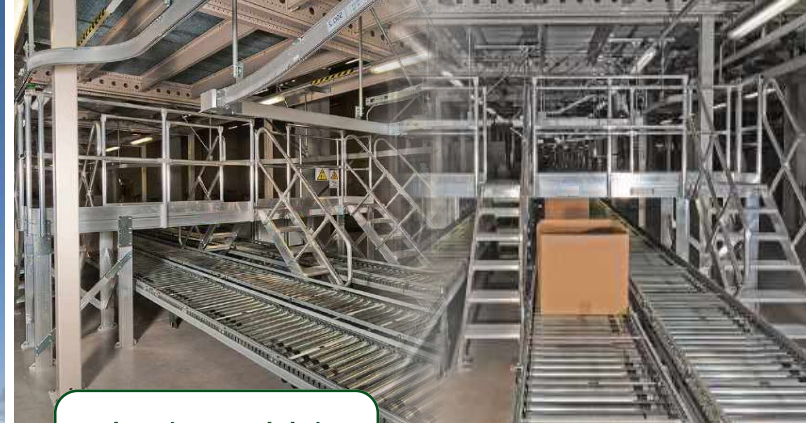




Byggeri



Industri og produktion



ALULOCK

Adgangsløsninger



Alulock ApS



Jættevej 20, 4100 Ringsted



+ 45 70 22 16 00



Alulock@alulock.com



Tog, bus og lastbil



Pharma

Delivery Address

Unicef
0000 København
Danmark



Quote

Quote No. 0450

1 Mar 2026

Project

P500885_DS Stålkonstruktion A/S | Unicef_V3 - Copy

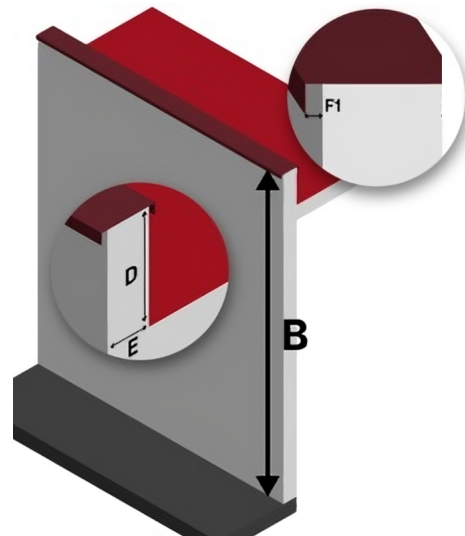
Customer

Jesper Lonardi
Jesper@alulock.com
88888888

Lejder Type 1

Måloversigt

Facadehøjde (B) cm	580
Udhæng (F1) cm	0
Murkrone højde (D) cm	45
Murkrone bredde (E) cm	40
Er facaden jævn og lodret?	Ja



Måltegning

Konfigurationsoversigt

Vælg norm

Nødlejder (DIN 14094-1)

Lejdertype

Lejder med rygbøjle

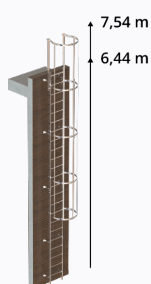
Facadetype

Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/fastgørelse)

Udstigningsgelænder hvis B >= 350 cm (lovpligtig)

Gelænder allerede etableret langs tagkant

Produkter i valgte løsning



Lejder / vægstige m. rygbøjle 6,44 m - Vægb...

LSR644LSVBF200

Qty: 1



Optional - not included

Udgangsplatform med modvægt 750 mm 84 cm st...

LSUPBV84750

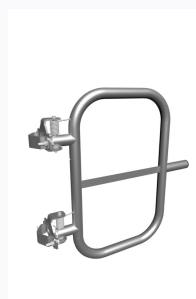
Qty: 1



Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/f...

