

Ascensoare pentru persoane cu dizabilități locomotorii



Lifturi pentru scări

Lifturi înclinate pentru scaune cu rotile

Lifturi cu platformă pentru scaune cu rotile

Cuprins

4-5



Totul sub un singur acoperiș
Compania HIRO LIFT

6-9



Lifturi înclinate pentru scaune cu roțile din seria 300
Introducere

10-13



Liftul înclinat HIRO 320
pentru scări curbe și drepte

14-15



Liftul înclinat HIRO 350
pentru scări drepte

16-17



Lifturi înclinate pentru scaune cu roțile
Modele speciale

18-21



Liftul cu platformă HIRO 450
pentru scaune cu roțile

22



Certificate

23



Consultanță

Achiziționarea unui lift, indiferent dacă este pentru utilizarea în case private sau în zone publice, necesită mereu o cântărire atentă a opțiunilor. Puneți-vă încrederea în tehnologia și experiența companiei HIRO LIFT. Consultanții și designerii noștri vor găsi cea mai bună soluție personalizată pentru a satisface cerințele dumneavoastră specifice. Asigurați-vă că aveți alături un partener de încredere a cărui responsabilitate nu se termină o dată cu vânzarea liftului. HIRO LIFT și companiile sale partenere vă oferă expertiză globală. Parcurgeți următoarele pagini pentru a descoperi calitatea remarcabilă a sistemelor noastre de lifturi.





Dr. -Ing. Wilfried Hein
Director General

Dragi clienți

Termeni precum „fără bariere” sau „acces pentru scaune cu rotile” sunt des auziți în zilele noastre. Propagarea lor în media atrage tot mai mult atenția publicului către dificultățile întâmpinate de persoanele cu mobilitate afectată, în special utilizatorii de scaune rulante. Astăzi accentul se pune pe eliminarea factorilor care determină dependența și pe promovarea independenței. Bineînțeles, un utilizator de scaun cu rotile nu poate face totul chiar la fel ca ceilalți. Dar unele obstacole de zi cu zi, și aici este inclus accesul în clădiri care nu sunt fără bariere, pot fi eliminate folosind mijloace simple. În multe clădiri noi, mai ales clădiri publice, liftul pentru utilizatorii de scaune rulante este luat în considerare și este inclus încă din primele etape ale proiectării. În clădiri mai vechi, în special clădiri private, lifturile sunt încă o raritate totuși. Atunci când își construiesc proprii lor patru pereți, foarte puține persoane se gândesc că într-o bună zi s-ar putea să fie dependenți de un scaun cu rotile, fie din cauza unei boli sau ca rezultat al unui accident. Gândindu-ne la acest lucru, toate lifturile noastre sunt potrivite pentru reamenajarea clădirilor existente și, de obicei, fără a necesita eforturi sau cheltuieli mari.

Facem parte dintre cei mai importanți producători germani de lifturi speciale, și producem în cantități mari o gamă largă de produse. În plus față de lifturile pentru scări, oferim de asemenea diferite tipuri de lifturi înclinate pentru scaune cu rotile și lifturi cu platformă. Deoarece suntem o companie de producție, ne putem de asemenea adapta pentru a îndeplini solicitările speciale ale utilizatorilor individuali de scaune cu rotile: soluțiile personalizate de calitate înaltă pentru sistemele de lifturi sunt un punct forte al companiei noastre. Indiferent dacă e vorba de planificare și proiectare, de asigurarea calității sau de consultanță și servicii – dorințele și solicitările clienților noștri sunt cele care determină acțiunile noastre.

Suntem pe deplin dedicați clienților noștri – și acest lucru este Svalabil și pentru viitor, de asemenea. Dorim ca și clienții noștri să fie satisfăcuți de ascensoarele și serviciile noastre, chiar și după mulți ani, așa cum suntem noi. Pentru a realiza acest lucru, vom pune accent pe produse de înaltă calitate și pe utilizarea de tehnologii moderne. Pentru că noi credem într-un lucru: calitate întotdeauna câștigă. Din acest motiv, ne extindem operațiunile de producție și dezvoltare în Germania. De la HIRO LIFT vă puteți aștepta la un lift de calitate, care este optim adaptat cerințelor dumneavoastră și este proiectat pentru o durată lungă de utilizare. Pentru dumneavoastră, asta înseamnă: uzură mai mică, mai puține defecte și probleme.

La HIRO LIFT, numai produsele care au dovedit că pot funcționa L perfect în regim continuu își găsesc drumul către clienți. Din acest motiv, HIRO LIFT se bucură de o reputație excelentă de mulți ani atât în rândul arhitecților cât și în cel al organismelor publice de finanțare, cum ar fi asociații personale, organizații naționale de ajutor social și asociații regionale. Aceste standarde înalte pe care instituțiile menționate ni le solicită sunt la fel cu cele pe care le aplicăm și acasă la noi, de asemenea. Garantăm pentru produsele noastre cu bunul nostru renume!



Oriunde dorești să creezi acces liber – HIRO LIFT are liftul potrivit pentru configurația specială a clădirii dumneavoastră

Calitatea înseamnă experiență

HIRO LIFT este o companie tradițională germană de mărime medie. Activăm în multe domenii legate de fabricarea lifturilor de peste 110 ani. Clienți mulțumiți ai HIRO LIFT pot fi găsiți în toate colțurile lumii.

Am început să ne specializăm în lifturi pentru persoanele cu dizabilități cu peste 30 de ani în urmă. Pionier în acea perioadă, HIRO LIFT este acum o companie lider în acest sector și cel mai mare producător al Germaniei de lifturi înclinate pentru scări.

