

Böcker

Su camino
— HACIA —
Arriba
APROVECHE LAS POSIBILIDADES



Elevadores de personas ALP-LIFT

ELEVADORES ALP-LIFT de Böcker

¡Más modernos que nunca!

Durante los trabajos de montaje y reparación, los elevadores de personas ALP-LIFT se hacen prácticamente indispensables, especialmente en habitaciones cerradas con una gran altura de techo. Ya sea para instalaciones, reparaciones, mantenimientos o trabajos de limpieza, con los elevadores ALP-LIFT de Böcker siempre se puede alcanzar la altura de trabajo óptima. En su lugar de emplazamiento, los elevadores están listos para su uso inmediato, ofreciendo la máxima eficiencia y altas velocidades de funcionamiento, gracias a su manejo sencillo.

Eficiencia

- ✓ Perfiles de aluminio robustos para cargas elevadas y peso propio reducido
- ✓ Medidas compactas con alturas de elevación flexibles

Rapidez

- ✓ Gracias a los tiempos de montaje reducidos, trabajos rápidos y seguros
- ✓ Transporte sencillo gracias a sus dimensiones reducidas

Confort

- ✓ Fácil de maniobrar, por lo que tiene múltiples posibilidades de uso
- ✓ Un accionamiento preciso con pedal, permite la elevación a una altura exacta

Versatilidad

- ✓ Posibilidades de uso casi ilimitadas, tanto en interiores como en exteriores
- ✓ Amplia gama de accesorios para mayor versatilidad

Servicio Técnico

- ✓ Servicio técnico postventa en nuestras dependencias
- ✓ Se hacen servicios de mantenimiento

Calidad

- ✓ Fabricación alemana
- ✓ Uso exclusivo de materiales adecuados al sistema métrico



Pequeño, compacto y utilizable en todos partes



PHC-Lift – ideal für den Einsatz in Sporthallen

Ideales para montajes, reparaciones y mantenimientos

Durante los trabajos de montaje y reparación, los elevadores de personas ALP-LIFT se hacen prácticamente indispensables, especialmente en habitaciones cerradas con una gran altura de techo. Ya sea para instalaciones, reparaciones, mantenimientos o trabajos de limpieza, con los elevadores ALP-LIFT de Böcker siempre se puede alcanzar la altura de trabajo óptima. En su lugar de emplazamiento, los elevadores están listos para su uso inmediato, ofreciendo la máxima eficiencia y altas velocidades de funcionamiento, gracias a su manejo sencillo.

Amplia gama de productos

- ✓ Modelos PH de alto rendimiento
- ✓ Modelos PHC compactos
- ✓ Modelos PHC-HI prácticos, con transpaleta integrada

Enorme eficiencia

- ✓ Altura máxima de trabajo de hasta 14 m
- ✓ Cargas máx. admisibles de hasta 140 kg, permiten una caja de herramientas en la cesta

El uso más sencillo

- ✓ Manejo preciso gracias a su pedal
- ✓ Accionamiento de 230 V

Transporte cómodo

- ✓ El dispositivo de carga integrado facilita la carga en transportadores o remolques
- ✓ También pasa por pasillos estrechos, puertas estándar o ascensores



UNI-Lift PHC EU—la solución para cines, teatros, salas de conferencias, etc.

Elevadores industriales sin patas de apoyo para uso en interiores y pasillos estrechos

Equipamiento de serie

Todos los elevadores de personas ALP-Lift disponen de un equipamiento de serie muy amplio, que garantiza un manejo seguro y cómodo.



