



MAKS STØRRELSE

**TEK10 godkjent:**

Publikums – og næringsbygg

Leilighetsbygg

## Cibes A8000

Løfteplattform som  
kan ta laster opp til 1000 kg

En konstruksjon beregnet for tung  
og plasskrevende last. Leveres ferdig  
med sjakt.

- Enkel og rask installasjon
- Ekstra bredde på dører, opp til 1300 mm
- Dybde plattform kan leveres opp til 2480 mm
- Standard med batteri nødsenkning
- Trinnløs start og stopp som standard
- Krever kun 130 mm grop!



## Den nye løfteplattformen Cibes A8000 kan løfte opptil 13 meter, med maks 6 etasjenivåer og dører på alle sider, bortsett fra maskinsiden (D).

**Cibes A8000** drives av vårt velprøvde system med skrue og mutter, som har vært brukt med meget gode erfaringer på våre serie av løfteplattformer, A5000.

**Der Cibes A8000** er en fleksibel og robust heis med merkelast på 1000 kg! Den store plattformen og høy lastekapasitet gjør at denne heisen er ideell for løfteoppdrag av tunge og plasskrevende laster i et bygg. Heisen kan leveres med vareheisutrustning, og kan således benyttes som en kombinasjonsheis for ivaretagelse av TEK10 krav og som vare heis.

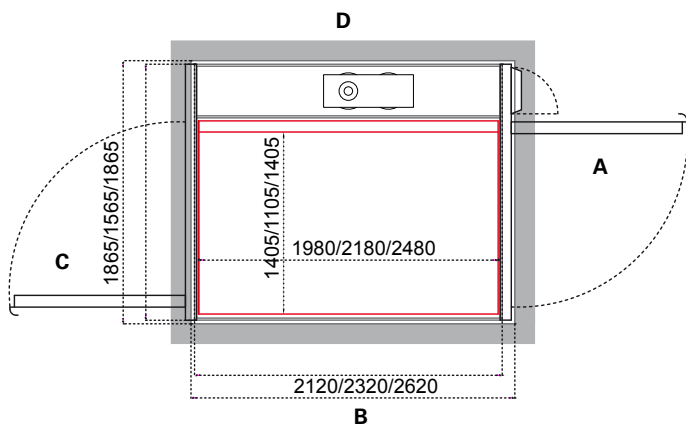
**Der Cibes A8000** egner seg særlig for næringsbygg, sport arenaer, fabrikker, lagerlokaler og restauranter /storkjøkken, samt behandlingsinstitusjoner, hvile – og aldershjem. Cibes A8000 leveres komplett med sjakt, og installasjonen krever bare 130 mm sjakt grop. Installasjonen er enkel, rask og smidig, samt at det ikke kreves de store bygningsmessige arbeidene.

Som alle andre åpne løfteplattformer som er på markedet, krever også Cibes A8000 påholden knapp fra plattformen, men heisen kan kjøres som en vanlig heis fra utside. Heis kan leveres med hente – og sendeknapper fra etasjeplan (vareheis utrustning). Heisdørene har en bredde på 1300 mm, noe som forenkler inntransport av varer og sykehus senger.

**Der Cibes A8000** kan utrustes med automatiske døråpnere og en rekke av andre tilbehørs alternativer. Den robuste stålsjakten kan lakeres i mange ulike RAL farger, eller med herdet laminert sikkerhetsglass. Dører kan også leveres i brannklassifisert utførelse.

### Standard størrelser på plattformen, b x d:

1405 mm x 1980 mm  
1405 mm x 2480 mm  
1105 mm x 2180 mm



### TEKNISKE DATA – CIBES A8000

Merkelast	1000 kg
Merkehastighet	Maks 0,15 m/s (9 m/min)
Manøvrering	Påholden knapp fra plattform. Impulsskjøring fra utside
Løftehøyde	Opptil 13 m (maks 6 etasjenivåer)
Plattform mål	1405 x 1980 mm / 1405 x 2480 mm / 1105 x 2180 mm (b x d, mm)
Utsparingsmål	b = +420 mm x d = +100 mm (gjennomgang L = +120 mm)
Grop	Min. 130 mm
Topphøyde	Min. 2300 mm
Maks lengde løfteskrue	4 m (kan endres)
Styresystem	Microprocessor
Sikkerhet	Batterinødsenkning som standard (Automatisk stopp på bakkenivå)
Strömförsörjning	230 / 400 V 3 fase * Frekvensomformer
Motoreffekt	4 kW
Sertifisert i hht. MD 2006/42/EC	

\* 1) Tillegg for strömförsörjning 3x230 V 3 frekvensomformer (630 kg)

### TEKNISKE DATA (MM) - DØRER - CIBES A8000

Dør type	A40	A30	EI60	EI60 G
Lysmål B	1000*	1300*	1000 (std.), 1200*	1000 (std.), 1200*
Lysmål H	2000 (std.), 2100	2000 (std.), 2100	2000 (std.), 2100	2000 (std.), 2100
Mål plattform	1105 x 2180 mm	1405 x 1980 mm	Alle tilgj.	Alle tilgj.
Inngang side	A/C/B	A/C/B	A/C	A/C

Alla dører på B-side er plassert som standard i midten og har samme fri bredd som dørene på A/C-sidene.

\* Finnes ikke for løfteplattform med mål (b x d) 1105 x 2180 mm.

### UTFØRELSE – CIBES A8000

Sjakt	Stålpåner i hvit farge, RAL 9016 Hjørneprofiler i aluminium som standard
Konfigurasjon dører	Side A, B eller C
Sjakt dører	Ståldører med fronter i hvit farge, RAL 9016 Brannklassifiserte dørfronter
Manøvrerpanel plattform	Store knapper med taktill skrift og blindeskrift blindeskrift, nødbelysning, alarm, nødstopknapp og tydelig lastmerking
Gulv plattform	Altro ContraX CX2009
Tilbehør	GSM alarm, industrigulv på plattform, låssystem, albuebrytere, IR-kontroll, automatisk sjaktbelysning, ankomstsinal, etasjeanvisere, automatiske døråpnere, sparkeplater på dører, taleanvisning. Sjakt og dører i valgfri RAL farge, eller med glass som opsjon.

# Heisplan



Uplifting Design  
Vestre Bingsa Industrivei 7

6019 Ålesund

Tlf: 95 17 17 00

Web: [www.heisplan.no](http://www.heisplan.no)

Email: [post@heisplan.no](mailto:post@heisplan.no)