Lifturi pentru toate domeniile de aplicare

Gama noastră de produse pentru transportul pe verticală a persoanelor aflate în scaune cu roțile include lifturi înclinate pentru aproape toate tipurile de scări precum și lifturi verticale pentru a depăși majoritatea varietăților de diferențe de nivel. Nu contează dacă liftul va fi instalat în interior sau în exterior.

Experiența de peste o sută de ani în fabricarea de lifturi clasice s-a dovedit, mereu și mereu, a fi de o valoare inestimabilă pentru dezvoltarea unei mari varietăți de tipuri de lifturi. Într-adevăr, această experiență a fost un factor cheie în definirea modului în care am abordat calitatea și siguranța. Influențele reciproce implicate în construirea unei largi game de diferite tipuri de lifturi au oferit stimuli importanți pentru îmbunătățirile și optimizările de care beneficiază clienții noștri.

Întregul spectru al experienței în materie de lifturi sub un singur acoperiș

Întregul spectru al experienței în materie de lifturi este concentrat sub un singur acoperiș al companiei la HIRO LIFT. De la proiectare și fabricare până la instalare, consultanță și service post – vânzare, oferim totul de la o singură sursă de informare. Deoarece fabricăm toate lifturile la sediul companiei din Bielefeld, Germania, putem garanta în orice clipă standardul de calitate. Cei aproape 200 de angajați dezvoltă, proiectează și produc lifturile folosind proceduri tehnice de ultimă oră. Pentru vânzările peste hotare ne bazăm doar pe cooperarea cu societăți partenere selectate. Personalul lor calificat și bine instruit, majoritatea cu vechime, sunt foarte familiarizați cu produsele și pot contacta în scurt timp proiectanții noștri. Această colaborare strânsă are rolul de a asigura transmiterea calității HIRO LIFT către clienți. Mereu veți găsi o persoană disponibilă pentru voi, în calitate de clienți, pe care să o puteți contacta oricare ar fi solicitările dumneavoastră.

Lifturi individuale pentru solicitări individuale

Solicitările individuale ale clienților noștri cu privire la lifturile lor pentru scaune cu rotile sunt multe și variate. Practic nu există două amenajări ale spațiului de locuit care să fie la fel. Cu ajutorul spectrului larg de produse și a experienței noastre în proiectare, noi creăm condițiile ideale pentru a adapta liftul la circumstanțele dumneavoastră particulare cât mai exact posibil. Personalul nostru tehnic experimentat este aproape mereu capabil să găsească o soluție rapidă și ieftină, chiar și pentru cazurile cele mai dificile.

Calitatea înseamnă siguranță

Ca rezultat al implicării noastre de mai bine de 110 ani în construcția de lifturi, atitudinea față de calitate și siguranță la HIRO LIFT este orientată către cele mai înalte dintre standardele moderne ale zilelor noastre. În ceea ce privește siguranța, utilizatorului îi este furnizat un produs complet dezvoltat și sofisticat.

Testarea conformității este obligatorie

Este de la sine înțeles că toate sistemele HIRO LIFT sunt testate din punct de vedere al conformității și că respectă Directiva de Mașini 2006/42/CE.

Proiectat pentru perfecțiune

Toate sistemele se remarcă prin durata lungă de utilizare, caracteristici de bază confortabile și de funcționare extrem de lină. Acestea garantează exploatarea de lungă durată și practic neîntreruptă.

Tradiție și progres din 1897 până în zilele noastre: Evenimentele care au marcat existența HIRO LIFT

- 1897: Înființarea companiei
- Anii 20: Construcția de lifturi de pasageri acționate cu cabluri și lifturi de marfă
- Anii 30: Dezvoltarea gazometrelor acționate cu cabluri folosite pentru întreținere
- Anii 50: Fabricarea lifturilor de marfă cu acționare hidraulică pentru magazine universale
- Anii 60: Fabricarea lifturilor de fațadă pentru World Trade Center și pentru Centrul John Hancock din Chicago
- 1977: Specializarea în lifturi pentru persoane în vârstă și pentru cele cu dizabilități.
- 1982: Construcția primului lift cu platformă pentru scaune rulante complet automat
- 1990: Dezvoltarea și patentarea acționării cu tracțiune, folosită pentru excluderea altor acționări pentru lifturile înclinate pe șine curbe.
- 2003: Dezvoltarea HIRO Prestige, un lift clasic pentru pasageri special conceput pentru utilizarea în case private.



Lifturile înclinate pentru scaune cu roțile din seria 300

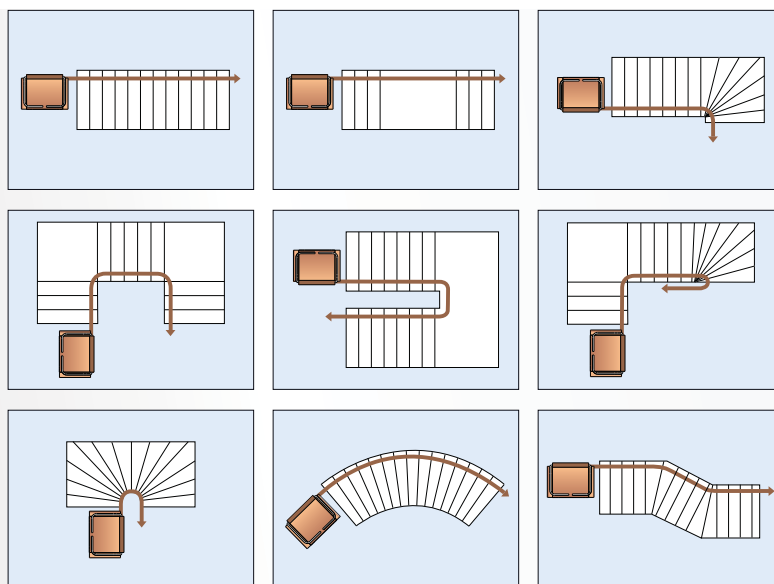


„Două aspecte au fost deosebit de importante pentru mine la achiziționarea liftului: comenzi ce pot fi acționate cu ușurință și, deoarece liftul meu este instalat în exterior, protecția antivandal. Acest aspect a fost soluționat extrem de bine prin ascunderea barelor de siguranță și a panoului de comandă în spatele bazei platformei.”

