



ENKEL TILLGÄNGLIGHET

B385 ÖPPEN PLATTFORMSHISS FÖR
PRIVATA, OFFENTLIGA OCH KOMMERSIELLA MILJÖER

B 385



Cibes Lift Group grundades 1947 och är en av världens största tillverkare av platsbesparande, modulbaserade hissar. Vi exporterar hissar till över 50 länder och vår rikstäckande organisation i Sverige erbjuder dig personlig rådgivning och support vart du än bor. Cibes B385 designas och tillverkas av vår polska partner, Liftprojekt, som är kända för sina robusta och pålitliga produkter.



ROBUST & PÅLITLIG PLATTFORMSHISS

Tack vare sin enkla och robusta konstruktion är Cibes B385 en pålitlig tillgänghetslösning för privata, offentliga och kommersiella byggnader. Hissen har en maximal lyfthöjd på 3 meter, vilket gör den till en perfekt lösning för terrasser och halvplan.

Eftersom Cibes B385 varken behöver separat maskinrum, schakt eller hissgröp, går montaget snabbt och enkelt.



VÄDERTÅLIG HISSLÖSNING

Cibes B385 är utrustad för att klara tuffa väderförhållanden och temperaturväxlingar. För att möjliggöra en direkt anslutning av hissen till byggnadens insida, erbjuds en även termoisolerad dörr i fullhöjd som tillval.



PERSONLIG RÅDGIVNING

Vi kan besöka installationsplatsen för att hjälpa dig att hitta rätt hissmodell och design för just ditt projekt.

PROFFSIGT MONTAGE

Våra duktiga montörer installerar din hiss snabbt och enkelt, utan större byggarbeten. Oftast tar montaget bara någon dag.

SERVICE & UNDERHÅLL

Vår skruvdrivna teknologi är enkel och robust, vilket minskar underhållsbehovet. Det är dock viktigt att hissen bibehålls i gott skick. Därför rekommenderar vi alltid att du skaffar ett serviceavtal med Cibes.



SÄKERHETEN KOMMER FÖRST

För din trygghet är hissen alltid utrustad med nödstopp, klämlist och en brytarplatta under plattformen som omedelbart stoppar hissen vid minsta kontakt.

Manuell nödsänkning med vev ingår som standard, batterinödsänkning finns som tillval.

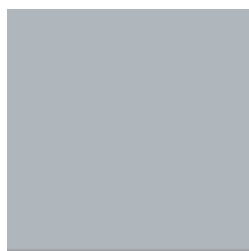


DESIGNA DIN PLATTFORMSHISS

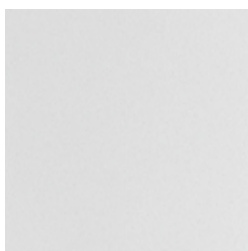
Gör hissens design mer personlig genom att välja någon av kulörerna i vår utvalda färgkollektion.

Hissen kan även lackas i valfri RAL-kulör.

FÄRGKOLLEKTION



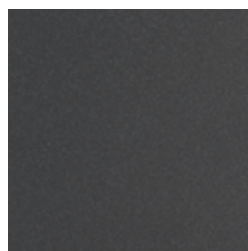
RAL 9006
standard



RAL 9016
semi standard



RAL 9005
semi standard



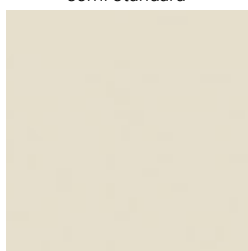
RAL 7016
semi standard



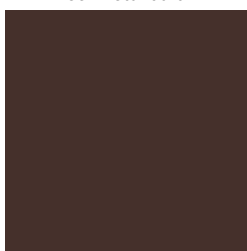
RAL 6005
semi standard



RAL 3000
semi standard



RAL 1013
semi standard



RAL 8017
semi standard



RAL 7032
semi standard

Klämlisten ovanför kontrollpanelen och brytarplattan under plattformen är alltid rödmålade. Golvet levereras alltid i naturfärgad durkplåt i aluminium. Kontakta Cibes för mer information.

GOLV



Durkplåt i aluminium

GRINDAR OCH KORGVÄGGAR



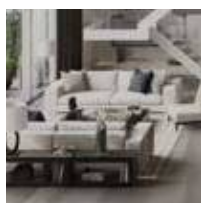
Polykarbonat



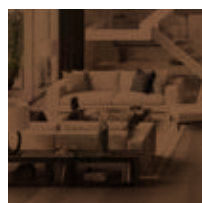
Plexiglas - Clear



Säkerhetsglas - Clear



Säkerhetsglas - Grey



Säkerhetsglas - Brown



HISS I ROSTFRITT STÅL

Som tillval finns Cibes B385 i en elegant rostfri finish. Alla synliga element, förutom aluminiumgolvet och korgsidorna, levereras i vädertåligt rostfritt stål, som är ett utmärkt materialval för utomhushissar. Hissar i rostfritt stål levereras med korgsidor och grindar i ofärgat säkerhetsglas som standard.

