
Varje byggnad förtjänar en hiss

Cibēs

CIBES PRODUKTGUIDE FÖR
OFFENTLIGA & KOMMERSIELLA MILJÖER



A woman with curly hair is looking at a laptop screen in a modern office setting. She is smiling and has her hand near her chin, suggesting she is engaged in a task. The background is a blurred office space with blue lighting and a large window.

Hisslösningar som sparar utrymme, tid och pengar

Ofta utgör installationen av en eller flera hissar en stor investering i tillgänglighetsanpassningen av offentliga och kommersiella byggnader. Du kanske tror att alla typer av hissinstallation har omfattande påverkan på bärande element och resulterar i en byggarbetsplats som pågår i flera veckor, men så måste det inte vara. I alla fall inte om du väljer att köpa hiss hos oss.

Vårt kompakta, förtillverkade hisskoncept gör det enkelt att ha kontroll på din tidsplan och dina byggkostnader. För att ge ett exempel, är det möjligt att installera en 2-plans Cibes-hiss på bara 2–3 dagar. Dessutom tar vår platsbesparande konstruktion upp minimalt med utrymme på varje våningsplan och kräver mycket mindre omfattande byggnadsarbeten än konventionella hissar.

Låter det här intressant? Ägna då några minuter till att lära dig mer om våra hisslösningar för offentliga och kommersiella miljöer.

INNEHÅLL

Våra hissmodeller	4	18	Hissar som ryms under alla tak
Platsbesparande koncept	8	20	Hiss med extra hög komfort
I vilka byggnader passar våra hissar?	10	22	Specialhissar
Panoramaglasning	16	26	Vi erbjuder support i alla steg



Alla Cibes hissar är typcertifierade enligt det europeiska maskindirektivet 2006/42/EG. För mer information om hur våra hissar uppfyller säkerhets- och tillgänglighetsstandarder, hänvisar vi till vår Tekniska Broschyr.

Våra hissmodeller

Om du letar efter en robust och platsbesparande hiss som är enkel att införliva med både nya och befintliga byggnader, erbjuder vi ett brett utbud av lösningar. Eftersom våra skruvdrivna hissar varken behöver en djup hissgröp eller extra takhöjd, kräver de inga större byggnadsarbeten och tar endast några dagar att installera. Upptäck vår snygga kollektion av offentliga och kommersiella hissar och hitta den perfekta modellen för ditt projekt.



Vill du veta mer om våra olika hissmodeller?
Besök vår hemsida [cibeslift.com](https://www.cibeslift.com).



Cibes Cloud Plus

Cibes Cloud Plus tillhör vår senaste generation av hållbara hissar och finns i 20 storlekar. Det här är en plattformshiss som är gjord för framtiden i alla avseenden.