Lifturi înclinate verificate și testate pentru aproape toate tipurile de case de scări și de unghiuri de înclinație ale scărilor

Lifturile înclinate HIRO LIFT pentru scaune cu roțile fac posibil accesul liber, fără a fi nevoie de lucrări de conversie ample și costisitoare. Făcute pe măsură și instalate de obicei într-o singură zi, seria de lifturi înclinate HIRO 300 ajută utilizatorii de scaune rulante să cucerească singuri clădirile.

HIRO LIFT produce lifturi înclinate atât pentru sectorul privat cât și pentru cel public. Lifturile pot fi instalate chiar și pentru scări înguste sau spiralate și pe mai multe etaje, fără a afecta semnificativ accesul normal. Toate modelele au caracteristici sofisticate de siguranță și se disting prin funcționarea lor lină. Majoritatea modelelor sunt adecvate pentru instalarea atât în interior cât și în exterior.



Exemple de configurații comune ale scărilor: Datorită dimensiunilor mai mari și spre deosebire de lifturile pentru scări cu scaune, lifturile înclinate pentru scaune rulante sunt de obicei montate pe scări drepte sau în partea interioară a scărilor curbe. Dacă scara are o curbă ușoară, liftul poate fi montat de asemenea pe partea exterioară a scărilor.

Manopera noastră de precizie începe în casa ta

Scara dumneavoastră nu se aseamănă cu cea a vecinului dumneavoastră: pentru a studia rapid și exact scara dumneavoastră utilizăm o cameră specială și metode moderne de fotogrammetrie. Toate datele importante sunt transmise departamentului de proiectare și fabricație, fără erori, așa că puteți fi sigur că totul se va potrivi perfect.

Montaj

Tehnicienii noștri de service vin la dumneavoastră acasă la data și ora convenite. Ei vor instala liftul și vor face o testare pentru a se asigura că totul funcționează corect. Nu trebuie să vă faceți griji pentru nimic.

Operarea unui lift înclinat pentru scaune cu roțile este facilă

Liftul înclinat HIRO pentru scaune cu roțile este foarte ușor de operat din orice punct de vedere. Cu tehnologia sa sofisticată este un produs ușor de utilizat de înaltă tehnologie. Funcționarea de zi cu zi a liftului implică doar câțiva pași care pot fi învățați ușor și intuitiv.

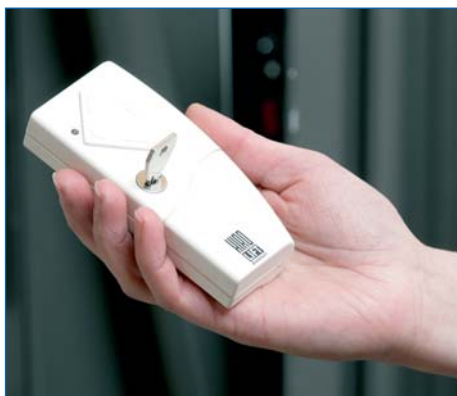
Nu există o etalare derutantă de butoane, doar comenzile „Sus”, „Jos” și „Stop”. Toate elementele de comandă sunt suficient de mari pentru a fi operate cu ușurință chiar și de persoanele cu dificultăți de coordonare.

În poziția de parcare liftul este pliat, economisind spațiul de operare. Pentru a urca scaunul cu roțile pe platforma liftului este de ajuns să apăsați un singur buton: platforma se desface automat, bara de siguranță se deschide și rampa de acces este coborâtă. Acum vă puteți urca pe platformă.

Pentru a călători cu liftul trebuie doar să apăsați comenzile sus și jos. Pentru a face asta folosiți unitatea de comandă de pe cablul spiralat detașabil și flexibil. Alternativ, o persoană care vă însoțește deplasându-se pe scări pe lângă lift, poate da comenzile de acționare. Apăsați butoanele mari pentru deplasarea ascendentă sau descendentă: liftul pornește imediat, accelerând ușor. Mențineți apăsat butonul până ajungeți la destinație, rampa de acces este coborâtă și bara de siguranță se deschide automat. Ați ajuns la destinație în siguranță și acum puteți să vă depărtați de lift fără riscuri. Pe întreaga durată a călătoriei viteza este reglată continuu și lin. Pornire și oprire lină, reducerea ușoară a vitezei înainte de curbe, și accelerarea lină sunt toate funcții importante și definitorii. Liftul oprește brusc doar dacă se dă comanda de oprire.

După ce vă îndepărtați de lift, platforma se va plia din nou în poziția sa compactă de parcare, astfel încât să nu blocheze scările. Pentru acest lucru este de ajuns doar să apăsați un buton.

Chemarea sau trimiterea liftului folosind o unitate radio simplă de comandă de la distanță sunt la fel de ușoare precum călătoria cu liftul. Trebuie doar să apăsați butonul „Sus” sau „Jos”: liftul pornește imediat în direcția dorită. Unitatea de comandă de la distanță este furnizată ca dotare standard o dată cu liftul și poate fi permanent fixată sau folosită ca unitate mobilă de comandă la distanță.



Funcții standard generoase – siguranță și confort fără compromis

Alimentare inteligentă cu energie

Toate lifturile noastre sunt alimentate de baterii reîncărcabile, pentru a permite deplasarea până la destinație în siguranță și în cazul unei pene de curent. Când liftul se oprește, sistemul inteligent automat de încărcare recunoaște dacă bateriile uscate, care nu necesită întreținere, trebuie să fie reîncărcate. Acest lucru garantează disponibilitatea permanentă a liftului. Pentru a racorda dispozitivul de încărcare este nevoie doar de o priză normală. Nu este nevoie de un cablu separat de alimentare cu siguranță fuzibilă racordat la un panou de siguranțe.