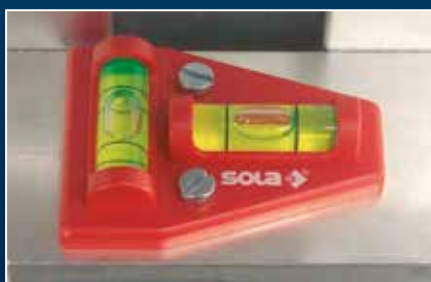
1 Se suministra, según deseo, con mando manual o de pie



2 Supervisión de la patas de apoyo con luz de señal



3 Accionamiento desde abajo



4 Nivel de burbuja para un nivelado correcto



Accesorios



5 Ruedas ajustables en altura para cargar sobre vehículos



6 1,5 kw un potente motor



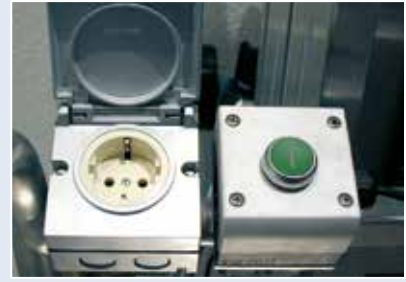
7 El dispositivo de fijación de las patas laterales facilita el transporte



8 Adaptado para mover con carretilla



9 Ruedas robustas con freno de seguridad



Enchufe en la cesta de trabajo



Caja de herramientas



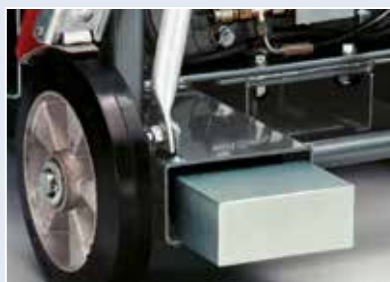
Ruedas locas para el transporte transversal



Ruedas especiales, como p.ej. ruedas resistentes a la abrasión, neumáticas, resistentes a productos químicos, etc.



Gancho para grúa para un cómodo transporte



Lastres pueden reducir las longitudes de las patas de apoyo



Contrapesos pueden reducir las longitudes de las patas de apoyo



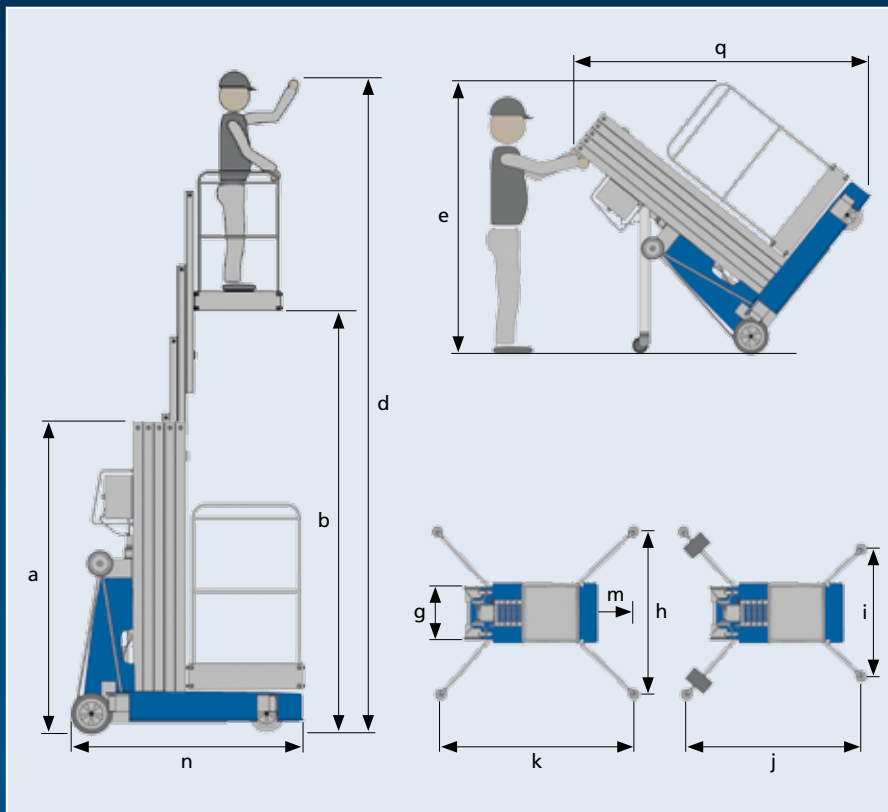
Avance horizontal de la cesta eléctricamente