LSSPB

Qty: 4



Optional - not included

Udgangsport lige

LSUPL

Qty: 1








Optional - not included

Udgangstrin 300 mm

LSUT300

Qty: 1

SKU	Product	Qty	Unit	Disc	Total
 LSR644LSVBF... Lejder / vægstige m. rygbø...		1	13.284,00 kr	45%	7.306,20 kr
 LSUPBV84750 Udgang... Optional - not included		1	7.104,00 kr	45%	3.907,20 kr
 LSSPB Beslag til sandwichpanel (...)		4	624,00 kr	45%	1.372,80 kr
 LSUPL Udgang... Optional - not included		1	3.632,00 kr	45%	1.997,60 kr
 LSUT300 Udgang... Optional - not included		1	2.156,00 kr	45%	1.185,80 kr

Subtotal (ex VAT)

8.679,00 kr

VAT (25%)

2.169,75 kr

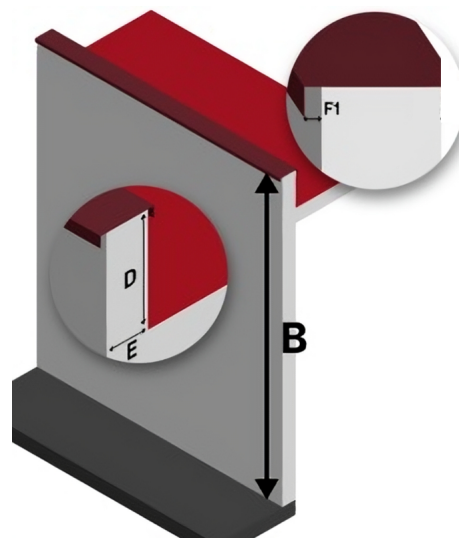
Total (incl. VAT)

10.848,75 kr

2 x Lejder Type 2

Måloversigt

Facadehøjde (B) cm	1200
Udhæng (F1) cm	0
Murkrone højde (D) cm	45
Murkrone bredde (E) cm	45
Er facaden jævn og lodret?	Ja

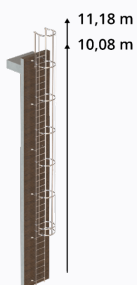


Måltegning

Konfigurationsoversigt

Vælg norm	Nødlejder (DIN 14094-1)
Lejdertype	Lejder med rygbøjle
Facadetype	Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/fastgørelse)
Antal sideskifte eller melleplatform iht valgte norm	2
Udstigningsgelænder hvis $B \geq 350$ cm (lovpligtig)	Gelænder allerede etableret langs tagkant

Produkter i valgte løsning



Lejder / vægstige m. rygbøjle 10,08 m - Væg...

LSR1008LSVBF200

Qty: 2

Alulock



Optional - not included

Udgangsplatform med modvægt 900 mm 84 cm st...

LSUPBV84900

Qty: 2

Page 5 of 21



Lejder sideskiftemodul (højre/venstre) | Væ...

LSSSMLSVB200

Qty: 4



Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/f...