Afișaj pentru diagnosticare

Toate lifturile produse de HIRO LIFT sunt echipate cu afișaj de diagnosticare. Acesta permite afișarea tuturor regimurilor de funcționare ale liftului. Astfel se asigură rezolvarea ușoară și rapidă a defectelor în orice moment. Deoarece stările de eroare sunt afișate automat pe ecran, clientul le poate vizualiza, precum și numerele importante de telefon pentru service și poate rectifica eroarea prin telefon. În multe cazuri se pot evita astfel vizite inutile ale personalului de service și utilizatorul poate folosi liftul din nou imediat fără costuri suplimentare.

Sistem de blocare

Pentru a împiedica utilizarea neautorizată, toate lifturile sunt puse în funcțiune folosind o cheie.

Protecție antivandal

În poziția pliat, toate barele de siguranță și unitățile cu butoane sunt așezate sub platforma de bază. Liftul formează un fel de pachet închis care nu prezintă aproape nicio suprafață vulnerabilă și astfel oferă cea mai bună protecție antivandal.

Componente electrice

Benzile electrice de contact sau suprafețele de contact ale cadrului, rampelor și platformei de bază împiedică accidentele prin asigurarea unei opriri bruște în cazul în care acestea vin în contact cu un obstacol.

Design impermeabil

Lifturile pentru exterior sunt protejate împotriva coroziunii prin sablare urmată de galvanizare, în funcție de element și prin folosirea oțelului inoxidabil (șinele de ghidare). Componentele electrice sunt protejate împotriva umidității.

Sistem de apel de urgență prin comunicare vocală

Un sistem interfon cu dublu sens poate fi instalat la cerere. Dacă aveți nevoie de ajutor în timpul călătoriei, puteți apela un număr intern sau extern la alegere. Spre deosebire de un semnal de urgență sau un număr pentru cazuri de urgență pre-programat legat de o destinație predeterminată, acest sistem vă permite să alegeți pe cine doriți să apelați (sistem de telefonie mobilă GSM).



HIRO 320: **Adaptat perfect pentru a se potrivi scărilor** **dumneavoastră**

HIRO 320 este modelul standard al HIRO LIFT din gama de lifturi înclinate pentru scaune cu roțile. Sunt adecvate pentru scările curbe precum și pentru cele drepte. Dimensiunile sale compacte atunci când este parcat și variabilitatea sistemului de șine de ghidare îl fac deosebit de potrivit pentru utilizarea în case private.

Deoarece dorim să vă oferim o soluție individualizată care să se potrivească configurației speciale a scărilor din casa dumneavoastră, nu folosim secțiuni curbe pentru șinele de ghidare prefabricate. Asemenea secțiuni nu permit niciodată o montare optimă pentru a obține traseul ideal al șinelor. În contrast cu secțiunile prefabricate, șinele de ghidare pentru HIRO 320 sunt fabricate la comandă pentru o montare corectă și astfel sunt amplasate cât mai aproape de marginea casei scărilor. Avantajul soluției noastre personalizate va deveni, de asemenea, vizibil și pentru dumneavoastră, în timpul instalării: ajustările la fața locului precum îndoirea, șlefuirea sau chiar sudarea, care ar putea avea un efect negativ asupra funcționării line a liftului și care ar putea crea mizerie pe casa scării, sunt evitate.



Călătorie confortabilă datorită sistemului patentat de acționare cu tracțiune

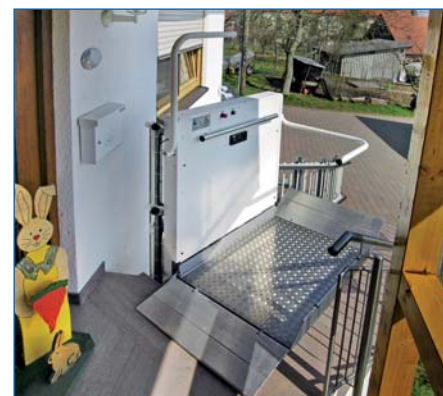
Conceptul patentat de acționare cu tracțiune face posibilă eliminarea cremalierii cu dinți, a lanțurilor și a trolurilor pentru toate sistemele de lifturi dedicate spațiilor curbe. O cremalieră curbată nu permite matematic o mișcare corectă a roții dințate și de aceea apare un joc la racordare care duce la mișcări bruște. Cele două țevi de oțel inoxidabil și rolele de acționare acoperite cu poliuretan ale liftului HIRO 320 pentru scări curbate, în schimb, garantează stabilitate deplină în curbe și o călătorie extrem de confortabilă. HIRO 320 este de asemenea foarte silențios și curat.

Un design atractiv și culorile care pot varia îi permit integrarea fără probleme în toate tipurile de zone de locuit.

Tracțiunea convențională cu pinion și cremalieră se folosește doar în cazul liftului înclinat pentru scaune cu roțile HIRO 350 pentru scări drepte (a se vedea pagina 14), deoarece caracteristicile nefavorabile ale acestui tip de acționare în cazul curbilor nu se aplică în această situație.