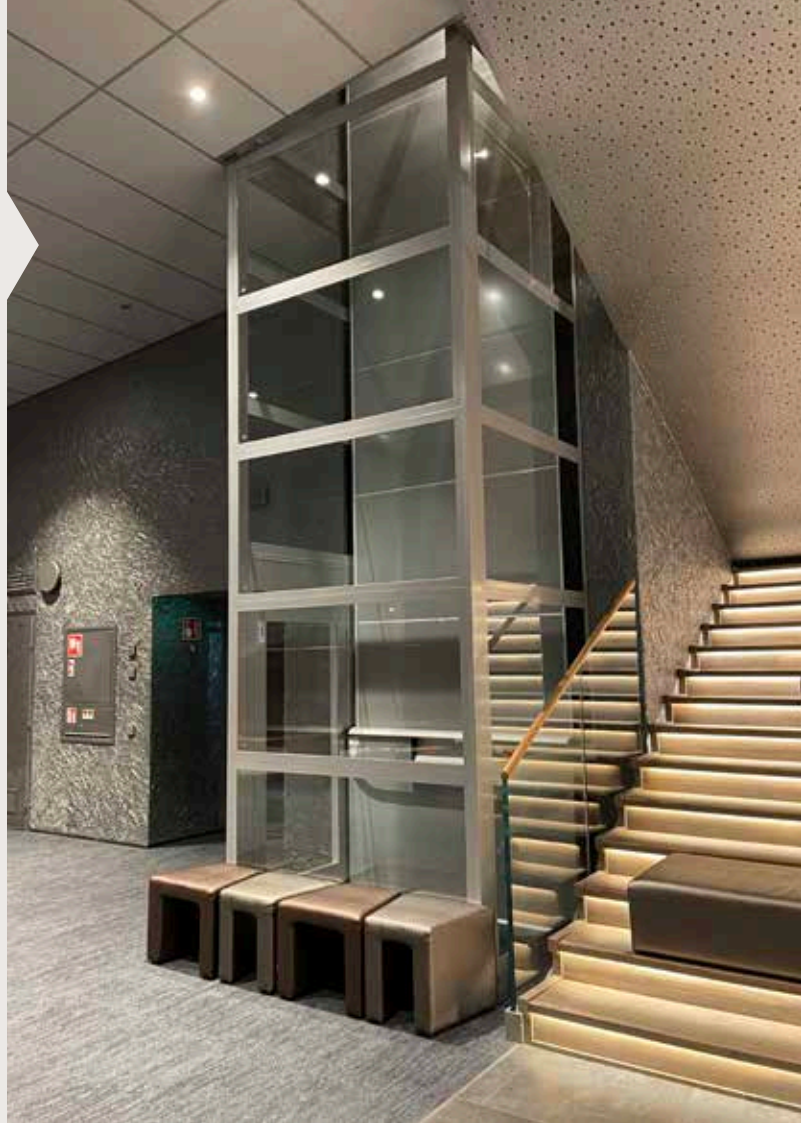
Cibes Air®

Plattformshiss Cibes Air kombinerar rena linjer, intuitiv funktion och naturliga material till en unik användarupplevelse. Vacker design för stilfulla interiörer.



Cibes A5000

Cibes A5000 är en robust och pålitlig plattformshiss med en kompakt och diskret design som finns i flera rullstolsanpassade plattformstorlekar.



Cibes C1 Pure

Cibes C1 Pure är en unik och platsbesparande korghiss med skjuddörrar och automatkörning. En elegant hisslösning som erbjuder dig högsta möjliga komfort.



Cibes A8000

Cibes A8000 är certifierad för både gods- och passagerartransport och är en mycket rymlig, tålig och mångsidig hiss med en märklast på 1000 kg.





Cibes Air® plattformshiss på ett äldreboende i Belgien.
Det glasade schaktet och halvdörren på översta plan gör att hissen smälter in sömlöst med den öppna och luftiga interiören. Hissen är pulverlackerad i svart RAL 9011 och plattformens bakpanel är i ek.