LSSPB

Qty: 26








Optional - not included

Udgangsport lige

LSUPL

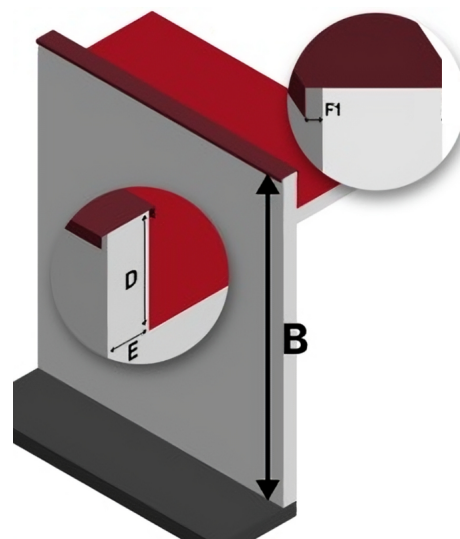
Qty: 2

SKU	Product	Qty	Unit	Disc	Total
 LSR1008LSVB... Lejder / vægstige m. rygbø...		2	17.582,00 kr	45%	19.340,20 kr
	LSR50LSVBF2... Ekstra 0,5 meter Vægbesl...	8	836,00 kr	45%	3.678,40 kr
 LSUPBV84900 Udgang... Optional - not included		2	8.272,00 kr	45%	9.099,20 kr
 LSSSMLS VBF2..Lejder sideskiftemodul (hø...		4	9.276,00 kr	45%	20.407,20 kr
 LSSPB Beslag til sandwichpanel (...)		26	624,00 kr	45%	8.923,20 kr
 LSUPL Udgang... Optional - not included		2	3.632,00 kr	45%	3.995,20 kr
				Subtotal (ex VAT)	52.349,00 kr
				VAT (25%)	13.087,25 kr
				Total (incl. VAT)	65.436,25 kr

3 x Lejder type 3

Måloversigt

Facadehøjde (B) cm	360
Udhæng (F1) cm	0
Murkrone højde (D) cm	0
Murkrone bredde (E) cm	0
Er facaden jævn og lodret?	Ja



Måltegnning

Konfigurationsoversigt

Vælg norm

Nødlejder (DIN 14094-1)

Lejdertype

Lejder med rygbøjle

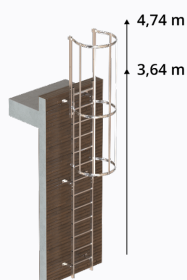
Facadetype

Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/fastgørelse)

Udstigningsgelænder hvis B >= 350 cm (lovpligtig)

Gelænder allerede etableret langs tagkant

Produkter i valgte løsning



Lejder / vægstige m. rygbøjle 3,64 m - Vægb...

LSR364LSVBF200

Qty: 3



Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/f...

LSSPB

Qty: 9



Optional - not included

Udgangsport lige

LSUPL

Qty: 3







Optional - not included

Udgangstrin 300 mm

LSUT300

Qty: 3

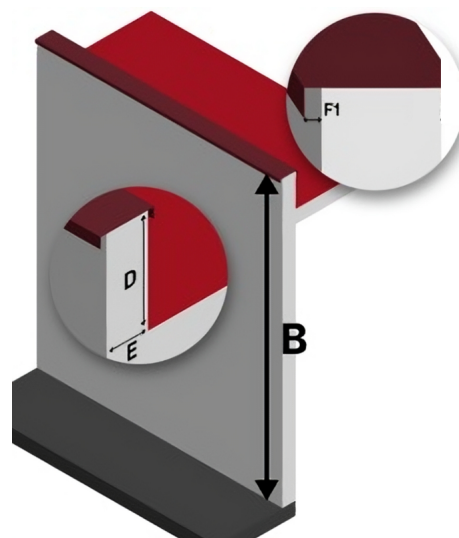
SKU	Product	Qty	Unit	Disc	Total
 LSR364LSVBF... Lejder / vægstige m. rygbo...		3	9.848,00 kr	45%	16.249,20 kr
 LSSPB Beslag til sandwichpanel (...)		9	624,00 kr	45%	3.088,80 kr
 LSUPL Udgang... Optional - not included		3	3.632,00 kr	45%	5.992,80 kr
 LSUT300 Udgang... Optional - not included		3	2.156,00 kr	45%	3.557,40 kr

Subtotal (ex VAT) 19.338,00 kr
VAT (25%) 4.834,50 kr
Total (incl. VAT) 24.172,50 kr

2 x Lejder Type 4

Måloversigt

Facadehøjde (B) cm	360
Udhæng (F1) cm	0
Murkrone højde (D) cm	0
Murkrone bredde (E) cm	0
Er facaden jævn og lodret?	Ja



Måltekening

Konfigurationsoversigt

Vælg norm

Nødlejder (DIN 14094-1)

Lejdertype

Lejder med rygbøjle

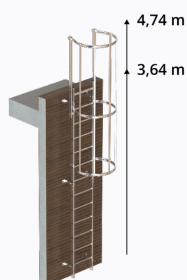
Facadetype

Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/fastgørelse)

Udstigningsgelænder hvis B >= 350 cm (lovpligtig)

Gelænder allerede etableret langs tagkant

Produkter i valgte løsning



Lejder / vægstige m. rygbøjle 3,64 m - Vægb...