Avantajele dintr-o privire

- Nicio piesă a sistemului de șine de ghidare nu necesită ungere sau utilizarea de lubrifianți cu care dumneavoastră, hainele dumneavoastră sau scaunul dumneavoastră cu roțile ar putea intra în contact. Țevile netede și rotunde din oțel inoxidabil rămân mereu curate și strălucitoare chiar și în timpul funcționării.
- Șinele de ghidare includ două tuburi de oțel inoxidabil netede, care nu sunt crestate, dințate sau perforate. Astfel se previn leziunile care ar putea fi cauzate, de exemplu, de o cremalieră dințată.
- Funcționare extrem de lină: accelerația variabilă continuă și frânarea la paliere și în curbe ajută alunecarea lină din timpul călătoriei. Vibrația este mai mică decât în cazul acționărilor convenționale. Aceste caracteristici de funcționare lină sunt deosebit de avantajoase pentru persoanele cu leziuni ale coloanei vertebrale sau probleme similare de sănătate.
- Stabilitate extrem de mare în curbe datorită șinelor duble, oricare ar fi înclinarea.
- Liftul dumneavoastră pentru scaune cu roțile funcționează foarte silențios: nu există lanțuri zgomotoase și gresate sau cremalieri dințate asociate cu acționări convenționale.
- Sistemul de acționare a fost verificat și testat pe parcursul a mai multor ani și continuă să funcționeze fiabil la miile de sisteme de lifturi instalate.
- Practic: șinele de ghidare din oțel inoxidabil pot fi de asemenea folosite drept balustradă.
- Casa scărilor rămâne mereu curată: scăările nu vor fi pline de pilituri provenite din uzură.



HIRO 320 - set de role superioare

Principiul acționării cu tracțiune:

În inginerie legile tracțiunii sunt de mult cunoscute: fără tracțiune, de exemplu, nici trenurile ori mașinile nu ar putea funcționa. Lifturile noastre respectă aceleași legi. Rolele care acționează și ghidează liftul sunt fixate pe panoul din spate și se potrivesc perfect în jurul celor două role de ghidare, fixându-se bine de ele și deplasându-le astfel în sus și în jos. De aceea platforma este mereu racordată la șine în poziție orizontală.



HIRO 320 - cu scaun pliant (dotare opțională), cu șine de ghidare montate pe stâlpi în casa scării

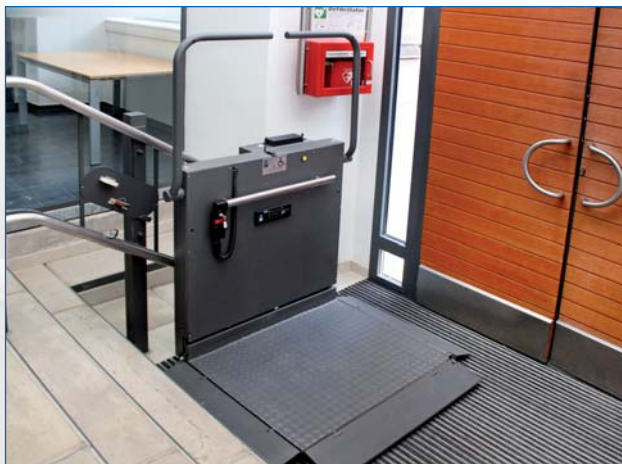


HIRO 320 - la palierul superior dintr-o clădire publică



HIRO 320 - montare pe perete





HIRO 320 - într-un spațiu de intrare îngust; model cu acces din trei părți (model special)



HIRO 320 - Șine de ghidare fixate cu o combinație de stâlpi montați pe marginea scărilor și traverse înainte de contratrepte



HIRO 320 - prezentare model standard

- Acționare:
Sistem patentat de acționare cu tracțiune.
- Șine de ghidare:
Liftul se deplasează pe două țevi din oțel inoxidabil care de obicei sunt montate pe partea interioară a scării.
- Comenzi:
Liftul este acționat cu ajutorul unei unități de comandă la distanță sau a unei unități de comandă racordată cu un cablu spiralat flexibil.
- Viteză:
0,1 / 0,15 m/s, cu reducere automată a vitezei în curbe.
- Capacitate portantă:
Până la 300 kg.
- Sursa de alimentare:
Este suficientă o racordare la o priză a rețelei electrice de 230 V; în timpul deplasării liftul este alimentat de un acumulator; încărcarea acumulatorului se face automat când liftul este oprit.
- Dimensiunile platformei:
Adâncime/ lățime în cm:
80/100,
75/84,
68/75
(mai multe modele disponibile la cerere),
Lățimea la parcare, începând de la 40 cm.
- Paletă de culori:
Stâlpii și platforma sunt disponibile în 7 culori RAL diferite, mai multe nuanțe fiind disponibile la cerere

HIRO 350: **Soluția ieftină pentru scări drepte**

Liftul înclinat pentru scaune cu roțile este remarcabil prin raportul uimitor dintre performanță și cost. Deoarece nu are curbe de înfruntat și a fost dezvoltat exclusiv pentru scări drepte, am reușit să folosim cu deplină încredere acționarea mai ieftină cu pinion și cremalieră pentru acest model. Cremaliera dințată, pe care liftul se deplasează în sus și în jos, stă ascunsă în spatele unui profil de aluminiu anodizat. În funcție de configurația casei scărilor, șinele pot fi montate pe perete sau pe stâlpi speciali.

HIRO 350 poate fi folosit pentru toate tipurile de scări drepte, atât în interior cât și în exterior. Este deseori folosit, de exemplu, pentru a oferi acces peste trepte în zonele de intrare.



HIRO 350 cu scaun pliabil (model special) în fața unei clădiri publice.



HIRO 350 la palierul superior, gata pentru acces.



Plat, compact și protejat împotriva actelor de vandalism: HIRO 350 în poziție de parcare.



