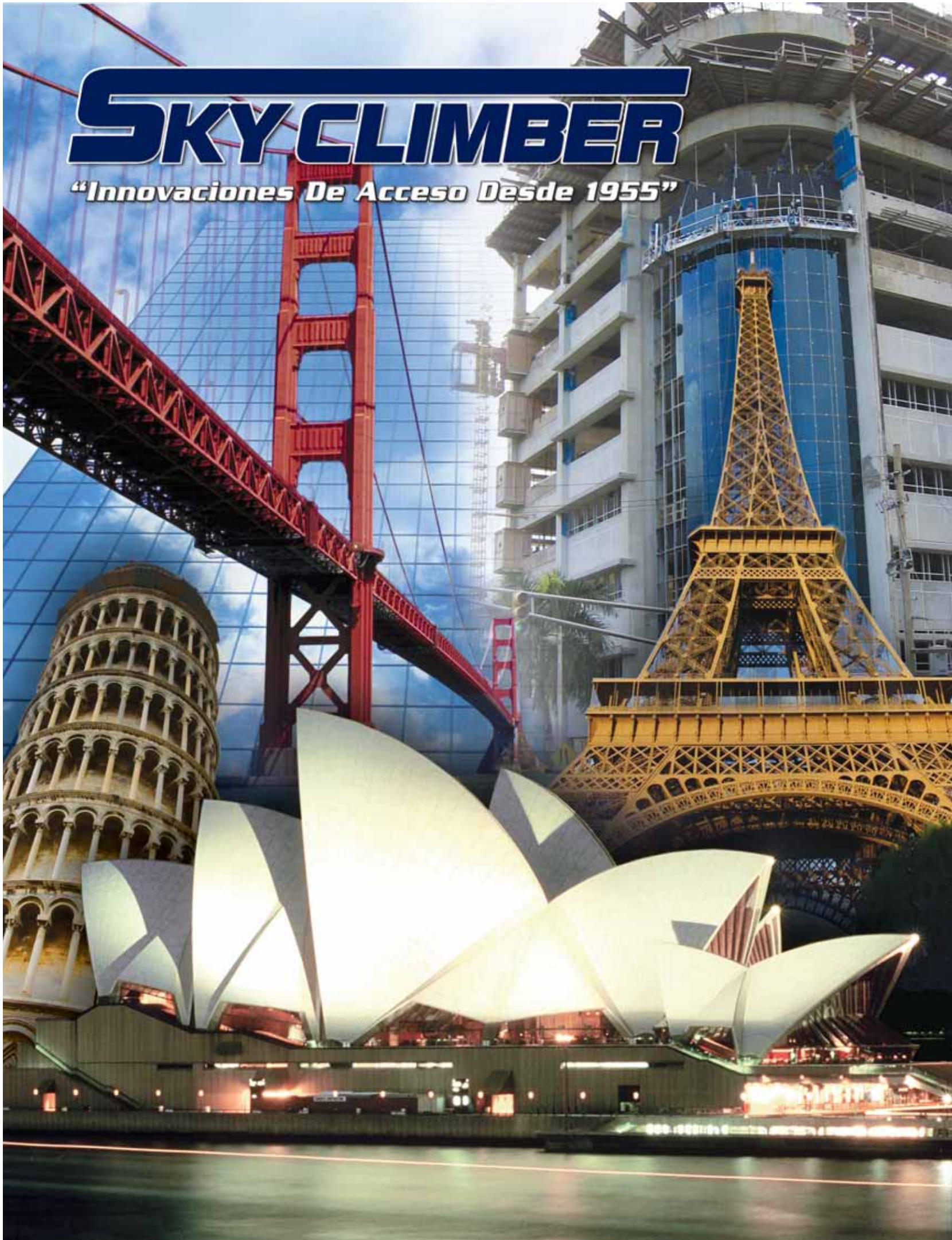




SKYCLIMBER

"Innovaciones De Acceso Desde 1955"



Compact 750, 1000, 1250, & 1500

Cada Malacate Compact incluye su freno de emergencia Sky Lock III.



COMPACT 1000



COMPACT 1250



COMPACT 1500

MODELOS ELÉCTRICOS DISPONIBLES CON CONTROL REMOTO INALÁMBRICO.

**GARANTÍA DE MALACATES
SKY CLIMBER**

- 24 meses en todas las partes y defectos de fábrica
- 36 meses en partes y defectos de fábrica de la caja de engranes

- Conexión para control remoto (cable) incluida
- Tecnología comprobada por 20 años
- Pasa por orificios de sólo (18") para lugares de difícil acceso
- Dos agarraderas en cada malacate para fácil manejo
- Luces indicadoras de corriente indican presencia de corriente y estado del paro de emergencia.
- Contador de horas opcional
- Control estándar dual; control integrado o conexión p/control remoto en los modelos 1000, 1250, y 1500
- El mejor sistema eléctrico de la industria, consume menor amperaje, elimina el uso de reguladores en la mayoría de los casos.
- Sistema planetario de engranes, la caja de engranes más eficiente en la industria
- Disponible con control remoto inalámbrico
- Control remoto (cable) en longitudes de 3 ft - 200 ft
- 220V Monofásico (no disponible aún en 110)
- 50 Hz ó 60 Hz
- Todos los modelos operan con cables de acero 5/16"

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

	Mono Volt. 1000 & 1250	Mono Volt. 750	Volt. Dual 750	Mono Volt. 1500
Potencia	1.3 HP / kW 0.95	1.0 HP / kW 0.74	1.0 HP / kW 0.74	1.3 HP / kW 0.95
Corriente	7.5 Amps	5.4 Amps	12 / 5.7 Amps	9.24 Amps
Calibre Cable	14/3	10/3	10/3	14/3
Voltaje	230 VCA/60 Hz 1 PH	220 VCA/60 Hz 1 PH	110/220 VCA/60 Hz 1 PH	230 VCA/60 Hz 1 PH
Peso	104 lbs.	84 lbs.	84 lbs.	123 lbs.
Sky Lock III	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
Cable Acero	5/16"	5/16"	5/16"	5/16"
Vel. Ascenso	32 fpm	32 fpm	32 fpm	32 fpm
Vel. Descenso	35 fpm	35 fpm	35 fpm	35 fpm
Control Remoto	Conexión incluida	Disponible (ordenar)	No	Conexión incluida
No. Parte	KCE-1000-220	KCE-600-70 Control Integrado	KCE-600-22	KCE-1500-220
No. Parte	KCE-1250-220	KCE-600-80 p/Control Remoto		