LSR364LSVBF200

Qty: 2



Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/f...

LSSPB

Qty: 6



Optional - not included

Udgangsport lige

LSUPL

Qty: 2







Optional - not included

Udgangstrin 300 mm

LSUT300

Qty: 2

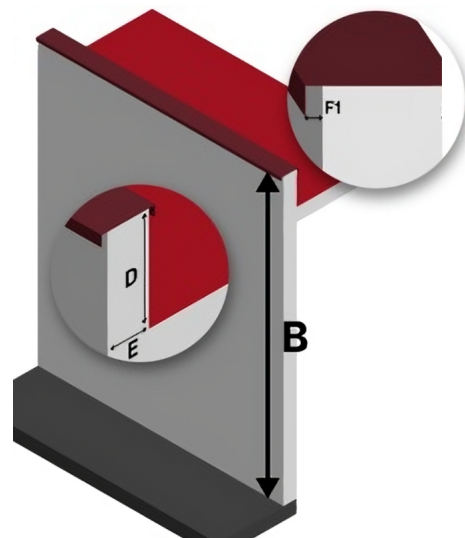
SKU	Product	Qty	Unit	Disc	Total
 LSR364LSVBF... Lejder / vægstige m. rygbo...		2	9.848,00 kr	45%	10.832,80 kr
 LSSPB Beslag til sandwichpanel (...)		6	624,00 kr	45%	2.059,20 kr
 LSUPL Udgang... Optional - not included		2	3.632,00 kr	45%	3.995,20 kr
 LSUT300 Udgang... Optional - not included		2	2.156,00 kr	45%	2.371,60 kr

Subtotal (ex VAT)	12.892,00 kr
VAT (25%)	3.223,00 kr
Total (incl. VAT)	16.115,00 kr

Lejder Type 5

Måloversigt

Facadehøjde (B) cm	400
Udhæng (F1) cm	0
Murkrone højde (D) cm	0
Murkrone bredde (E) cm	0
Er facaden jævn og lodret?	Ja



Måltekening

Konfigurationsoversigt

Vælg norm

Nødlejder (DIN 14094-1)

Lejdertype

Lejder med rygbøjle

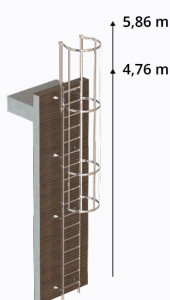
Facadetype

Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/fastgørelse)

Udstigningsgelænder hvis B >= 350 cm (lovpligtig)

Gelænder allerede etableret langs tagkant

Produkter i valgte løsning



Lejder / vægstige m. rygbøjle 4,76 m - Vægb...

LSR476LSVBF200

Qty: 1



Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/f...