HIRO 350, model cu scaun pliabil și 3 căi de acces (modele speciale)



HIRO 350 într-o aplicație rezidențială (stânga) și la intrarea unei locuințe private (dreapta)



HIRO 350 – montare pe perete



HIRO 350 într-o zonă îngustă de intrare



HIRO 350 cu scaun pliabil (model special) într-o clădire publică

HIRO 350 - prezentare model standard

- Acționare:
Acționare cu pinion și cremalieră
- Șine de ghidare:
Profil din aluminiu anodizat
- Comenzi de operare:
Liftul este operat cu ajutorul unei unități de comandă la distanță sau a unei unități de comandă prevăzută cu un cablu spiralat flexibil.
- Viteza: 0,1 m/s
- Capacitate portantă:
Până la 300 kg.
- Sursa de alimentare:
Este suficientă o racordare la o priză a rețelei electrice de 230 V; în timpul deplasării liftul este alimentat de un acumulator; încărcarea acestuia se face automat când liftul este oprit.
- Dimensiunile platformei:
Adâncime/lățime: 80/100 cm (mai multe modele disponibile la cerere),
Lățimea de parcare, începând de la 37 cm dacă este montat pe perete.
- Paletă de culori:
Stâlpii și platforma sunt disponibile în 7 culori RAL diferite, mai multe nuanțe sunt disponibile la cerere.

Uneori este necesar mai mult decât standardul

Am oferit soluții pentru unele dintre cele mai comune solicitări ale clienților noștri prin dezvoltarea de modele speciale ale lifturilor înclinate pentru scări. În plus, oferim numeroase funcții opționale pentru a ne asigura că lifturile noastre pot fi folosite în cele mai diverse tipuri de aplicație.

Modelele speciale HIRO 360 și HIRO 370

În cazurile speciale ale scărilor care se termină cu o curbă la capătul superior, o platformă normală nu se poate opri la același nivel cu ultima treaptă. În acest caz, intră în scenă HIRO 360 și HIRO 370. Ambele platforme se pot deplasa vertical pe 50 de cm precum și de-a lungul pantelor. Astfel liftul se poate deplasa mai departe de capătul scărilor către o locație potrivită din zona holului. Acolo platforma este coborâtă automat la nivelul podelei. Datorită economiei de spațiu platforma HIRO 360 este utilizată în special în casele private.



HIRO 370



HIRO 360

HIRO 360/370 - prezentare model standard

- Acționare: Acționarea patentată cu tracțiune asigură funcționarea lină prin alunecare de-a lungul celor două țevi netede din oțel inox.
- Comenzi: Liftul este operat cu ajutorul unei unități de comandă la distanță sau a unei unități de comandă prevăzută cu un cablu spiralat flexibil.
- Viteza: 0,1 m/s
- Capacitatea portantă: Până la 225 kg pentru fiecare model.
- Sursa de alimentare: 230 V
- Dimensiunile platformei: disponibile la cerere.

Modelele speciale HIRO 120 și HIRO 220

Aceste modele garantează o funcționare extrem de ușoară și flexibilă. Un lift pentru scări echipat cu un scaun, HIRO 120, sau o platformă pentru deplasarea în picioare, HIRO 220, poate fi instalat pe șine. Deoarece șinele de ghidare sunt montate la distanță una de alta, este posibilă înlocuirea scaunului sau a platformei pentru deplasarea în picioare cu o platformă pentru scaune cu roțile în măsura, în care spațiul o permite.



HIRO 220, model special



HIRO 220



HIRO 120

HIRO 120/220 - prezentare model standard

- Acționare: Acționarea patentată tracțiune asigură funcționarea lină prin alunecare de-a lungul celor două țevi netede din oțel inox.
- Comenzi de operare: Liftul este operat cu ajutorul unei unități de comandă la distanță sau a unei unități de comandă prevăzută cu un cablu spiralat flexibil.
- Viteza: 0,1 m/s
- Capacitatea portantă: Până la 225 kg pentru fiecare model
- Sursa de alimentare: 230V
- Dimensiuni: Disponibile la cerere

*Ați găsit un model printre exemplele prezentate care vi s-ar putea potrivi?
Dacă nu, vă rugăm să ne contactați. În calitate sa de producător,
HIRO LIFT se poate adapta la nevoile extrem de variate ale clienților noștri,
în majoritatea cazurilor.*

HIRO 450 - lift cu platformă pentru scaune cu roțile



„În special în multe clădiri publice, liftul cu platformă reprezintă o soluție viabilă și plăcută din punct de vedere estetic. Se distinge prin design-ul atractiv, aspectul oțelului inoxidabil și calitatea durabilă. La aceasta se adaugă ușurința și viteza cu care poate fi instalat în clădirile deja existente.”

Hendrik Nitschke, Biroul de arhitectură Nitschke - Germania

Soluția perfectă pentru diferențele mici de nivel

În locurile unde există doar o diferență mică de nivel, liftul cu platformă HIRO 450 pentru scaune cu roțile, dedicat transportului pe distanțe mici, oferă deseori cea mai rezonabilă soluție. Lifturile cu platformă pentru scaune cu roțile fac parte din caracteristicile standard ale multor clădiri publice în zilele noastre, dar de asemenea aplicabilitatea lor în case private este în creștere. Sunt adecvate pentru transportul pe verticală, pe diferențe de nivel de până la 1,8 m, a utilizatorilor de scaune cu roțile sau a persoanelor cu dificultăți de mobilitate. În mod normal capacitatea lor portantă este de 315 kg.

Liftul HIRO 450 este ușor de operat utilizând un controler portabil atașat de un cablu spiralat sau panoul de comandă montat pe un perete lateral. Când liftul este în mișcare este alimentat de un acumulator reîncărcabil care este automat și continuu încărcat cu ajutorul unui cablu mobil.



Având în vedere că lifturile cu platformă sunt proiectate pentru a fi folosite atât în exteriorul cât și în interiorul clădirilor, gama de aplicații posibile este extrem de largă. Instalate în scurt timp, aceste lifturi oferă alternativa ideală construcțiilor permanente tip rampă.



