inferiores.**

Los componentes del equipo permiten el montaje de una amplia gama de longitudes desde un tamaño mínimo de **2m** hasta un máximo de **15m**, y ángulos de trabajo desde 45° hasta 75°.

Cambio de ángulo de inclinación progresivo y en altura, sin necesidad de bajar a nivel de suelo ni desmontar la plataforma.

El andamio colgante *Plataforma plano inclinado regulable* está equipado con dos **aparatos elevadores e.lift®501** (capacidad de carga 500kg) y dos **aparatos anticaídas securichute®600** sobre **doble cable**, ofreciendo la máxima seguridad y prestaciones para la elevación de personas.

El andamio colgante *Plataforma plano inclinado regulable* es compatible con todos los sistemas de suspensión de ACCESUS.

- **Compatible** con una amplia gama de productos ACCESUS.
- **Modulable** desde 2m hasta 15m.
- **Regulable** desde 45° hasta 75°
- **Desmontable**, pieza máxima 40kg / 1050cm.(con ruedas)

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

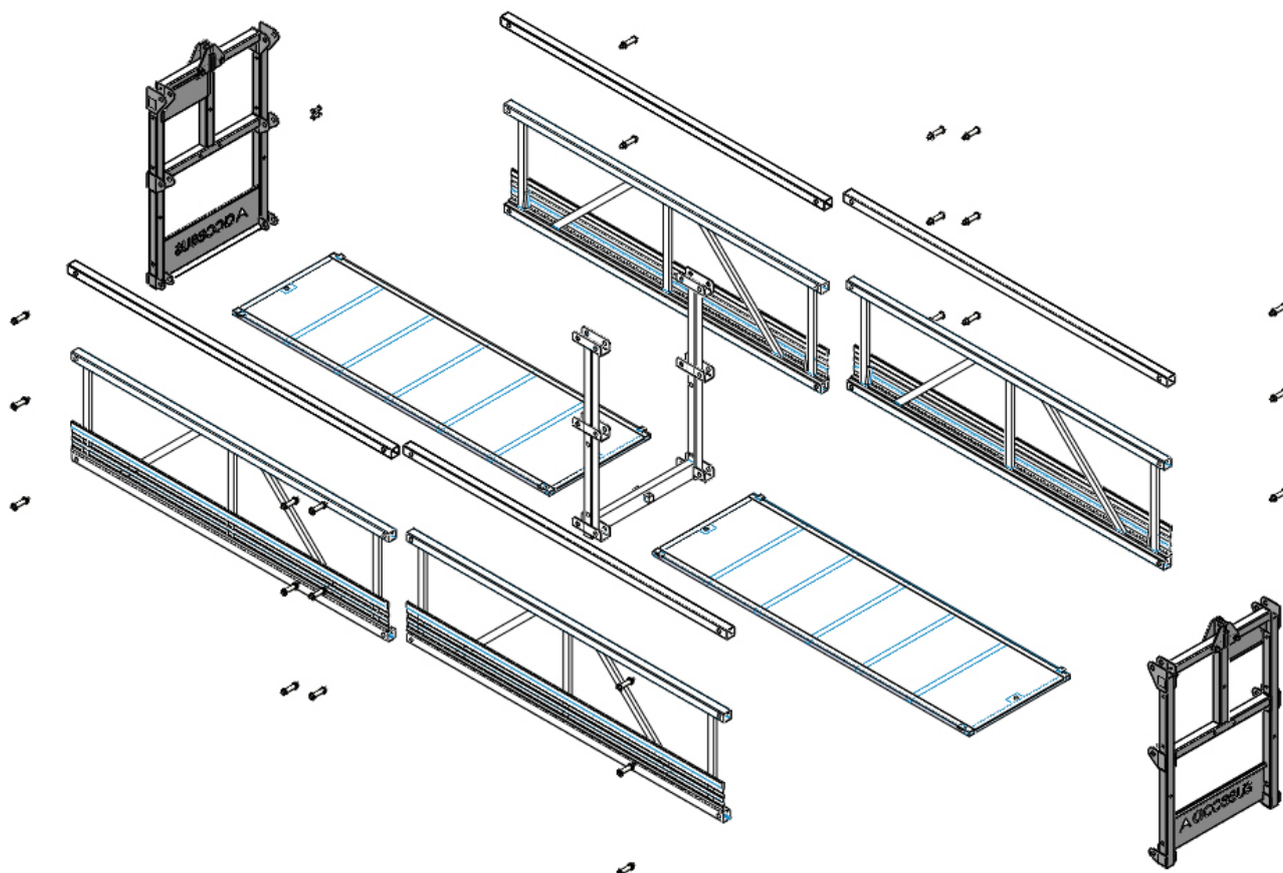
- **Freno principal.**
- **Dispositivo anticaídas.**
- **Control de inclinación**, un sistema anti-inclinación bloquea el descenso de la plataforma.
- **Control de sobrecarga.**
- **Cable de trabajo y seguridad.**
- **Coeficiente de seguridad del cable.**
- **Barandillas** de 1m de altura.
- **Puntos de anclaje** conforme EN795.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