Compact 750, 1000, & 1250

Cada Malacate Compact incluye su freno de emergencia Sky Lock III



COMPACT AIR-750



COMPACT AIR-1000



COMPACT AIR-1250

- 24 meses en todas las partes y defectos de fábrica
- 36 meses en partes y defectos de fábrica de la caja de engranes

**GARANTÍA DE MALACATES
SKY CLIMBER**

- Incluye Sky Lock III requerido
- Incluye lubricador y filtro para motor
- Agarraderas para fácil manejo y mantenimiento
- Pasa por orificios de 18"
- Ligero, sólo 74 lbs.
- Capacidad de carga de hasta 1250 lbs.
- Opera con cables de acero 5/16"
- Los tubos y puertos son internos para mayor durabilidad
- Motores neumáticos GAST que ofrecen mayor confiabilidad
- Caja de engranes intercambiable con Malacate Eléctrico Compact

ESPECIFICACIONES NEUMÁTICAS

	750	1000	1250
Potencia	70 CFM	70 CFM	70 CFM
Presión (PSI)	100	100	100
Peso	74 lbs.	74 lbs.	74 lbs.
Vel. Ascenso	20-35 fpm	20-35 fpm	20-35 fpm
Vel. Descenso	35 fpm	35 fpm	35 fpm
Sky Lock III	Incluido	Incluido	Incluido
Control Remoto	Disponible (ordenar)	Disponible (ordenar)	Disponible (ordenar)
Cable Acero	5/16"	5/16"	5/16"
Filtro & Lubricador	Incluido	Incluido	Incluido
No. Parte	KCA-600-51-G	KCA-1000-Air-G	KCA-1250-Air-G



CONTROL REMOTO AIRE
Longitudes disponibles de 2 a 500 ft.
Especifique longitud cuando ordene.
Compact 750, 1000, 1250 Remoto
No. Parte 41021753-(longitud)



CONTROL REMOTO
Para Malacates Eléctricos Compact 1000,
Compact 1250 y Compact 1500. Monofásicos
Según Medida No. Parte
6 ft. 41021752-6
12 ft. 41021752-12
18 ft. 41021752-18

Cables disponibles de 24 – 500 ft.



CAJA DE ACERO P/ALMACENAR
17 1/2"W x 21"L x 25"H
No. Parte 800-6



REGULADOR
Aumenta el bajo voltaje suministrado
por la fuente de poder al malacate.
Artículo Peso No. Parte
220V 10% Boost 20 lbs. 126-182
110V 20% Boost 20 lbs. 126-357



FUNDA DE MALACATE
No. Parte 42008106



EXTENSIÓN ELÉCTRICA
Hecha con cable eléctrico reforzado
SOW, 10/3, 20 amp, 250 volts, clavijas
twist-lock y fundas a prueba de agua.
Sujetadores en ambos extremos.
Largo Peso No. Parte
125 ft. 35 lbs. 127-35-125
250 ft. 70 lbs. 127-35-250



SKY LOCK II
Peso: 10 lbs.
Incluido en malacates.
No. Parte 56009826



UNIDAD DE CONTROL CENTRAL
Permite controlar 2 malacates
simultáneamente. Úsese con Compact
750, 1000, 1250 ó 1500 preparados
para control remoto.
No. Parte 126-652



SKY LOCK III
Peso: 10 lbs.
Incluido en malacates.
No. Parte 56009839



EXTENSIÓN ELÉCT. (2 SALIDAS)
Hecha con cable eléctrico SOW, 10/3,
20 amp, 250 volt, clavijas twist lock.
Largo Peso No. Parte
50 ft. 22 lbs. 126-60-3
40 ft. 16 lbs. 126-60-2



FUNDA DE SKY LOCK
No. Parte 305-67



TRANSFORMADOR
Provee corriente 220V a malacates y
110V para herramientas eléctricas.
Acorde con los requerimientos OSHA
para herramientas eléctricas (GFCI)
operadas en plataformas metálicas.
Capacidad Peso No. Parte
1.5 KW (12 amp) 21 lbs. 126-277-5
3.0 KW (15 amp) 60 lbs. 126-277-6

Plataforma Sky Stage Ultra



Sky Stage Ultra es una plataforma modular "tercera generación" que combina lo mejor de la tecnología actual con nuevos conceptos. Se utiliza en restauración comercial, pintura, sandblast, sellado a prueba de agua, reemplazo de silicón, limpieza de vidrios, inspecciones, plataformas petroleras y mantenimiento general de edificios. Sky Stage Ultra es una inversión en configuraciones ilimitadas.



PLATAFORMA ESTÁNDAR SSU



PLATAFORMA EXTENDIDA SSU



PLATAFORMA SSU



PLATAFORMA DOBLE (ANCHO)

- Longitud de 50 ft (15 m) entre puntos de suspensión (con 2 malacates)
- 70 ft de longitud son posibles agregando 2 Estribos Cantilever
- Piso de paneles reforzados de doble cara proveen la plataforma más estable del mercado
- Componentes incluidos para ensamble y desarmado fácil y seguro
- Pasamanos ajustables que proveen mayor versatilidad
- Perno de seguridad en pasamanos que evita que se suelte accidentalmente
- Compatible con otras plataformas en el mercado
- Preparación para ensamblar estribo corto
- Diseño modular que facilita almacenaje, transporte y reemplazo
- Peso ligero con ruedas que facilitan su movimiento
- Capacidad de carga hasta 2000 lbs (900 Kg)
- Capacidad para añadir un cable de acero adicional (seguridad)
- Ensamble rápido y sencillo sin necesidad de herramientas
- El esquinero se ajusta de 0 a 90 grados haciéndolo más versátil
- 3 metros de cantilever añadiendo Estribos Cantilever
- Cumple o excede los estándares OSHA y ANSI
- Clasificado UL