Funcții de siguranță

Bară de siguranță și rampă de acces

Când este parcat la palierul inferior, liftul cu platformă pentru scaune cu rotile este asigurat de o bară de siguranță blocată mecanic și electric, fiind echipată cu o rampă de acces pliabilă care se deplasează o dată cu platforma.

Oblon din aluminiu pentru a împiedica accesul din partea inferioară

De îndată ce platforma începe să se deplaseze în sus în depărtându-se de palierul inferior, un oblon de aluminiu împiedică accesul în spațiul aflat sub platformă, și astfel oferă protecție împotriva accidentelor.

Comandă tip "mână moartă"

Liftul își continuă operarea doar dacă utilizatorul aplică permanent presiune pe butonul de chemare.

Rampă complet automată

Aceasta permite intrarea și ieșirea pe platformă fără a fi nevoie de comenzi suplimentare.

Sistem de blocare

Pentru a împiedica utilizarea neautorizată toate lifturile cu platformă sunt puse în funcțiune folosind o cheie.

Ușa

Ușa din aluminiu cu înălțime redusă este echipată cu sistem de blocare, fiind deseori instalată la palierul superior în zone publice, dar și în casele private. Această ușă este disponibilă în versiunea automată sau manuală.

Afișaj de diagnosticare

Afișajul opțional de diagnosticare permite vizualizarea tuturor regimurilor de operare ale liftului. Astfel se asigură remedierea rapidă și facilă a defecțiunilor. Deoarece stările de eroare sunt afișate automat pe ecran, clientul le poate vizualiza, precum și numerele de telefon pentru service și poate rectifica astfel eroarea prin telefon. În multe cazuri se pot evita astfel vizite inutile ale personalului de service și utilizatorul poate folosi liftul imediat, fără costuri suplimentare.

Sistem de apel de urgență prin comunicare vocală

Un sistem de interfonie cu dublu sens poate fi instalat la cerere. Dacă aveți nevoie de ajutor în timpul călătoriei, puteți apela un număr intern sau extern la alegere. Spre deosebire de un semnal de urgență sau un număr pentru cazuri de urgență pre-programat legat de o destinație predeterminată, acest sistem vă permite să alegeți pe cine doriți să apelați (sistem de telefonie mobilă GSM).



Lift cu platformă pentru scaune cu rotile cu ușă cu înălțime completă (model special), montat la o școală primară



HIRO 450 la palierul superior amplasat la intrarea unei case private



Lift cu platformă în fața unei clădiri publice



Lift cu platformă la intrarea unei case private.



HIRO 450 cu ușă la palierul superior, într-o clădire publică



Lift cu platformă la palierul superior asigurând accesul în spațiile comerciale.



Ușă superioară cu dispozitiv automat de deschidere (echipament opțional).



Acces la o curte interioară privată.



Balustradă cu panou de control integrat, (echipament opțional).



Stâlp din oțel inoxidabil cu buton de chemare, (echipament opțional).

HIRO 450 - prezentare model standard

- Acționare: cu pinion și cremalieră (în comparație cu acționările hidraulice, nu există nici mirosul neplăcut de ulei și nici o dependență de temperatură, costurile energiei electrice sunt scăzute și nu este nevoie de separatoare de ulei sau de protecție împotriva uleiului)
- Nu este nevoie de puț sau de camera mașinii
- Comenzi de operare: liftul este operat de o unitate de comandă la distanță sau de o unitate de control prevăzută cu cablu spiralat.
- Viteza: 2,5 m/min.
- Cursa: până la 1,8 m (alte înălțimi disponibile la cerere).
- Capacitate portantă: 315 kg (alte capacități disponibile la cerere).
- Sursa de alimentare: este suficientă racordarea la o priză a rețelei electrice de 230 V; în timpul deplasării liftul este alimentat de un acumulator care se încarcă permanent.
- Dimensiuni externe: lățime: 131 cm, adâncime 125/140 cm (alte dimensiuni disponibile la cerere) Unghi de acces 1:6
- Dimensiunea utilă a platformei: lățime 90 cm, adâncime: 123/140 cm (alte dimensiuni disponibile la cerere)
- Finisaj: Oțel inoxidabil sau aluminiu, acoperit cu pulbere în culori RAL.

Cu cele mai bune recomandări

Clienții mulțumiți sunt mereu cea mai bună referință. Mii de oameni au ales unul dintre lifturile performante fabricate de HIRO LIFT și sunt mulțumiți și azi de produsele lor. Pentru a ne asigura că acest lucru se va întâmpla și în viitor, lifturile noastre sunt testate și evaluate de centre de testare independente.

Omologarea CE

Conformitatea tuturor lifturilor HIRO LIFT înclinate și a celor cu platformă pentru scaune cu roțile este testată la cererea noastră de TÜV Nord (Agenția Germană de Inspecție Tehnică) și pot astfel demonstra certificarea de conformitate CE. În acest sens, Agenția de Inspecție Tehnică TÜV certifică faptul că sistemele se conformează standardelor de siguranță cerute.



Sigiliul oficial care indică parteneriatul cu GGT, Societatea Germană pentru Geronto Tehnologie:

Obiectivul GGT este să ofere informații și asistență în aspecte legate de produse, servicii și să rezolve probleme în domeniul sănătății. În munca lor accentul este mereu pus pe bunăstarea utilizatorilor. Experiența bună avută de GGT în ceea ce privește produsele de înaltă calitate fabricate de HIRO LIFT și feedback-ul excelent primit de la clienți a dus la includerea companiei noastre de către GGT în cercul select de companii partener.

Toate lifturile noastre pentru utilizatorii de scaune cu roțile sunt prezentate de mulți ani în catalogul "Confort și calitate – Produse recomandate pentru casă, timp liber și deplasare".