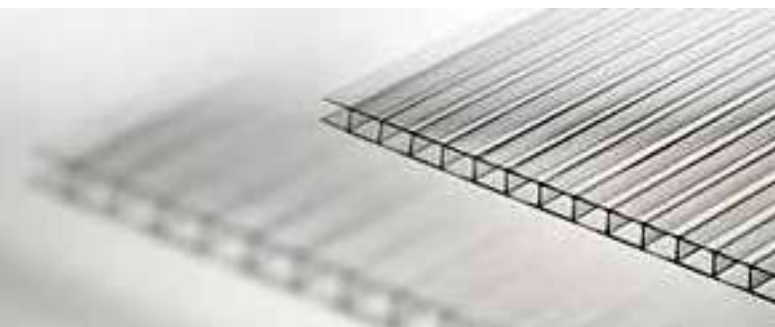
POLYKARBONAT/ PLEXIGLAS

Korgsidorna i polykarbonat/plexiglas sitter i en tunn ram av anodiserad, naturfärgad aluminium.



SÄKERHETSGLAS

Säkerhetsglaset fixeras med diskreta och eleganta fästen i rostfritt stål.



ANPASSADE MATERIALVAL

Som standard levereras grindar och korgsidor i polykarbonat för utomhushissar och i plexiglas för inomhushissar. Klart eller färgat säkerhetsglas finns som tillval för både inomhus- och utomhushissar.

RAMP SOM STANDARD

En tillgänglighetsramp för installation utan grop levereras alltid med hissen.



Mast

Mast och bottenram kan skruvas isär för att underlätta logistiken. Standardkulör: RAL 9006

Inbyggt maskinrum

Det inbyggda maskinrummet kan placeras på vänster eller höger sida av plattformen. Maskinrummet täcks av galvaniserat, ljudisolerat stål, lackat i miljövänlig färg. Standardkulör: RAL 9006

Ramar för korgsidor

Korgsidorna i polykarbonat/plexiglas har en inre ram i naturfärgad aluminium och en lackad yttre stålram (RAL 9006 som standard).

Grindar

Grindar med inre ramar i naturfärgad aluminium och polykarbonat eller plexiglas. Dold dörröppnare som tillval. Standardkulör: RAL 9006

Golv

Durkplåt i aluminium.

Knappar

Inomhus - Knappar med IP-klass 20.
Utomhus - Knappar med IP-klass 67.

Hissgrop

Hissen kan installeras med 60 mm grop eller utan grop. En tillgänglighetsramp för installation utan grop levereras med som standard.



PLATTFORMSKONTROLLER

Taktila, användarvänliga tryckknappar med hålldonskörning.

FJÄRRKONTROLLER GÖR HISEN TILLGÄNGLIG

2 stycken fjärrkontroller som slår på/av hissen, levereras som standard. Som default aktiveras hissen i 5 minuter, men tiden kan justeras och det är dessutom alltid möjligt att stänga av hissen. Systemet har utformats för att skydda hissen från olovligt bruk och har en räckvidd på max 10 meter.



DIAGNOSTIKPROGRAM & WI-FI

Alla hissar levereras med ett diagnostikprogram för övervakning av hissens funktioner och identifiering av tekniska problem. Som tillval erbjuds även en Wi-Fi router, vilket gör det möjligt för en tekniker att fjärrövervaka din hiss, så att du alltid kan känna dig trygg.

TAGGLÅS MED RFID

Som tillval kan hissen utrustas med taggläsare för att slå på/av hissen. Taggläsarna sitter infällda i anropsknappens tablå. 2 taggar levereras med som standard, men fler kan beställas vid behov.