SKY STAGE ULTRA		CAPACIDADES DE CARGA SÓLO PARA CONFIGURACIONES CON ESTRIBOS				SKY STAGE ULTRA		
Capacidad de Carga Máx. (Uniformemente distribuida)	Distancia de suspensión	Peso	Instrucciones para capacidad de carga actual Añada límite de carga de malacate.		Peso	Distancia de suspensión	Capacidad de Carga Máx. (Uniformemente distribuida)	
2000 lbs (900 kg)	6' 9" (2m)	249lbs (113kg)	2	3 3 3	584lbs (265kg)	(9m)	29'3"	
	9' 9" (3m)	285lbs (129kg)	3	2 3 3 2	662lbs (300kg)	(10m)	33'0"	
	13' 6" (4m)	363lbs (164kg)	2 2	2 3 3 3	698lbs (316kg)	(11m)	36'0"	
	16' 6" (5m)	399lbs (181kg)	2 3	3 3 3 3	734lbs (333kg)	(12m)	39'0"	
1500 lbs (680 kg)	19' 6" (6m)	435lbs (197kg)	3 3	2 3 3 3 2	811lbs (368kg)	(13m)	42'9"	
	23' 3" (7m)	512lbs (232kg)	2 3 2	3 2 3 3 3	847lbs (384kg)	(14m)	45'9"	
	26' 3" (8m)	548lbs (249kg)	3 2 3	3 3 3 3 3	883lbs (401kg)	(15m)	48'10"	
								1000 lbs (450kg)
								750 lbs (340kg)



BISAGRA HORIZONTAL
Peso 41 lbs
No. Parte 360105



ESQUINERO AJUSTABLE
0° a 90° - Peso 132 lbs
No. Parte 360100



ESTRIBO CANTILEVER
Peso 125 lbs
No. Parte 360130



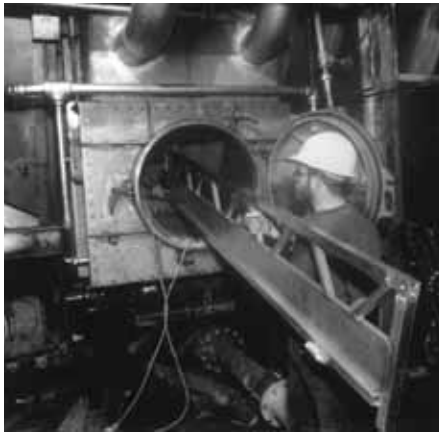
ESTRIBO CANTILEVER CORTO
Peso 126 lbs
No. Parte 361030



ESTRIBO
Peso 32 lbs
No. Parte 360150

SKY STAGE ULTRA POR COMPONENTES

DESCRIPCIÓN	NO. PARTE	2m	3m	4m	5m	6m	7m	8m	9m	13m	14m	15m
Panel Lateral - 3 metros	360035	0	2	0	2	4	2	4	6	6	8	10
Panel Lateral - 2 metros	360033	2	0	4	2	0	4	2	0	4	2	0
Panel Lateral - 1 metro	360031	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Panel Lateral - 1.5 metros	360032											
Panel Lateral - 0.5 metros	360195											
Panel Piso - 3 metros	360043	0	1	0	1	2	1	2	3	3	4	5
Panel Piso - 2 metros	360042	1	0	2	1	0	2	1	0	2	1	0
Panel Piso - 1 metro	360040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Panel Piso - 1.5 metros	360041											
Panel Piso - 0.5 metros	360193											
Pasamanos - 3 metros	360149	0	2	0	2	4	2	4	6	6	8	10
Pasamanos - 2 metros	360148	2	0	4	2	0	4	2	0	4	2	0
Pasamanos - 1 metro	360146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pasamanos - 1.5 metros	360147											
Pasamanos - 0.5 metros	360194											
Marco de Conexión	360039	2	2	3	3	3	4	4	4	6	6	6
Poste Telescópico	360054	4	4	6	6	6	8	8	8	12	12	12
Estribo	360150	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ruedas	360065	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Rodillos	360111	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Pernos de seguridad	360019	16	16	30	30	30	44	44	44	72	72	72
Estribo Cantilever	360130											
Estribo Cantilever Corto	361030											
Esquinero Ajustable	360100											
Bisagra	360105											
Puerta	360140	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Canastilla - 1 metro	369000-W01											
Canastilla - 1.5 metros	369000-W15											
Canastilla - 2 metros	369000-W02											



LA PLATAFORMA BOILER SSU

- Pasa por aperturas tan pequeñas como 18"
- Puede llevar una plataforma de 40 ft (o más) en la caja de su camioneta
- Usa estribos estándar o estribos cantilever
- Desdoble y ensamble sus componentes para utilizarla
- Puede ensamblar una plataforma de 20, 30 ó 40 ft en 20 minutos
- Capacidad de carga 1000 lbs
- Pasamanos ajustable que añade versatilidad
- Postes telescópicos permiten posicionar pasamanos
- Disponible en canastillas de diferentes medidas
- Cumple o supera los estándares OSHA y ANSI
- Clasificado UL

La manera fácil, rápida y modular para acceder a esos pequeños lugares de difícil acceso con una plataforma amplia. Los componentes de la Plataforma Sky Stage Ultra Boiler se doblan para pasar por pequeñas aperturas de 18 in. No gaste más en mano de obra y montaje de andamios tubulares. Use Boiler Sky Stage Ultra dentro de calderas, tanques, silos y otros lugares de difícil acceso. Dos o tres trabajadores pueden instalar una plataforma de 20 ft en 20 minutos. Imagine los ahorros que obtendrá usando nuestro sistema modular. Sky Climber le ofrece entrenamiento en Seguridad y Uso en sus instalaciones. Llámenos para mayores informes.



SKY STAGE ULTRA BOILER POR COMPONENTES

DESCRIPCIÓN	NO. PARTE	2m	3m	4m	5m	6m	7m	8m	9m
Lateral - 3 metros Versión Boiler	361019	0	2	0	2	4	2	4	6
Lateral - 2 metros Versión Boiler	361023	2	0	4	2	0	4	2	0
Lateral - 1 metro Versión Boiler	361027	0	0	0	0	0	0	0	0
Piso - 3 metros Versión Boiler	361021	0	1	0	1	2	1	2	3
Piso - 2 metros Versión Boiler	361025	1	0	2	1	0	2	1	0
Piso - 1 metro Versión Boiler	361029	0	0	0	0	0	0	0	0
Pasamanos - 3 metros Versión Boiler	361010	0	2	0	2	4	2	4	6
Pasamanos - 2 metros Versión Boiler	361022	2	0	4	2	0	4	2	0
Pasamanos - 1 metro Versión Boiler	361026	0	0	0	0	0	0	0	0
Marco de Conexión Versión Boiler	361015	2	2	3	3	3	4	4	4
Poste Telescópico Versión Boiler	361014	4	4	6	6	6	8	8	8
Estribo Versión Boiler	361011	2	2	2	2	2	2	2	2
Ruedas*	360065	4*	4*	4*	4*	4*	4*	4*	4*
Rodillos	360111	2	2	2	2	2	2	2	2
Pernos de seguridad	360019	16	16	30	30	30	44	44	44
Estribo Cantilever Corto*	361030					variable*			
Puerta Versión Boiler	361051	2*	2*	2*	2*	2*	2*	2*	2*
Canastilla - 1 metro	368000-W01								
Canastilla - 2 metros	368000-W02								