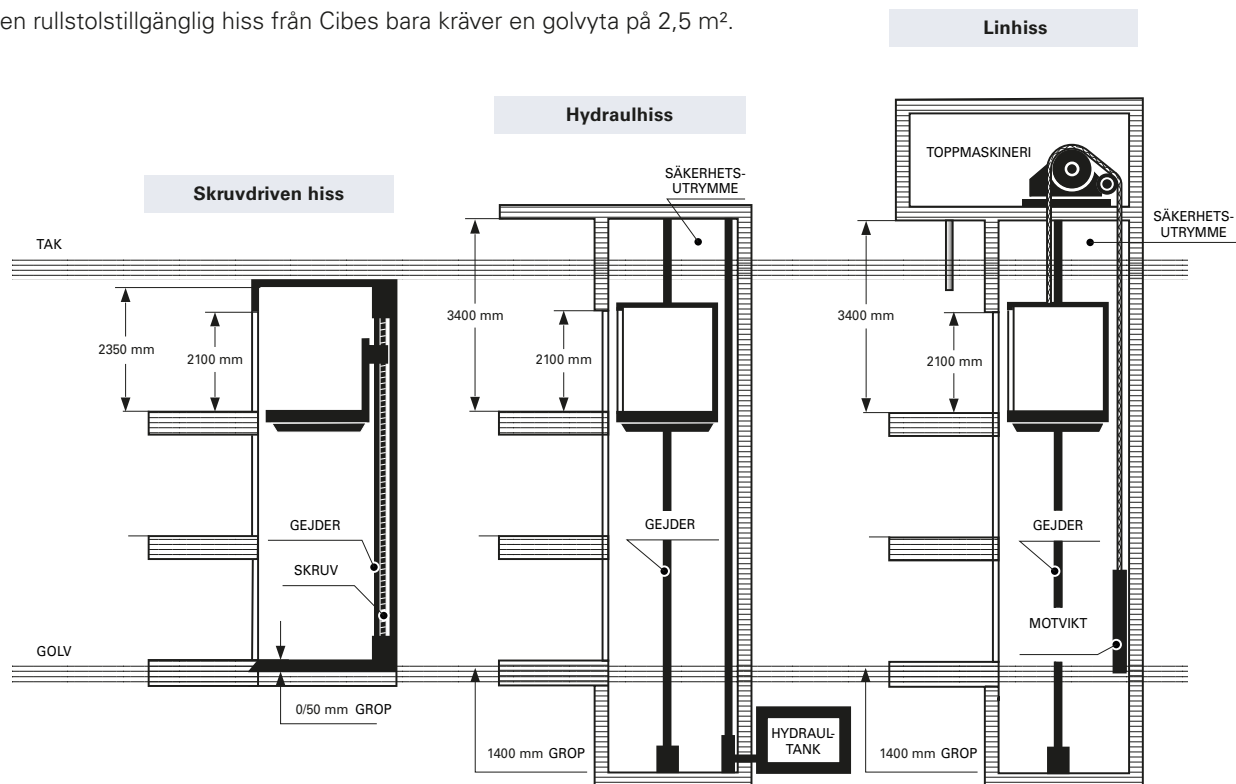


*"Trädets virke är också
dess memoarer."*

Anne Hope Jahren

Platsbesparande koncept

Till skillnad från konventionella hissar kräver våra skruvdrivna hissar varken en djup hissgrop eller extra takhöjd. Alla våra hissmodeller kan beställas med ett kompakt, förtillverkat modulschakt av stål eller glas, vilket sparar både utrymme och pengar. Dessutom erbjuder våra hissar mer passagerarutrymme på mindre yta än konventionella hissar (se hydraulhiss och linhiss i bilden nedan). Som exempel kan nämnas att en rullstolstillgänglig hiss från Cibes bara kräver en golvyta på 2,5 m².



Till skillnad från konventionella hissar, tar våra skruvdrivna hissar inget extra utrymme, varken över eller under hissen.

Hållbar modullösning

Som ett led i våra ansträngningar för att öka tillverknings effektiviteten och minska svinnet, är alla våra hissar uppbyggda av standardiserade moduler. Tack vare vårt modulbaserade koncept, kan vi även leverera våra hissar i utrymmeseffektiva, platta paket och minska vårt koldioxidavtryck ännu mer.

Snabbt och enkelt montage

Till skillnad från konventionella hissar som ofta tar flera veckor att installera, kan våra platsbesparande, modulbaserade hissar monteras utan större byggnadsarbeten på bara några dagar.





Cibes A5000 i en kontorsbyggnad i Nederländerna. Hissen är pulverlackerad i vår standardsvarta kulör, som ligger nära RAL 9011, och är utrustad med eleganta AL5 aluminiumdörrar och ett schakt som är glasat på tre sidor. Yttersidan på schaktets maskinsida är försedd med en härligt prunkande växtvägg, levererad och byggd av tredje part.

I vilka byggnader passar våra hissar?

Våra hisslösningar passar de flesta byggnader och användningsområden, men det finns några undantag. Eftersom våra hissar har en maximal lyfthöjd på 20 meter och en maxhastighet på 0,15 m/s är de inte lämpliga för höghus eller miljöer där hissarna används flera hundra gånger om dagen. Men våra hissar har många fördelar som gör dem till ett smart val för ett brett spektrum av offentliga och kommersiella byggnader.

Nybyggnation

Om du planerar att bygga en byggnad med 2-6 våningsplan kan våra färdiga hissar spara dig en mycket tid och pengar jämfört med konventionella hissar. Eftersom våra hissar är förtillverkade och levereras standardiserade moduler, kan vi producera och installera dem snabbt, utan att göra avkall på kvalitet. Om du letar efter en hisslösning som passar in i ett snävt tidsschema och vill minska dina byggkostnader, bör du definitivt överväga att köpa din hiss från oss.