LSSPB

Qty: 3



Optional - not included

Udgangsport lige

LSUPL

Qty: 1







Optional - not included

Udgangstrin 300 mm

LSUT300

Qty: 1

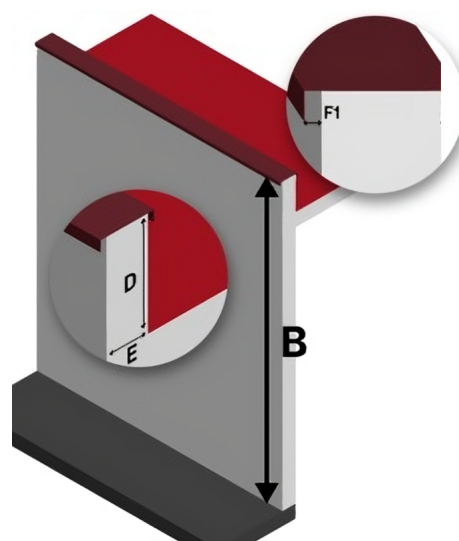
SKU	Product	Qty	Unit	Disc	Total
 LSR476LSVBF... Lejder / vægstige m. rygbo...		1	11.092,00 kr	45%	6.100,60 kr
 LSSPB Beslag til sandwichpanel (...)		3	624,00 kr	45%	1.029,60 kr
 LSUPL Udgang... Optional - not included		1	3.632,00 kr	45%	1.997,60 kr
 LSUT300 Udgang... Optional - not included		1	2.156,00 kr	45%	1.185,80 kr

Subtotal (ex VAT) 7.130,20 kr
VAT (25%) 1.782,55 kr
Total (incl. VAT) 8.912,75 kr

Lejder type 6

Måloversigt

Facadehøjde (B) cm	660
Udhæng (F1) cm	0
Murkrone højde (D) cm	45
Murkrone bredde (E) cm	45
Er facaden jævn og lodret?	Ja



Måltegnning

Konfigurationsoversigt

Vælg norm

Nødlejder (DIN 14094-1)

Lejdertype

Lejder med rygbøjle

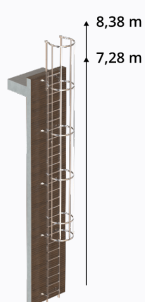
Facadetype

Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/fastgørelse)

Udstigningsgelænder hvis B >= 350 cm (lovpligtig)

Gelænder allerede etableret langs tagkant

Produkter i valgte løsning



Lejder / vægstige m. rygbøjle 7,28 m - Vægb...

LSR728LSVBF200

Qty: 1



Udgangsplatform med modvægt 900 mm 84 cm st...

LSUPBV84900

Qty: 1



Beslag til sandwichpanel (inkl. popnitter/f...

LSSPB

Qty: 4




Optional - not included

Udgangsport lige

LSUPL

Qty: 1

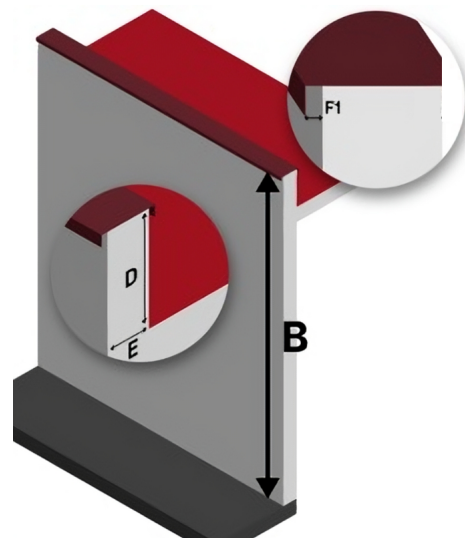
SKU	Product	Qty	Unit	Disc	Total
 LSR728LSVBF... Lejder / vægstige m. rygbo...	1	14.184,00 kr	45%	7.801,20 kr	
 LSUPBV84900 Udgangsplattform med modvæg...	1	8.272,00 kr	45%	4.549,60 kr	
 LSSPB Beslag til sandwichpanel (...)	4	624,00 kr	45%	1.372,80 kr	
 LSUPL Udgang... Optional - not included	1	3.632,00 kr	45%	1.997,60 kr	

Subtotal (ex VAT)	13.723,60 kr
VAT (25%)	3.430,90 kr
Total (incl. VAT)	17.154,50 kr

22 x Lejder type 7

Måloversigt

Facadehøjde (B) cm	340
Udhæng (F1) cm	0
Murkrone højde (D) cm	0
Murkrone bredde (E) cm	0
Er facaden jævn og lodret?	Ja



Måltegning

Konfigurationsoversigt

Vælg norm

Nødlejder (DIN 14094-1)

Lejdertype

Lejder uden rygbøjle | Fritstående

Facadetype

Direkte skruefast (træ, beton, mursten)


Produkter i valgte løsning



Ovenlysudgang (Inkl. teleskopisk udstigning...)