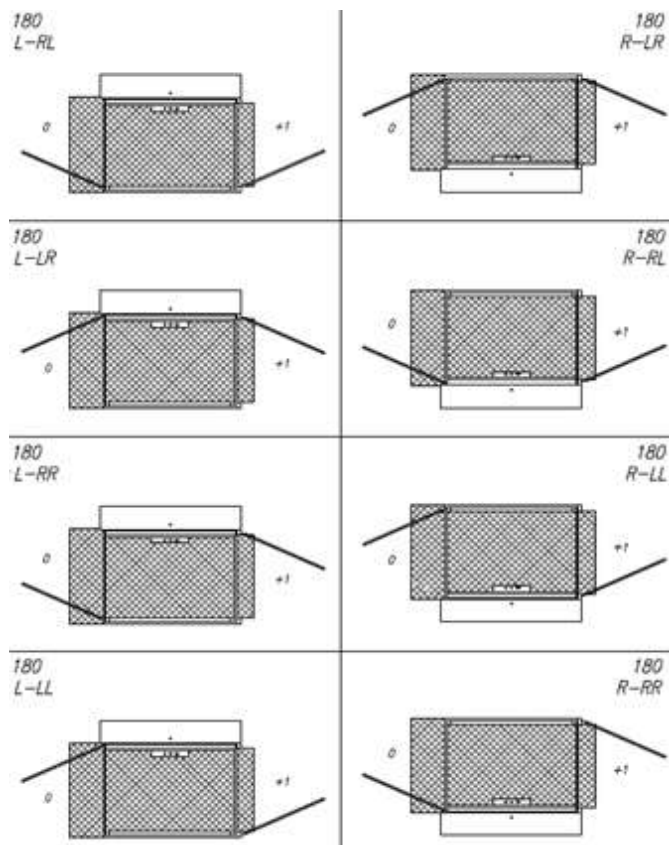
FLEXIBEL KONFIGURATION

Plattformen finns i 4 olika storlekar och kan ha rak genomgång eller vinkelgenomgång.

RAK GENOMGÅNG

Plattformstorlekar för rak genomgång:

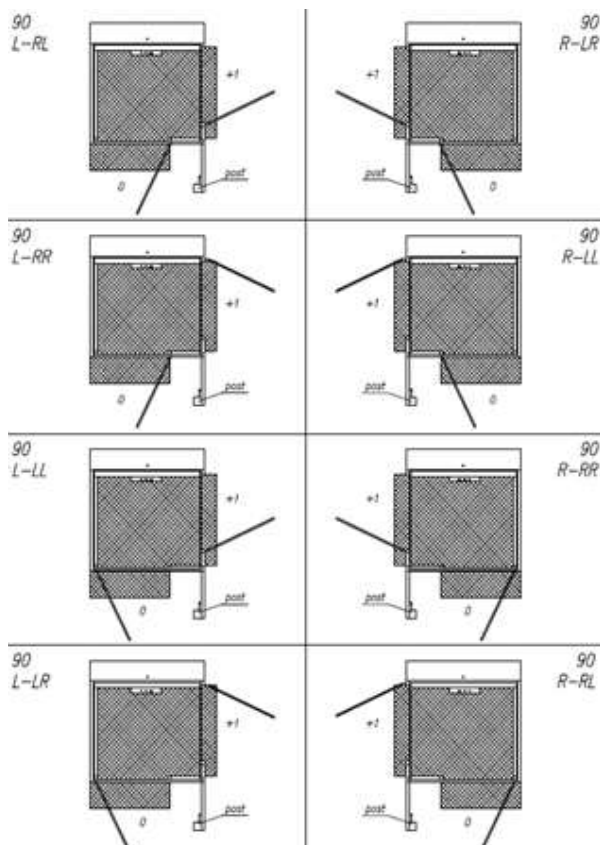
900×1400, 1100×1400, 900×1600, 1100×1600 mm



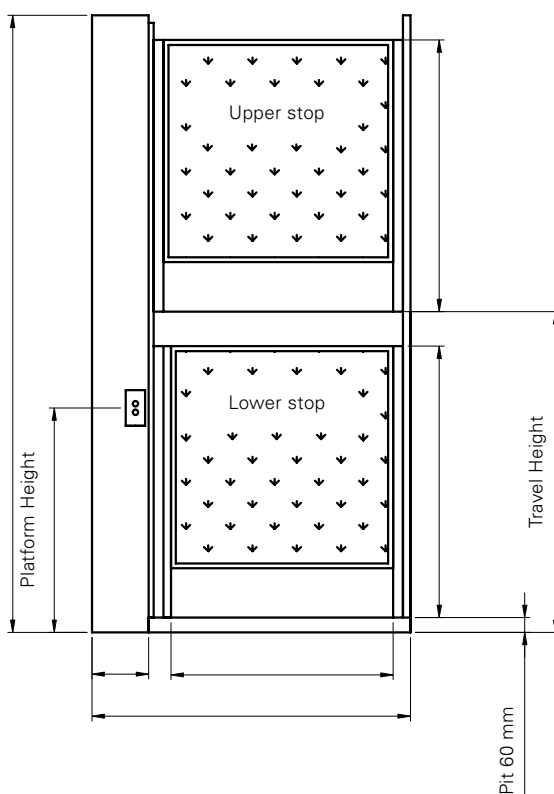
VINKELGENOMGÅNG

Plattformstorlek 1100×1400 mm är extra bred för att göra det enklare att svänga rullstolen 90° vid påfart/utfart.