Sigiliul de recomandare al DSL (Deutsche Seniorenliga e. V. – Liga Germană a Cetățenilor în Vârstă):

DSL este o organizație națională cu sediul în Bonn care se ocupă de o gamă largă de probleme de sănătate și oferă informații în acest sens.

În plus, DSL promovează activ oportunități și condiții pentru generația trecută de 50 de ani din Germania și din toată Europa, și se luptă pentru drepturile celor dependenți de ajutor și îngrijire. DSL a elaborat de curând criteriile de calitate pentru lifturi înclinate pentru scări, cu scopul de a ajuta clienții în a face alegeri, și a premiat HIRO LIFT cu un sigiliu de recomandare pentru îndeplinirea standardelor de calitate relevante.

Omologarea:

Conformitatea tuturor lifturilor HIRO LIFT este testată la cererea noastră de TÜV Nord (Agenția Germană de Inspecție Tehnică) și pot astfel demonstra certificarea de conformitate CE. În acest sens, Agenția de Inspecție Tehnică TÜV certifică faptul că sistemele se conformează următoarelor standarde de siguranță:

Nr. 08/205/A16-PM05680, Nr. 78/205/A16-398168, de asemenea Det Norske Veritas Inspection AB, Suedia: Nr. DNV-2008-OSL-MD-37421.

Consultanță calificată

O prioritate de vârf a HIRO LIFT este oferirea de servicii. Dorim să vă convingem de calitatea noastră excelentă și să vă oferim servicii performante: chiar de la prima discuție până la instalarea rapidă, și în timpul serviciilor post-vânzare, pe tot parcursul duratei de funcționare a liftului dumneavoastră.

Prioritatea noastră principală este să răspundem la toate întrebările dumneavoastră și să lucrăm împreună pentru a găsi cea mai bună soluție pentru situația dumneavoastră specifică. Gama noastră de produse este atât de largă încât suntem capabili să îndeplinim un număr mare de solicitări. Noi proiectăm și producem un lift, special pentru dumneavoastră, în acord cu dorințele dumneavoastră. Indiferent dacă planificați o nouă clădire sau îmbunătățiți accesul într-o clădire existentă, noi și companiile noastre partenere vă oferim sprijin în fiecare etapă a procesului de planificare.

- Alcătuim împreună o propunere care să includă o defalcare clară a costurilor și astfel să fie perfect transparentă. Toate serviciile oferite sunt clar definite în contract.
- Explorăm și discutăm orice reglementări legale sau de planificare aplicabile.
- Oferim asistență în solicitarea autorizațiilor necesare.
- Oferim sprijin pentru proiectare în colaborare cu arhitectul dumneavoastră.
- Vă informăm cu privire la procedurile reglementate care se aplică la achiziția unui lift.

În calitate de client bine informat, sunteți astfel scutit de orice probleme și costuri inutile.

Partener competent pentru arhitecți și proiectanți

Ca arhitect sau proiectant, știți că: nu există două proiecte de construcție identice. Cerințele pot fi similare, dar o soluție individuală este întotdeauna necesară. Astăzi, principala problemă este lipsa de spațiu; mâine accentul va fi pus pe punerea în aplicare a dorințelor individuale ale clienților. Cu HIRO LIFT de partea ta, ai un partener cu peste o sută de ani de experiență în construcția de lifturi. Avem parte în fiecare zi de provocări tehnice, structurale sau de design dificile. Datorită spectrului nostru larg de produse combinat cu flexibilitatea procesului nostru de fabricare suntem mereu capabili să ne adaptăm cerințelor dumneavoastră specifice.

Doriți adrese pentru referințe sau doar sfaturi competente cu privire la proiectul dumneavoastră? Discutați cu noi sau cu una dintre companiile noastre partenere și verificați calitatea de primă clasă a produselor noastre.



ELMAS – partener exclusiv HIRO LIFT în România



Lifturi pentru scări pentru toate tipurile de aplicații



Lifturi înclinate pentru scaune cu roțile



Lifturi cu platformă pentru scaune cu roțile



Lifturi verticale cu platformă



Lifturi de persoane pentru case private



Lifturi de persoane pentru clădiri publice și comerciale

În România, producătorul german HIRO LIFT este reprezentat exclusiv de compania ELMAS din Brașov. Având o experiență de peste 20 de ani în domeniul instalațiilor de ridicat, ELMAS este o companie cu capital integral privat românesc și reprezintă astăzi un specialist regional de top. Pachetul complet de produse (stivuitoare, poduri rulante, ascensoare, sisteme de depozitare, sisteme de parcare automatizate) și servicii (consulting, proiectare, producție, montaj,

modernizări, expertize tehnice, garanție, service) vă asigură accesul la soluții optime în domeniul instalațiilor de ridicat. Avem capacitatea de a dezvolta ascensoare personalizate conform celor mai exigente cerințe și înglobând tehnologii de ultimă generație: panouri de comandă cu microprocesor, butoane de comandă sensitive, transmisia datelor prin bluetooth, sisteme de supraveghere de la distanță (rețea GSM), acționări roomless, iluminat cu led-uri, etc.

Toate produsele comercializate sunt însoțite de un service operativ cu acoperire la nivel național și regional, prin intermediul rețelei proprii de puncte de lucru (București, Constanța, Ploiești, Suceava, Timișoara, Târgu Mureș, Zalău, Sofia, Chișinău). Accesul către un grad înalt de profesionalism, calitate, disponibilitate, adaptabilitate și competitivitate constituie garanția unui parteneriat de încredere.



ELMAS S.R.L.

B-dul Griviței nr.1y, RO - 500177 Brașov, J08/840/1991
C.U.I. RO 1115033, C.S.: 4.100.000 RON
Tel.: +40-268-308700, +40-723-362378, +40-744-350178
Fax: +40-268-308705
E-mail: office@elmas.ro, sales@elmas.ro



www.ascensoare.ro