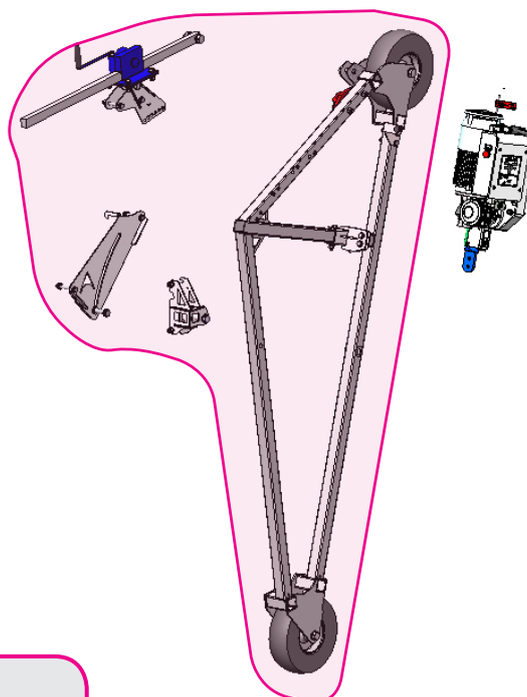
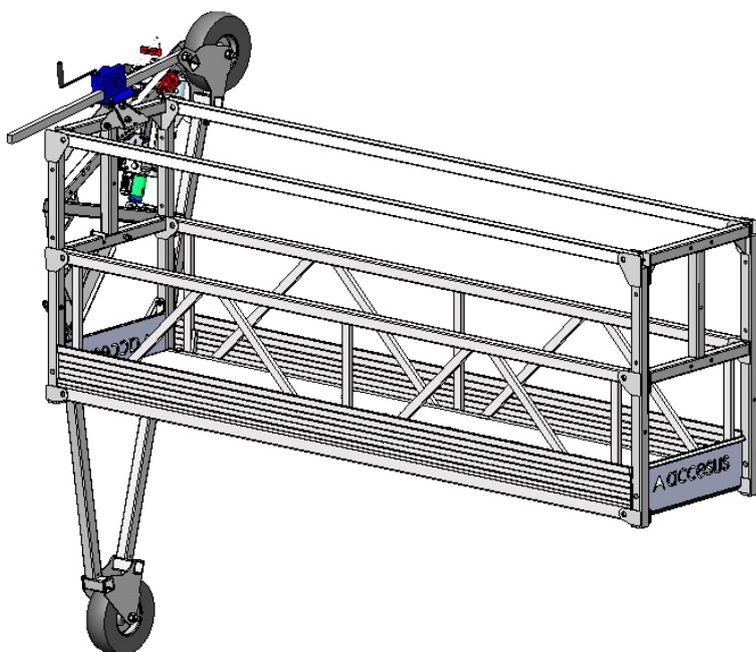
Andamio colgante <i>Plat. plano inclinado regulable</i>	
Capacidad de carga máxima	650kg
Altura máxima de trabajo	Ilimitada
Longitud	2m - 15m
Altura de barandillas	1m
Ángulos admitidos	45° - 75°

COMPONENTES

Plataforma Komplet con liras extremas portadoras															
Descripción de elementos	Long. plataforma (m)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Piso de 2m	1	0	2	1	0	2	1	0	2	1	0	2	1	0
	Piso de 3m	0	1	0	1	2	1	2	3	2	3	4	3	4	5
	Lira de unión	0	0	1	1	1	2	2	2	3	3	3	4	4	4
	Lira extrema	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Soporte lateral 2m	2	0	4	2	0	4	2	0	4	2	0	4	2	0
	Soporte lateral 3m	0	2	0	2	4	2	4	6	4	6	8	6	8	10
	Pasamanos 2m	2	0	4	2	0	4	2	0	4	2	0	4	2	0
	Pasamanos 3m	0	2	0	2	4	2	4	6	4	6	8	6	8	10
	Pasadores	12	12	24	24	24	36	36	36	48	48	48	60	60	60



Plataforma plano inclinado regulable		
Descripción de elementos	Plataforma Komplet con liras extremas portadoras (cualquier longitud)	1
	Lira completa regulable	2
	Postizo	2
	Placa guía	2
	Placa de posicionamiento	2
	Cremallera	2

**COMPATIBILIDAD:**

El andamio colgante *plataforma plano inclinado regulable* puede montarse a partir de otros productos ACCESUS de la gama *Komplet*, utilizando únicamente las piezas *Plano inclinado regulable*

¡Consúltanos!

CONFIGURACIONES

Elevador	Ángulo	Plataforma plano inclinado regulable													
		45° - 75°													
e.lift® 501	Long. total plataforma (m)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	 Capacidad de carga (kg)	380	570	650	630	610	580	560	530	510	410	330	260	210	170
	 Nº de personas	2	3	4	5	6	6	6	5	5	4	3	2	1	1
	 Peso en vacío (kg)	300	320	350	370	385	410	430	445	475	495	510	540	565	590