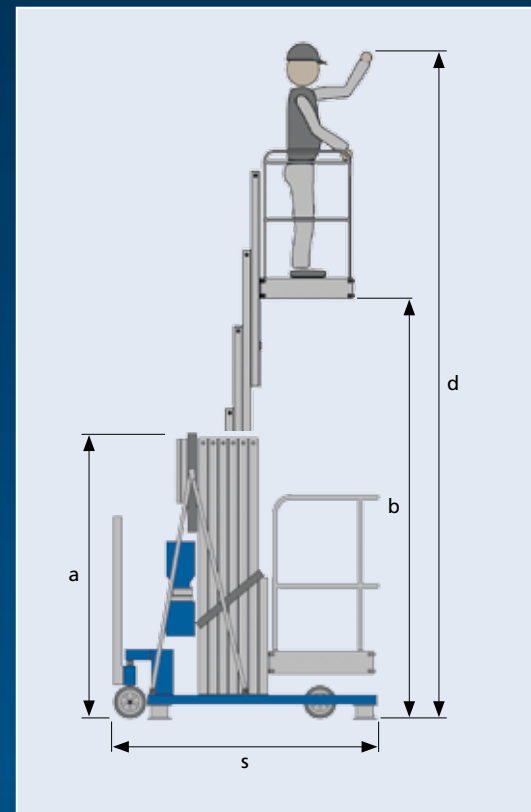
Funda protectora

Datos técnicos

Elevador estándar



Elevador para la industria

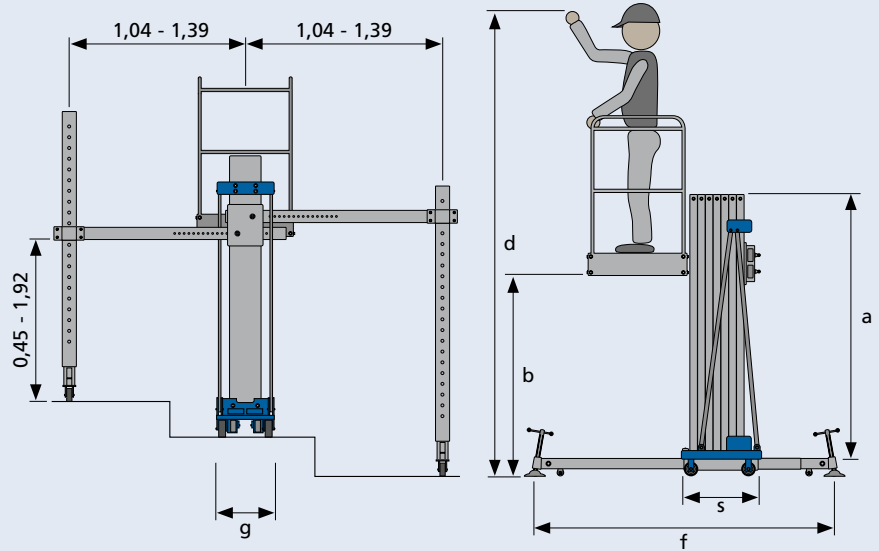
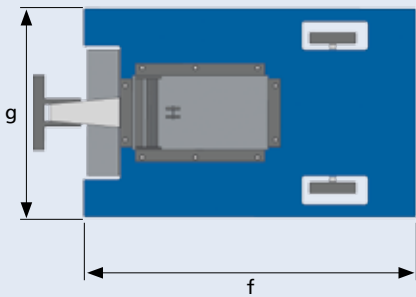