LSRUOL

Qty: 22

SKU	Product	Qty	Unit	Disc	Total
 LSRUOL	Ovenlysudgang (Inkl. teles...	22	3.500,00 kr	45%	42.350,00 kr
LSUFT350	Lejder fritstående u. rygb...	22	12.864,00 kr	45%	155.654,40 kr

Subtotal (ex VAT) 198.004,40 kr

VAT (25%) 49.501,10 kr

Total (incl. VAT) 247.505,50 kr

Montage

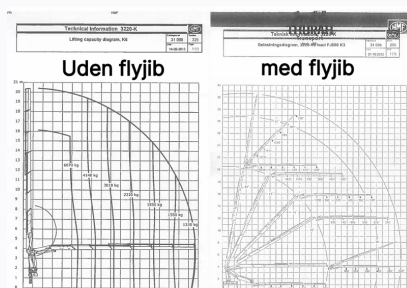
Montageforudsætninger / Arbejdsbeskrivelse

Montageforudsætninger

- Kran & lift kan tilkomme i umiddelbar afstand til positioner.
- Eventuel ventetid på pladsen som følge af andre entreprenører viderefaktureres
- POS7: Ovenlys 100 x 100 kan enten åbne 90° eller skrues af fuldstændigt og derefter løftes af via sugekop
- Montage forudsætter direkte skruefast underlag/sandwichpanel (uden kassette/facadebeklæning)
- Der skal være faldsikring som vi kan koble os på når vi arbejder langs tagflader/monterer. Når vi monterer POS7 åbner vi ovenlyset og der vil det være muligt at kunne falde ned i. Her skal der således være mulighed for koble sig på faldsikring i umiddelbar nærhed (mindre end 5 m)
- Arbejdet foregår i sommerhalvåret

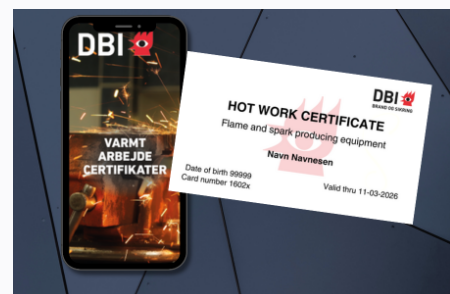
Montageberegner

Kræver montering arbejdsbeskrivelse	Ja - Tid afsat
Kræver montering sikkerhedskursus	Ja - Tid afsat
Kræver montering brandvagt	Nej
Kontrolopmåling	Ja
Kran	Ja
Lift	Ja
Truck	Nej
Varmt arbejde under montering (vinkelsliber eller anden gnistproducerende værktøj)	Ja
Arbejde i højden (over 2 m fald)	Ja



Krantype

301-303 TM kran | m. last | Kraning pr. Tim...
Alulock



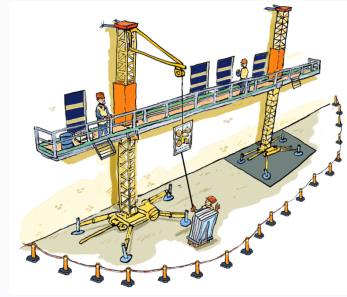
Varmt arbejde certifikat

DBI - Varmt arbejde certifikat



Lifftype

lastbilslift RUT-TBR220 pr. dag ekskl. tran...



Afspærring af arbejdsområde

Afspærring af arbejdsområd (samt lift & kra...