* Artículo Opcional – no incluido en Plataformas Estándar



PERNO SEGURIDAD
No. Parte 360019



RUEDAS
No. Parte 360065



RODILLO
Peso 10 lbs
No. Parte 360111



MARCO DE CONEXIÓN
Peso 10 lbs
No. Parte 360039



PUERTA
Peso 15 lbs.
No. Parte 361051



CARRETE p/CABLE
No. Parte 121-70 (400 ft)
No. Parte 121-80 (750 ft)



PANEL LATERAL
Disponibile en 0.5m, 1m,
1.5m, 2m y 3m

Medida	No. Parte	Peso
.5m	360195	7 lbs.
1m	360031	14 lbs.
1.5m	360032	20lbs.
2m	360033	26lbs.
3m	360035	37lbs.



PASAMANOS
Disponibile en 0.5m, 1m,
1.5m, 2m y 3m

Medida	No. Parte	Peso
.5m	360194	1.5 lbs.
1m	360146	3 lbs.
1.5m	360147	4 lbs.
2m	360148	5 lbs.
3m	360149	7 lbs.



PANEL PISO
Disponibile en 0.5m, 1m,
1.5m, 2m y 3m

Medida	No. Parte	Peso
.5m	360193	7 lbs.
1m	360040	15 lbs.
1.5m	360041	21 lbs.
2m	360042	27 lbs.
3m	360043	37 lbs.



POSTE TELESCÓPICO
Peso 2 lbs
No. Parte 360054

SISTEMA DE RESCATE EN ESPACIOS CONFINADOS

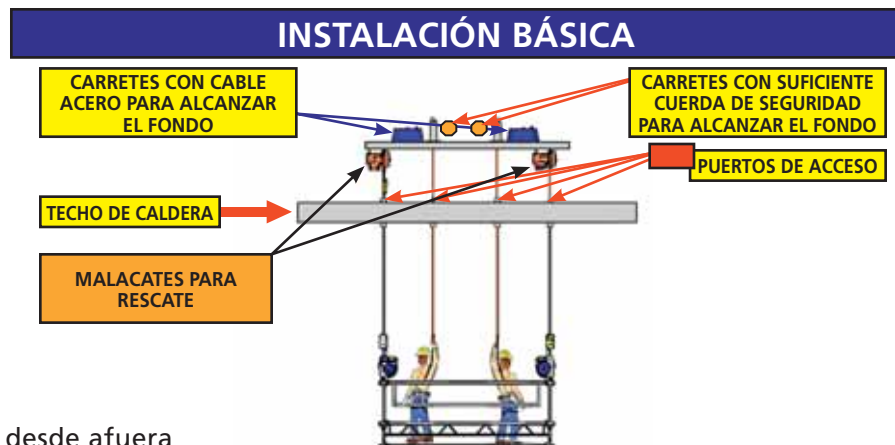
Sky Climber introduce orgullosamente el Sistema de Rescate en Espacios Confinados. OSHA exige que la brigada de rescate sea capaz de rescatar al paciente "oportunamente".

La Hora Dorada es la "atención crítica" que recibe el paciente dentro de la hora siguiente a la lesión. ¡Con este sistema, esa atención, es posible!



RESCATE EN CALDERA

INSTALACIÓN BÁSICA



CARACTERÍSTICAS

- Permite el rescate desde afuera
- Es parte del sistema de acceso
- Contempla múltiples escenarios, incluyendo el peor caso
- Requiere mínimo entrenamiento
- No requiere esfuerzo físico excesivo
- Descenso controlado (En cortes de energía)
- Provee los medios para rescatar al personal y remover el equipo

CANASTILLA SSU

- Fabricada de aluminio y acero que la hacen ligera y muy resistente
- Diseño modular que facilita almacenaje, transporte y reemplazo de componentes dañados
- Incluye ruedas que facilitan transporte



- Panel Piso de doble cara
- Piso con agarraderas para fácil manejo

Medidas	Cap. Carga	Peso
1 metro (3.25 ft.) L x 28" A	1250 lbs.	253*
1.5 metros (5 ft.) L x 28" A	1250 lbs.	316*
2 metros (6.5 ft.) L x 28" A	1250 lbs.	379*
No. Parte 1M	369000-W01	
No. Parte 1.5M	369000-W015	
No. Parte 2M	369000-W02	

* Peso sin malacate

SKY CAGE

Sin Malacate

Incluye Carrete p/Cable

Peso 230 lbs.

No. Parte 33000000

con Malacate Eléctrico

Peso 334 lbs.

No. Parte 33000000-E

con Malacate

Neumático

Peso 324 lbs.

No. Parte 33000000-A



CANASTILLA WIND TURBINE

Canastilla diseñada para reparar torres y aspas de turbinas de viento.

No. Parte 76000007



CANASTILLA LPKD

Aluminio/Acero

Cap. de carga 1000 lbs

53" A x 37" L x 34.5" A

102 lbs.

Se desmantela y pasa por una apertura de 18"

No. Parte 106-203 Pisos

Estándar de Madera



No. Parte 106-203X Pisos de Plafón Metálico

Carrete y Ruedas Extra

No. Parte 121-44 Carrete

No. Parte 600-13 Kit Guía p/Tubo (Compact)

No. Parte 121-192 Tubo

No. Parte 112-125 Rodillo

SILLA DE INSPECCIÓN

Firme soporte para espalda

Ruedas para facilidad de transporte

66" A x 22" L x 33" A

Peso 39 lbs.

No. Parte 104-43



ESTRIBO CORTO WERNER

Compatible con Plataformas Werner

Cap. de Carga 1000 lbs

Peso 37 lbs.

No. Parte 110-233-2



CANASTILLA PLEGABLE

Doble Plano (Tipo Paraguas)

Pasa por aperturas de 18"

Acero

Cap. de Carga 1000 lbs. - 500 lbs.

en cada lado

82" A x 70" L x 17.25" A Peso 124 lbs.