Plattformstorlek för vinkelgenomgång: 1100×1400 mm.



ENKEL & ROBUST KONSTRUKTION



FLEXIBELT KONCEPT

PLATTFORMSMÅTT (BxD) mm	YTTERMÅTT (BxD) mm	HÅLTAGNING FÖR BOTTENRAM (BxD) mm	MIN HÅLTAGNING FÖR HISS MELLAN 2 VÄGGAR* (BxD) mm	DÖRRPLACERING
900x1400	1310x1520	1370x1580	1510x1720	Rak genomgång 180°
1100x1400**	1510x1520	1570x1580	1710x1720	Rak genomgång 180°/vinkel 90°
900x1600	1310x1720	1370x1780	1510x1920	Rak genomgång 180°
1100x1600	1510x1720	1570x1780	1710x1920	Rak genomgång 180°

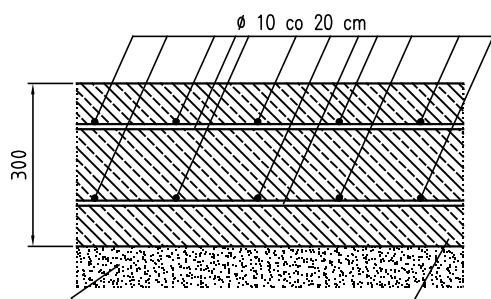
*Kräver extra klämlist på sid B.

**Vid vinkelgenomgång reduceras det faktiska utrymmet på plattformen till 1100x1360 mm.

TEKNISK INFORMATION	Cibes B385
Placering	Inomhus/utomhus
Märklast	385 kg/3 pers
Hastighet (m/s)	Max 0.06
Lyfthöjd	Max 3 m
Gropdjup (utan ramp)	60 mm
Max antal stannplan	2
Standardkulör	Grå RAL 9006
Grindar	Av slagdörrstyp, 900x1100 mm
Drivsystem	Skruv och säkerhetsmutter
Styrsystem	PLC
Elanslutning	1x230VAC , 50Hz, 16A
Motor	1,5 kW
Hisskontroller	Hålldonskörning
Golv	Durkplåt i aluminium
Maskinrum	Integrerat
Direktiv	Maskindirektiv 2006/42/EG

HISSGROP

Cibes B385 bör installeras på en gjuten cementplatta, som klarar minst 800 kg last.



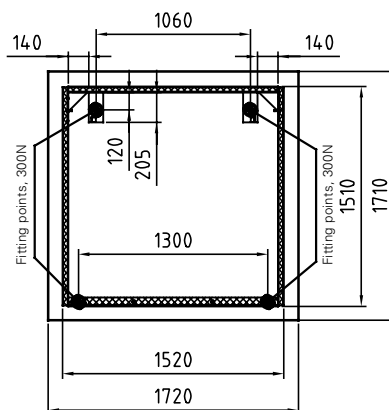
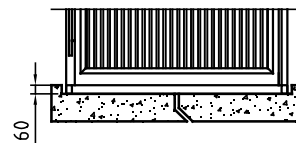
Dynamic concentration aggregate levels 75 cm, concentration $J_s=0,97$

Concrete B-20

Alternativ 1, utan grop, med ramp

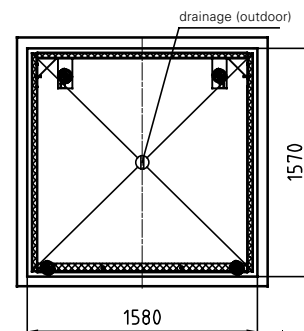


Alternativ 2, 60 mm grop, utan ramp



Basement view

Max. slope 1% from wall direction



Basement view

Max. slope 1% in the middle of the pit



Göteborg

Slättängsgatan 6, 511 57 Kinna
Tel: 0320 135 66
info@glhiss.se. www.glhiss.se



Stockholm

Gustav III:s boulevard 34, 169 73 Solna
Tel: 08 754 81 15
info@ajhiss.se. www.ajhiss.se



Cibes B385 tillverkas av LIFTPROJEKT Sp.z.o.o. och innehar en Attestation of Conformity utfärdad av TÜV Sud Polska, som intygar att produkten har CE-märkning och följer de huvudsakliga kraven i Maskindirektiv 2006/42/EG samt relevanta Europastandarder. Den här produktinformationen är generell och vi förbehåller oss rätten att förändra produkternas design och specifikation. Mindre avvikelser i färgåtergivning kan förekomma. Varumärket Cibes Lift ägs av Cibes Lift Group AB. © CIBES LIFT GROUP AB