Befintliga byggnader

För befintliga byggnader är den lägre hastigheten hos våra hissar faktiskt en fördel, eftersom den innebär mindre påfrestningar på den bärande konstruktionen och kräver färre byggnadsanpassningar än konventionella höghastighetshissar. Medan en konventionell hiss kräver ett stort och skrymmande betongschakt för att klara krafterna, levereras våra hissar med ett platsbesparande färdigt modulschakt som bara behöver infästning i bärande vägg på maskinsidan. Om du dessutom lägger till möjligheten till installation utan hissgröp i ekvationen är det lätt att förstå varför våra hissar är ett populärt val för befintliga byggnader.

Mellan ett fåtal våningsplan i höghus

Många höghus behöver både höghastighetshissar som betjänar alla våningsplan och hisslösningar som betjänar ett mindre antal våningsplan inuti i byggnaden, och det är där våra hissar kommer in i bilden. Eftersom våra hissar har minimal inverkan på byggnadens bärande konstruktion, erbjuder de dig ett smart och kostnadseffektivt alternativ till konventionella hissar.

Byggnader i områden med risk för vatteninfiltration

Byggnader som är belägna vid vattnet eller i områden med förhöjda grundvattennivåer löper högre risk för vatteninfiltration. För sådana byggnader är det inte alltid lämpligt att gräva ut en djup hissgröp. Alla Cibes hissmodeller kan installeras utan grop för att minska risken för vatteninfiltration, och till de flesta modeller kan vi även leverera en tillgänglighetsramp för bottenvåningen.



Installation utan grop

Cibes plattformshissar kan installeras direkt på golvet, utan grop. Installation utan grop minskar dina byggkostnader och bevarar byggnadens strukturella integritet. Om du väljer installation utan grop levereras våra hissar med en förtillverkad tillgänglighetsramp för bottenvåningen (förutom Cibes A8000 och Cibes C1 Pure).



Cibes A5000 i en offentlig kontorsbyggnad i Storbritannien.

Hissen har ett helglasat schakt och har pulverlackerats i vit standardfärg, som ligger nära RAL 9016. Tack vare vår utrymmeseffektiva konstruktion är hissen tillräckligt rymlig för rullstolsanvändare, men får ändå plats i trappan.

Ge din affärsverksamhet ett lyft.

Vi specialiserar oss på hissdesign som är enkel att bygga och enkel att anpassa så att den passar både verksamhetens behov och din varumärkesidentitet.

Cibes A5000 plattformshiss hos en optiker i Frankrike. Hissen har en diskret och elegant finish i ljusgrå RAL 7035 och schaktet är glasat på en sida för att dra nytta av den omgivande belysningen. Eftersom hissen är placerad i trappan tar den knappt någon golvyta alls från affärsverksamheten.



Tillgänglighets- anpassning av ett mikrobryggeri

Det här projektet på ett mikrobryggeri i Belgien är ett bra exempel på hur man kombinerar traditionell och modern design för att skapa något vackert som står sig över tid.



Mikrobryggeriets gamla byggnad har renoverats med omsorg för att bevara sin historiska charm och alla ursprungsdetaljer.



Mikrobryggeriets restaurangbar har installerat en Cibes A5000 plattformshiss för att göra loftplanet tillgängligt.



Hissen är utrustad med en 1,1 meter hög halvdörr på övre plan, vilket ger det begränsade utrymmet uppe på loftet en öppen och luftig känsla.



Cibes A5000 i en möbelaffär i Nederländerna. Hissen har installerats i ett platsbyggt schakt för att smälta in sömlöst med omgivningen.

Panoramaglasning

En av de mest unika och uppskattade egenskaperna hos våra plattformshissar är att alla fyra sidor av schaktet kan levereras i glas, även maskinsidan. Ett panoramaglasat hisschakt släpper in rikligt med ljus och skapar en öppen och luftig känsla.



Tryck en gång för att kalla på hissen

En knapptryckning räcker för att kalla på hissen till din våning.



Håll knappen intryckt under resan

Att resa med våra plattformshissar är både tryggt och enkelt. Hissen rör sig så länge du håller knappen intryckt och stannar så fort du släpper.