No. Parte 106-196 Pisos Estándar de Madera

No. Parte 106-196X Pisos de Plafón Metálico





TARIMA SSU



SKY CLIMBER SE ESPECIALIZA EN EL DISEÑO Y FABRICACIÓN PERSONALIZADA DE PLATAFORMAS Y CANASTILLAS PARA VARIAS APLICACIONES DE LA INDUSTRIA

Anclaje de Contrapesos Deslizable



ESQUINERO EXTENSOR

No. Parte 154-32

- Reduce la saliente acercando el fulcro (apoyo) al pretil.
- Reduce la cantidad de contrapesos.
- Puede eliminar la necesidad de un tensor de viga.
- Se coloca al ras de la esquina del pretil mejorando la posición de la plataforma
- Compatible con todos los modelos actuales de Anclaje de Contrapesos Deslizable Sky Climber sin necesidad de modificaciones.
- Capacidad para ajustar altura de viga; sin necesidad de herramientas.



TENSOR DE VIGA



SISTEMA ACD 24 FT.

Disponible con placa, tuercas y tornillos o conector



SISTEMA ACD 16 FT.

Disponible con plato, tuercas y tornillos o conector



PAQUETES DE ANCLAJE DE CONTRAPESOS DESLIZABLE

NO. PARTE	LONGITUD	DESCRIPCIÓN
154-24 A	Sistema 16 ft	(2) vigas de 8 ft con todos sus componentes, con placas unión - excepto contrapesos
154-24 B	Sistema 24 ft	(3) vigas de 8 ft con todos sus componentes, con placas unión - excepto contrapesos
154-24 C	Sistema 24 ft	(3) vigas de 8 ft con todos sus componentes, con placas unión, incluye tensor de viga - excepto contrapesos
154-24 ABT	Sistema 16 ft	(2) vigas de 8 ft con todos sus componentes, con tubo conector - excepto contrapesos
154-24-BBT	Sistema 24 ft	(3) vigas de 8 ft con todos sus componentes, con tubo conector - excepto contrapesos
154-24-CBT	Sistema 24 ft	(3) vigas de 8 ft con todos sus componentes, con tubo conector, incluye tensor de viga - excepto contrapesos
155-16-1	Sistema 8 ft	(1) viga central de 8 ft con placas unión
155-16-1BT	Sistema 8 ft	(1) viga central de 8 ft con tubo conector de vigas
155-3-2	Sistema 16 ft	(2) vigas de 8 ft ensambladas con placas unión
155-3-2BT	Sistema 16 ft	(2) vigas de 8 ft ensambladas con tubo conector de vigas
155-21	Sistema 8 ft	(1) viga final con etiquetas
155-22	Sistema 8 ft	(1) viga central con etiquetas

ACD y todos sus accesorios le ahorran tiempo y dinero. El Collarín, Esquinero Extensor y Tubo Conector se incorporarán fácilmente a su inventario actual. Sin necesidad de actualizaciones, cambios o retrabajos. Obtenga 8 ft de saliente con un Compact 750 y el Sistema ACD 24 FT, 7 ft de saliente con cualquier malacate Sky Climber de 1000 lb. de capacidad y 6 ft de saliente con un malacate de 1250 lb. de capacidad. El mástil telescópico le permite levantar la viga sobre un pretil de 5 ft.



TODO LO QUE REQUIERE DE UN SISTEMA DE ANCLAJE DE CONTRAPESOS DESLIZABLE MÁXIMA FLEXIBILIDAD... MÍNIMO ESFUERZO



ABRAZADERA PRETIL
No. Parte 149-71-7



RODILLO P/TANQUE
No. Parte 154-3



GANCHO P/ CORNISA
Medida No. Parte
9 in 149-5
14 in 149-6
18 in 149-24
22 in 149-7



SEPARADOR
(usado c/Gancho Cornisa)
No. Parte 119-25



RODILLO P/ VIGA
No. Parte 154-10



ANCLA P/TECHO
Medidas No. Parte Dimensiones
6 in 740702 11 x 11 x 6
8 in 740705 11 x 11 x 8
9 in 740701 11 x 11 x 9
12 in 740700 11 x 11 x 12



ANCLA P/PARED
No. Parte 740703



RODILLO DE BORDE
No. Parte 720001

- Brinda seguridad, permitiendo trabajar lejos de la orilla del techo.
- Previene daños peligrosos en la cuerda por desgaste, alarga vida de líneas de vida, extensiones eléctricas & cables de acero.
- Previene daños en el pretil.



CABEZAL DE VIGA
No. Parte 154-28

Para instalar la viga sobre el techo, pretils o alguna otra superficie plana.



GATO FULTON
No. Parte 154-24-07



CONTRAPESO DE ACERO 50LB.
No. Parte 154-17



VIGA FINAL
No. Parte 155-21
VIGA CENTRAL
No. Parte 155-22



CORNAMENTA DOBLE
No. Parte 154-25



TENSOR DE VIGA
No. Parte 154-26



TUBO CONECTOR DE VIGAS
No. Parte 155-19
No más tornillos y tuercas, el conector de vigas de 5"x5" recorta el tiempo de ensamble en 60%



COLLARÍN
No. Parte 154-33
Instálela en cualquier punto de la viga como opción adicional de anclaje o amarre de seguridad.



PLACA DE UNIÓN
No. Parte 155-5

Cable de Acero & Accesorios

SKY CLIMBER
"Access Innovations Since 1955"



Cable de Acero por Carrete
No. Parte. 51008306

ESPECIFICACIONES DE CABLE DE ACERO 5 x 26

Diámetro: 5/16" (8.4mm)

Alma: Fibra (PFC)

Material: Arado Extra Mejorado XIP

Carga de Ruptura: 11,585 lbs

Construcción: 5 x 26 WS

Acabado: Galvanizado

Torcido: Regular Derecho

Tipo: Preformado



Cable de Acero por Ft
No. Parte 51008306-CUT

- Cuando compre por carrete, el flete va por nuestra cuenta! (Dentro de USA)
- Cuando compre por pie, cortamos y hacemos punta al cable sin cargo

Cable de acero Sky Climber disponible por Ft o carrete. Adquiera el cable recomendado por la fábrica para sus Malacates. El cable utilizado debe cumplir las Especificaciones Federales RR-@-410P Type 1. Uso General, Clase 2. El proveedor debe entregar un Certificado de Carga de Ruptura. El cable es resistente a la abrasión y compresión con una resistencia media de fatiga. El cable para elevación de personal debe ser tratado con extremo cuidado y recibir mantenimiento adecuado o su vida útil se acortará.