Elevador estándar

| Modelo | | PHC 650 | PHC 800 | PHC 940 | PHC 1100 | PHC 1200 | PH 1300 | PH 1400 |
|-------------------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Altura de trabajo [m] | d | 6,50 | 8,00 | 9,45 | 10,85 | 12,00 | 12,75 | 14,00 |
| Altura de plataforma [m] | b | 4,50 | 6,00 | 7,45 | 8,85 | 10,00 | 10,75 | 12,00 |
| Carga útil [kg] | | 140 | 140 | 140 | 140 | 135 | 135 | 115 |
| Dimensiones | | | | | | | | |
| Altura propia [m] | a | 1,98 | 1,98 | 1,98 | 1,98 | 1,98 | 2,30 | 2,77 |
| Ancho [m] | g | 0,77 | 0,77 | 0,77 | 0,77 | 0,77 | 0,77 | 0,77 |
| Largo [m] | n | 1,26 | 1,32 | 1,38 | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| Largo volcado [m] | q | – | – | – | – | – | 2,40 | 2,85 |
| Altura volcado [m] | e | – | – | – | – | – | 1,98 | 1,95 |
| Superficie interior [m] | h x k | 1,25 x 1,26 | 1,41 x 1,39 | 1,53 x 1,50 | 1,74 x 1,78 | 2,04 x 2,05 | 2,18 x 2,17 | 2,29 x 2,25 |
| Superficie interior con lastres [m] | h x k | – | 1,25 x 1,26 | 1,25 x 1,26 | 1,41 x 1,49 | 1,61 x 1,67 | 1,81 x 1,85 | 2,04 x 2,05 |
| Superficie exterior [m] | h x k | 2,04 x 1,95 | 2,43 x 2,28 | 2,73 x 2,55 | 3,24 x 3,10 | 3,67 x 3,47 | 3,67 x 3,47 | 3,90 x 3,67 |
| Superficie exterior en paredes [m] | i x j | 1,25 x 1,62 | 1,41 x 1,86 | 1,53 x 2,05 | 1,74 x 2,46 | 2,04 x 2,79 | 2,18 x 2,85 | 2,29 x 3,00 |
| Separación de la pared [cm] | m | 9 | 10 | 9 | 21 | 34 | 40 | 45 |
| Peso propio sin lastres [kg] | | 250 | 280 | 300 | 330 | 345 | 394 | 430 |
| Peso propio con lastres [kg] | | 294 | 354 | 384 | 414 | 429 | 478 | 514 |
| Velocidad de elevación [segundos] | | 28 | 26 | 21 | 26 | 26 | 35 | 40 |

Nos reservamos el derecho a introducir cualquier modificación sin previo aviso

UNI-Lift



Elevador para la industria

UNI-Lift

| Modelo | | PHC-HI 800 | PHC-HI 940 | PHC-HI 1100 | PHC 1000 EU |
|-------------------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Altura de trabajo [m] | d | 8,00 | 9,40 | 10,80 | 10,50 |
| Altura de plataforma [m] | b | 6,00 | 7,40 | 8,80 | 8,5 |
| Carga útil [kg] | | 140 | 140 | 140 | 140 |
| Dimensiones | | | | | |
| Altura propia [m] | a | 1,98 | 1,98 | 1,98 | 1,99 |
| Ancho [m] | g | 0,79 | 0,79 | 0,89 | 0,41 |
| Largo [m] | f/s | 1,37/1,61 | 1,37/1,61 | 1,43/1,67 | 2,63/0,59 |
| Largo volcado [m] | | – | – | – | – |
| Altura volcado [m] | | – | – | – | – |
| Superficie interior [m] | g x s | 0,79 x 1,61 | 0,79 x 1,61 | 0,89 x 1,67 | variable |
| Superficie interior con lastres [m] | | – | – | – | – |
| Superficie exterior [m] | | – | – | – | – |
| Superficie exterior en paredes [m] | | – | – | – | – |
| Separación de la pared [cm] | | 0 | 0 | 0 | 0,45 |
| Peso propio sin lastres [kg] | | 678 | 715 | 825 | 215 |
| Peso propio con lastres [kg] | | – | – | – | – |
| Velocidad de elevación [segundos] | | 26 | 21 | 26 | 26 |

Nos reservamos el derecho a introducir cualquier modificación sin previo aviso

Böcker – made in
 **GERMANY**



**DICHTESTES
SERVICE-NETZWERK
IN EUROPA**

ALP-Personen-Lift_DE_032018

Idyser, S.L.

Idyser, S.L.

Avda. Camino de lo Cortao, 6 y 8 nave 7 y 8 Tfno.

916 59 11 21 - Fax. 916 5911 22

28703-San Sebastián de los Reyes (Madrid)

E-mail: info@idyser.com - Web: www.idyser.com