Cibes Cloud Plus plattformshiss i en kontorsbyggnad.

Hissen är pulverlackerad i RAL 7033 och det panoramaglasade schaktet och halvdörren på övre plan förstärker känslan av öppenhet och rymd.

Hissar som ryms under alla tak

Våra hissar får plats under alla takhöjder. Med vanliga standarddörrar behöver Cibes Cloud Plus en takhöjd på endast 2,4 meter. Om takhöjden är lägre, finns möjlighet att beställa dörrar med lägre karm- och dagöppningshöjd och för det översta våningsplanet finns även alternativet att välja en 1,1–1,3 meter hög halvdörr.



Cibes Cloud Plus plattformshiss i en skönhetsalong. Hissen är pulverlackerad i vit RAL 9003 och har ett hisschakt som är glasat på 3 sidor, ett försänkt tak med LED-belysning och eleganta aluminiumdörrar av modell Panoramic Plus.





Unik hiss extra hög komfort

Letar du efter en kompakt och elegant hiss med extra hög komfort? Den tidlösa designen hos Cibes C1 Pure inkluderar automatiska skjutdörrar och automatkörning, både på stannplan och inuti hissskorg. Cibes C1 Pure är den enda skruvdrivna hissen i världen med så hög komfort.

Cibes C1 Pure i en hotellobby. Hiss med glasat schakt, glasad korg och glasade skjutdörrar, utrustad med kontrollpanel och anropsknappar med pekskärm. Hiss pulverlackerad i RAL 5020, korginteriör i Poland Aland Pine.

Platsbesparande design

Tack vare vårt kompakta, skruvdrivna maskineri kräver våra korghissar inget extra utrymme, varken ovanför eller under hissen. Allt du behöver är 100 mm grop och en takhöjd på 2,5 meter.

Automatiska skjutdörrar

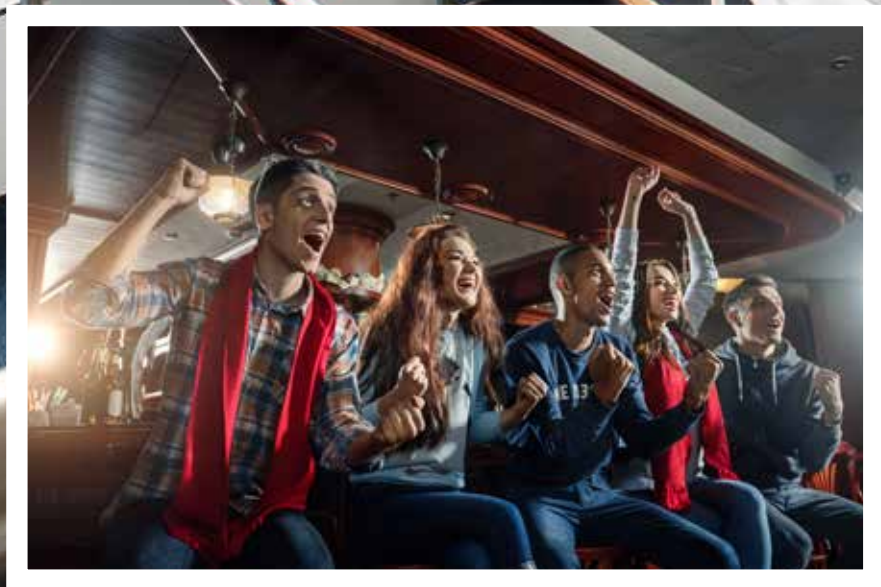
Våra automatiska skjutdörrar har en elegant och modern design och finns med dörrpaneler i glas eller stål. Vi erbjuder även skjutdörrar i stål i brandklass EI60 (måste kombineras med ett betongschakt med samma brandklassning, byggt av tredje part).

En enda knapptryckning

Cibes C1 Pure har automatkörning både från stannplan och inuti hiss-korgen för att erbjuda sina passagerare hissresor med högsta möjliga komfort.

Speciallösningar

Förutom våra vanliga hissmodeller för passagerartransport, erbjuder vi även hisslösningar som är speciellt utformade för att hantera tungt gods, bårar och sjukhussängar med medföljande personal.