SUJETA CABLE

Medida: 5/16 in
No. Parte 119-6



GRILLETE

Medida: 3/4 in, 3 1/4 tons, 2.63 lbs
No. Parte 119-8



GURADACABO AISLADO

Medida: 5/16 in
No. Parte 119-77



GUARDACABO ACERO

Medida: 5/16 in
No. Parte 119-5

Equipo de Protección contra Caídas

La línea de Protección contra Caídas Sky Climber le ofrece una solución completa para sus necesidades de equipo de seguridad. Diseñados pensando en seguridad y comodidad, estos productos cumplen o exceden todas las regulaciones OSHA y ANSI para protección contra caídas aplicables. Éste folleto muestra de manera general nuestra línea de productos. Contacte por favor servicio a clientes si no encuentra exactamente lo que está buscando. No todos nuestros productos se muestran aquí, y hay muchos más disponibles. Contacte servicio a clientes para mayor información.

Arneses & acolladores



ARNÉS COMFORT

- Anillo D sencillo
 - Correas de piernas de lengüeta y hebilla
 - Correa de pecho ajustable
- No. Parte 310036



ARNÉS LIGHT BODY

- Anillo D sencillo
 - Hebilla de fricción
 - Correa de pecho ajustable
- No. Parte 310029



KIT CON BOLSA P/ HTAS, ACOLLADOR Y ARNÉS LIGHT BODY

- Anillo D sencillo
 - Hebilla de fricción
 - Correa de pecho ajustable
- No. Parte 310161



ACOLLADOR TIPO BUNGEE

- Broche de Seguro de Presión
 - Indicador de Impacto
 - Bajo perfil
- No. Parte 310079



ACOLLADOR TIPO PARACAÍDAS

- Tejido de Nylon
 - Broche de Seguro de Presión
 - Capa resistente UV
- No. Parte 310259

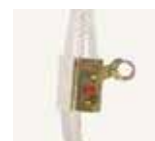
Asideras



ASIDERA DE ACERO
• Cuerda sintética de 5/8"
• Aro O amplio
No. Parte 310141



**ASIDERA DE ACERO
DIÁMETRO DOBLE**
• Cuerda de 5/8" y 3/4"
• Aro O amplio
No. Parte 310138



**ASIDERA
PARA CABLE**
• Cable de Acero
5/16"
No. Parte 310264

Línea de Vida Retráctil & Tirantes de Brazo Cruzado



LÍNEA DE VIDA RETRÁCTIL
• Cable de Acero 3/16"
• Galvanizado o Inoxidable
• Incluye gancho giratorio
No. Parte Varía según medida
Medidas: desde 20' hasta 65'



LÍNEA DE VIDA RETRÁCTIL
• Tejido de Poliéster
• Cable de Acero 3/16"
• Carga Máx. 310 lbs.
No. Parte Varía según medida
Medidas: desde 20' hasta 40'



TIRANTE DE BRAZO CRUZADO
• Ajustable desde 2' hasta 6'
• Solamente p/ Protección
contra caídas
No. Parte 310253
No. Parte 310254

Ancla Temporal



Capacidad de carga 5000 lb. Cumple/
excede estándares ANSI Z359.1
y regulaciones OSHA 1926.451
(C)(1). Anclas disponibles para
protección contra caídas y amarres
de seguridad para andamiaje.

SOLO Protección contra caídas
Color Naranja
No. Parte 310255
SOLO Amarre de seguridad
Andamiaje
Color Negro
No. Parte 310260

Línea de Vida

Carrete de cuerda de vida. Mezcla de poliéster y fibra de
polipropileno, excelente grado de resistencia a la degradación
por luz UV. Punto de fusión alto. Baja elongación.



Medida Cuerda	Medida Carrete	No. Parte
5/8"	600 ft	310170
5/8"	1200 ft	310171
3/4"	600 ft	310172
3/4"	1200 ft	310173

Guantes de Piel Reforzados



Bolsa de Herramientas (chica, mediana & grande)



Medida	Dimensiones	No. Parte
Chica	12" L x 11" A	310233
Mediana	18" L x 14" A	310234
Grande	21" L x 12" A	310235

Talla	No. Parte
Mediano	310266
Grande	310267
Extra Grande	310268

PART NO.	MALACATES		
KCA-1000-AIR	Kit, Malacate Neumático Compact 1000	360130	Sky Stage Ultra Estribo Cantilever
KCA-1250-AIR	Kit, Malacate Neumático Compact 1250	360257	Estribo Corto SSU
KCA-600-51	Kit, Malacate Neumático Compact 750	360194	Sky Stage Ultra Pasamanos - .5 Metros
KCE-1000-220	Kit, Malacate Eléctrico 220V Compact 1000	360146	Sky Stage Ultra Pasamanos, 1 Metro
KCE-1250-220	Kit, Malacate Eléctrico 220V Compact 1250	360147	Sky Stage Ultra Pasamanos, 1.5 Metros
KCE-1500-220	Kit, Malacate Eléctrico 220V Compact 1500	360148	Sky Stage Ultra Pasamanos, 2 Metros
KCE-600-22	Kit, Malacate Compact 750 Volt. Dual 110/220	360149	Sky Stage Ultra Pasamanos, 3 Metros
KCE-600-70	Kit, Malacate Compact 750 Volt. 220	360150	Sky Stage Ultra Estribo
KCE-600-80	Kit, Malacate Compact 750 Volt 220 p/Ctrl Rem	360247	Sop. Montaje Estr. Cantilever SSU de 2do Sky Lock
KCE-1000-220-R	Kit, Compact 1000 220V Control Inalámbrico	361027	Sky Stage Ultra Boiler Panel Lateral - 1 M
KCE-1250-220-R	Kit, Compact 1250 220V Control Inalámbrico	361023	Sky Stage Ultra Boiler Panel Lateral - 2 M
KCE-1500-220-R	Kit, Compact 1500 220V Control Inalámbrico	361019	Sky Stage Ultra Boiler Panel Lateral - 3 M
KCR-1250-220	Kit, Malacate de Rescate Compact 1250 220V	361029	Sky Stage Ultra Boiler Panel Piso - 1 M
KCR-1000-220	Kit, Malacate de Rescate Compact 1000 220V	361025	Sky Stage Ultra Boiler Panel Piso - 2 M
	SKY LOCK	361021	Sky Stage Ultra Boiler Panel Piso - 3 M
305-67	Funda de Skylock	361026	Sky Stage Ultra Boiler Pasamanos - 1 M
42008106	Funda de Malacate - Modelos Compacts & Alpha 1000	361022	Sky Stage Ultra Boiler Pasamanos - 2 M
56009826	Sky Lock II, .38 Dia CA Bélgica 1500 lbs.	361010	Sky Stage Ultra Boiler Pasamanos - 3 M
42009905	Soporte de Montaje SSU de 2do Sky Lock (II ó III)	361015	Sky Stage Ultra Boiler Marco de Conexión
56009839	Sky Lock III - 1000 lbs. Cap. Carga	361014	Sky Stage Ultra Boiler Poste Telescópico
	Sky Lock III - 1250 lbs. Cap. Carga	361011	Sky Stage Ultra Boiler Estribo
	Sky Lock III - 1500 lbs. Cap. Carga	361051	Sky Stage Ultra Boiler Puerta
	ACCESORIOS ELÉCTRICOS DE MALACATE	361011	Sky Stage Ultra Boiler Rodillo
53008510	Cont. Horas - para Compact 1000,1250,1500	360019	Sky Stage Ultra Boiler Perno de Seguridad
41021752-6	Control Remoto 6 in Compact 1000,1250, 1500	361030	Sky Stage Ultra Boiler Estribo Cantilever Corto
41021752-18	Control Remoto 18 in Compact 1000,1250, 1500	368000-502	Sky Stage Ultra Boiler Plataforma 2m
41021752-24	Control Remoto 24 in Compact 1000,1250, 1500	368000-503	Sky Stage Ultra Boiler Plataforma 3m
121-70	Carrete (400')	368000-504	Sky Stage Ultra Boiler Plataforma 4m
121-80	Carrete (750')	368000-505	Sky Stage Ultra Boiler Plataforma 5m
126-182	Regulador - 220V Boost	368000-506	Sky Stage Ultra Boiler Plataforma 6m
126-277-5	Transformador, 220/110, 1.5 kw	368000-507	Sky Stage Ultra Boiler Plataforma 7m
126-277-6	Transformador, 220/110, 3.0 kw	368000-508	Sky Stage Ultra Boiler Plataforma 8m
126-357	Regulador - 110V Boost	368000-509	Sky Stage Ultra Boiler Plataforma 9m
126-60-2	Ext, Eléctrica (2 Salidas) 40'	368000-W01	Sky Stage Ultra Boiler Canastilla 1m
126-652	Unidad de Control Central	368000-W02	Sky Stage Ultra Boiler Canastilla 2m
127-35-150	Extensión Eléctrica 125' Cal. 10-3		CANASTILLAS
127-35-250	Extensión Eléctrica 250' Cal. 10-3	104-43	C. Inspección c/Rodillos (p/cualquier malacate)
800-121-12	Control Remoto Alpha 1000SV & Compact 750SV; 12'	33000000	Sky Cage c/Accesorios Sin Malacate
800-121-18	Control Remoto Alpha 1000SV & Compact 750SV; 18'	33000000-A	Sky Cage con Malacate Neumático
800-121-24	Control Remoto Alpha 1000SV & Compact 750SV; 24'	33000000-E	Sky Cage con Malacate Eléctrico
800-121-6	Control Remoto Alpha 1000SV & Compact 750SV; 6'	76000007	Canastilla Wind Turbine
800-6	Caja de Acero p/Almacenar	368000-W02	Sky Stage Ultra Canastilla 2M Boiler
	ACCESORIOS NEUMÁTICOS DE MALACATE	368000-W01	Sky Stage Ultra Canastilla 1M Boiler
121-192	Tubo Guía para Cable	369000-W01	Sky Stage Canastilla 1 Metro
121-44	Carrete para Cable 400'	369000-W015	Sky Stage Canastilla 1.5 Metros
139-1-30	Manguera Aire Est. (2 salidas) 30'	369000-W02	Sky Stage Canastilla 2 Metros
139-1-40	Manguera Aire Est. (2 salidas) 40'	106-196	Canastilla Plegable
41021753	Control Remoto Aire (No Inalámbrico)	106-196-X	Canastilla Plegable, c/Plafón Metálico
	SKY STAGE ULTRA	106-203	Canastilla LPKD
360019	Sky Stage Ultra Perno de Seguridad	106-203-X	Canastilla LPKD, c/Plafón Metálico
361051	Sky Stage Ultra Puerta	112-125	Rodillo para Canastilla LPKD
360195	Sky Stage Ultra Panel Lateral - .5 Metros	110-233-2	Estribo Corto
360031	Sky Stage Ultra Panel Lateral - 1 Metro		ANCLAJE
360032	Sky Stage Ultra Panel Lateral - 1.5 Metros	149-24	Gancho p/Cornisa 18"
360033	Sky Stage Ultra Panel Lateral - 2 Metros	149-5	Gancho p/Cornisa 9"
360035	Sky Stage Ultra Panel Lateral - 3 Metros	149-6	Gancho p/Cornisa 14"
360039	Sky Stage Ultra Marco de Conexión	149-7	Gancho p/Cornisa 22"
360193	Sky Stage Ultra Panel Piso - .5 Metros	149-71-7	Abrazadera Pretil Alum - 1500 lbs
360040	Sky Stage Ultra Panel Piso - 1 Metro	119-25	Separador p/cualquier Gancho Cornisa
360041	Sky Stage Ultra Panel Piso - 1.5 Metros	154-10	Rodillo p/Vigas
360042	Sky Stage Ultra Panel Piso - 2 Metros	154-17	Contrapeso 50 Lbs. Sólido
360043	Sky Stage Ultra Panel Piso - 3 Metros	154-24	ACD - Spts, Gatos, Ruedas, Mástil, Cabezal (No vigas)
360054	Sky Stage Ultra Poste Telescópico	154-24-A	Paquete ACD 16' - Base & Cornamenta
360065	Sky Stage Ultra Rueda	154-24-ABT	Paquete ACD 16' - Base & Cornamenta c/Tubo Conector
360100	Sky Stage Ultra Esquinero Ajustable	154-24-B	Paquete ACD 24' - Base & Cornamenta
360105	Sky Stage Ultra Bisagra Horizontal	154-24-BBT	Paquete ACD 24' - Base & Cornamenta c/Tubo Conector
360111	Sky Stage Ultra Rodillo	154-24-C	Paquete ACD 24' - Base, Cornamenta y Tensor
			154-24-CBT Paquete ACD 24' - Base, Corn. y Tensor c/Tubo Conector
			154-25 Cornamenta Doble
			154-26 Tensor de Vigas p/Anclaje Contrapeso Deslizable
			154-28 Cabezal de Viga
			154-3 Rodillo p/Tanques
			154-32 ACD Esquinero Extensor
			155-16-1 Viga central de 8 ft con placas unión
			155-16-1BT Viga central de 8 ft con tubo conector de vigas
			155-19 Tubo Conector de Vigas
			155-21 Viga final con etiquetas
			155-22 Viga central con etiquetas
			155-3-2BT Vigas de 8 ft ensambladas con tubo conector de vigas
			155-3-2 Vigas de 8 ft ensambladas con placas unión
			Cable Acero Carrete, 8mm, 5x26
			51008306 Cable Acero Carrete, 8mm, 5x26W5
			51008306-CUT Cable Acero por Ft, 8mm
			119-8 Grillete
			119-5 Guardacabo
			119-6 Sujetacable
			119-77 Guardacabo Aislado (p/soldar)
			ANCLAS PERMANENTES
			740700 Ancla Permanente p/Techo 11x11x12"
			740701 Ancla Permanente p/Techo 11x11x9"
			740702 Ancla Permanente p/Techo 11x11x6"
			740703 Ancla p/Pared
			740705 Ancla Permanente p/Techo 11x11x8"
			ENTRENAMIENTO - OF. CENTRAL
			O EN SUS INSTALACIONES
			TRAIN-1;-2;-3;-4 1 a 4 Días Servicio/Mtto
			1 Día Seguridad y Uso
			TRAIN-S1 1 a 4 Días Servicio/Mtto (Domicilio)
			1 a 4 Días Seguridad y Uso (Domicilio)
			EQUIPO DE SEGURIDAD
			310029 Arnés L. Body, Sky Climber, 1D, Fricc
			310079 Acollador Bungee, 4'
			310141 Asidera, Inoxidable, 5/8"
			310162 Línea de Vida, 25', 5/8"
			310163 Línea de Vida, 50', 5/8"
			310164 Línea de Vida, 75', 5/8"
			310165 Línea de Vida, 100', 5/8"
			310166 Línea de Vida, 25', 1/2"
			310167 Línea de Vida, 50', 1/2"
			310168 Línea de Vida, Carrete, 1/2" X 600'
			310169 Línea de Vida, Carrete, 1/2" X 1200'
			310170 Línea de Vida, Carrete, 5/8" X 600'
			310171 Línea de Vida, Carrete, 5/8" X 1200'
			310172 Línea de Vida, Carrete, 3/4" X 600'
			310173 Línea de Vida, Carrete, 3/4" X 1200'
			310174 Línea de Vida Retráctil, Tejido, 11' Thor
			310175 Línea de Vida Retráctil, Cable, 20' Thor
			310176 Línea de Vida Retráctil, Kevlar, 20' Thor
			310215 Polipasto Manual de Tripie
			310233 Bolsa Herramientas (CH)
			310234 Bolsa Herramientas (M)
			310235 Bolsa Herramientas (G)
			310253 Eslinga 4'
			310254 Eslinga 6'
			310261 Asidera, 5/8" o 3/4"
			310262 Chaleco de Vialidad, Malla Abierta, Naranja
			310263 Chaleco de Vialidad, Malla Abierta, Amarillo-Verde
			310264 Asidera Cable Acero 5/16"
			310266 Guantes, Medianos
			310267 Guantes, Grandes
			310268 Guantes, Extra Grandes