Cibes A8000 i en restaurang vid en travbana i Sverige. Bilden visar den låga topphöjden hos Cibes A8000. Hissen är pulverlackerad i vår standardvita kulör, nära RAL 9016, har ett hisschakt som är glasat på tre sidor och är utrustad med A40 ståldörrar med automatiska dörröppnare.

Varuhissar

Cibes A8000 är mycket mer än en varuhiss. Det är en mångsidig och kraftfull hisslösning som klarar en last på 1000 kg och är certifierad för både gods- och persontransport. Den här hissmodellen är rymlig nog för lastpallar och pallastare med medföljande personal men fungerar även utmärkt som tillgänglighetslösning för rullstolsburna passagerare.

Snabb och enkel installation

Cibes A8000 är mycket mer utrymmeseffektiv och enkel att installera än konventionella hisslösningar med jämförbar kapacitet. Hissen har en schaktgrop på endast 130 mm och ryms under en takhöjd på endast 2400 mm. Dessutom levereras hissen alltid med ett platsbesparande, färdigt schakt. Det gör det möjligt att installera en 2-plans Cibes A8000 på endast 3–4 dagar.



Cibes A8000 i en lagerbyggnad i Sverige.

Varuhiss med glasat schakt, A40 ståldörrar, pulverlackerad i standardvit, nära RAL 9016.



Hissar för vårdhem och kliniker

Cibes A8000 har extra breda dörrar och finns i plattformstorlekar som är tillräckligt stora för att transportera större elrullstolar, bårar och sjukhussängar.

Bårhiss med ledsagare

Hissar som är rymliga nog för att transportera sängliggande patienter med ledsagare är ganska sällsynta. Cibes A8000 har tillräckligt stor kapacitet för att klara transporter av patienter i sjukhussängar och medföljande personal. Cibes A8000 erbjuder dig därför ett kostnadseffektivt alternativ till konventionella bårhissar med jämförbar kapacitet.



Cibes A8000 på ett vårdhem i Nederländerna.

Hissen är pulverlackerad i vår standardvita kulör, nära RAL 9016, har ett hisschakt med två glasade sidor och är utrustad med A40 ståldörrar med automatiska dörröppnare.



Vi erbjuder support i alla steg

Med Cibes är du i trygga och erfarna händer. Din Cibes-säljare hjälper dig genom alla faser av ditt projekt, från planering och design till installation och underhåll. Kontakta oss idag och boka ett rådgivningsmöte.

Design

Eftersom våra säljare är experter på våra hissprodukter kommer de att ge dig goda råd om funktioner och designalternativ som passar din projektspecifikation.



Offert

Din Cibes-säljare tar fram en offert för din hiss. I det här skedet får du också hissritningar, råd om byggförberedelser och en preliminär tidplan.

Order

Du får en fast tidplan och kan ansöka om bygglov. Din Cibes-säljare sköter kontakterna med vår fabrik och ordnar alla detaljer med transport och leverans.



Installation

Din Cibes-säljare bokar hissinstallationen med våra erfarna hissmontörer vilket säkerställer att din hiss installeras korrekt och i enlighet med våra säkerhetsprotokoll.

Underhåll

Precis som en bil behöver din hiss regelbunden service och underhåll för att fungera korrekt och säkert. Din Cibes-säljare erbjuder dig ett underhållsavtal som är skräddarsytt för dina behov.



För mer information om våra hissmodeller, tillval och tillbehör, besök produktsidorna på vår webbplats www.cibeslift.com.

För att ladda ner DWG-ritningar, besök <https://cibeslift.com/sv-se/ritningar>.



BRINGING PEOPLE TOGETHER

Det är vad vi gör och det är vad det handlar om.

Vi skapar hisslösningar för ökad komfort och glädje i livet.

Cibes Lift grundades i Sverige 1947 och är en världsledande tillverkare av platsbesparande, förtillverkade hissar. Smart, svensk ingenjörskonst och skandinavisk design är hemligheten bakom vår framgång. I dag är vi en del av Cibes Lift Group, en global koncern med produktionsanläggningar i Sverige, Polen, USA och Kina. Vi erbjuder försäljning, installation och hisservice på alla kontinenter via vårt nätverk av dotterbolag och partners.

Cibes

www.cibeslift.com