Entrenando Clientes Desde 1980 en Nuestras Instalaciones y en las Suyas

Tener personal bien entrenado y con experiencia es crítico cuando se reparan o utilizan equipos de Andamios Suspendidos. Sky Climber le ofrece un completo conjunto de programas que satisfacen las necesidades de utilización y seguridad en sus equipos. Puede recibir el entrenamiento en nuestras instalaciones o en las suyas. Comuníquese con nosotros para programar los entrenamientos que cumplan con las necesidades de su compañía.

SKY CLIMBER OFRECE CURSOS DE 1, 2, 3 Y 4 DÍAS EN:

- Entrenamiento en Seguridad, Operación y Aplicaciones que incluyen teoría, demostraciones, anclajes y prácticas reales, usando incluso un tornillo de banco.
- Entrenamiento en Servicio y Reparación para aprender los aspectos técnicos de la inspección de malacates, localización de fallas, reparación y servicio. Use los métodos establecidos por el fabricante para certificar y re-certificar sus equipos.
- Soluciones que le ayudan día con día mientras aprende de nuestros instructores con +50 años de experiencia en la industria. Cursos Personalizados para Cubrir sus Necesidades. Llame a Sky Climber al 800-255-4629 para más detalles.
- Entrenamiento en Rescate en Espacios Confinados – Programa de entrenamiento, 3 días en sus instalaciones, involucrando el uso del Sistema de Rescate Sky Climber para asegurar el cumplimiento de las regulaciones y requerimientos OSHA en aplicaciones de espacios confinados. Sky Climber se coordinará con su Jefe de Seguridad para entrenar al personal de la Brigada de Rescate y desarrollar mutuamente su Plan de Rescate.

Sky Climber es el Líder de la Industria en Soluciones de Acceso. Sky Climber ha diseñado, manufacturado y comercializado sistemas de andamios suspendidos usados en aplicaciones industriales, comerciales, de la construcción y mantenimiento desde 1955. SKY CLIMBER suministra ventas y servicio a sus clientes en el Norte, Centro y Sur de América. En 1969, Sky Climber estableció oficinas en Bélgica para ofrecer sus productos y servicios en Europa y algunas otras partes del mundo.

Soluciones • Servicio • Seguridad

Sky Climber lidera los avances tecnológicos de los productos a través de sus investigaciones y desarrollos. Sky Climber conduce continuamente la industria con programas de entrenamiento a través de presentaciones personales prácticas, video grabaciones, CD-ROM y ofertas en Internet. En Sky Climber nos sentimos orgullosos de brindar los productos con la más alta calidad, soporte y servicios, respaldados por la mejor garantía de la industria.



SKY CLIMBER LLC

1501 Rock Mountain Blvd.
Stone Mountain, Georgia USA 30083

Teléfono: 770 939 7705 • Sin Costo: 800 255 4629

Fax: 770 493 7392

E-mail: info@skyclimber.com



N.V. SKY CLIMBER EUROPE, S.A.

Boomsesteenweg 14, 2630
Aartselaar Belgium

Teléfono: 32 3 887 81 20

Fax: 32 3 887 09 94

E-mail: info@skyclimber.be

www.skyclimber.com