SKU	Product	Qty	Unit	Disc	Total
-----	---------	-----	------	------	-------

Subtotal (ex VAT) 216.541,35 kr

VAT (25%) 54.135,34 kr

Total (incl. VAT) 270.676,69 kr

Project Summary

Configurator	QTY	Subtotal	Discount	Net price
Lejder Type 1	1	15.780,00 kr	-7.101,00 kr	8.679,00 kr
Lejder Type 2	2	95.180,00 kr	-42.831,00 kr	52.349,00 kr
Lejder type 3	3	35.160,00 kr	-15.822,00 kr	19.338,00 kr
Lejder Type 4	2	23.440,00 kr	-10.548,00 kr	12.892,00 kr
Lejder Type 5	1	12.964,00 kr	-5.833,80 kr	7.130,20 kr
Lejder type 6	1	24.952,00 kr	-11.228,40 kr	13.723,60 kr
Lejder type 7	22	360.008,00 kr	-162.003,60 kr	198.004,40 kr
Montage	1	240.601,50 kr	-24.060,15 kr	216.541,35 kr

Subtotal (ex VAT) 808.085,50 kr

Industrikunder | Super -113.496,80 kr

Configuration Discount -165.931,15 kr

Net Total (ex VAT) 528.657,55 kr

Salgs og leveringsbetingelser

MONTERING

- Forbehold for skruefast væg medmindre andet er angivet i tilbudsmateriel.
- Forbehold for at lift kan holde og leveres umiddelbart direkte ud fra monteringslokation.
- Forbehold for ventetider.
- Forbehold for eventuelle test, godkendelser eller certifikater som skal tages for at få adgang til monteringssted.
- Tilbud inkluderer ikke nedtagning og bortskaffelse af eventuel tidligere adgangsvej medmindre dette fremgår.
- Ved godkendelse afsættes 15 min ventetid.
- Montering og alle omkostninger forbundet hermed (f.eks. liftleje, ingeniørtimer osv.) er altid et estimat (medmindre andet er aftalt), der gives ud fra erfaringsdata. Ved færdiggørelse af projekt opgøres samlet antal timer, som der faktureres.

Eventuelt ekstraarbejde som forekommer på baggrund af manglende/mangelfuldt tilbudsmateriel fra kundens side faktureres efter vejledende udsalgspris og pr. påbegyndt time.

- Manglende tilbudsmateriel omfatter, men er ikke begrænset til:
 - Forkert opmåling fra kundens side
 - Tegningsmateriel er ikke korrekt

Ved eventuelt ekstraarbejde som følge af ovenstående faktureres pr. Påbegyndt time pr. Medarbejder.

TILBUD PÅ BAGGRUND AF INSPICERING

Tilbud på baggrund af inspicering er medmindre andet er aftalt altid en overslagspris, der kan justeres +/- 20% ved endelig ordre. Efter inspicering opmåles og justeres tilbud til den endelige løsning og købesum.

VARE PRODUCERET PÅ ORDRE / SPECIALPRODUKTER

Ved afbestilling af specialvare hvor kunden har afgivet en PO, betales der for det hvor projektet er kommet til. F.eks. er 3D tegninger udarbejdet betales for den tid som der er blevet brugt på dette, er der bestilt dele hos underleverandør betales for disse. Således er projektet 20% færdigt betales for 20% af projektet salgspris oveni de omkostninger som der har været ført indtil som ikke kan erstattes.

Ændrer kunden væsentligt designet på løsning efter principskitsen er godkendt og PO udstedt forbeholder Alulock sig retten til at lægge de ekstra omkostninger for at udarbejde ny tegning oveni prisen på projektet.

Hvis Alulock har fremstillet 2D og 3D tegninger og disse skal ændres på grund af mangelfuldt tilbudsmateriel fra kundens side eller hvis oprindeligt tilbudsmateriel ændrer sig fakturerer vi pr. påbegyndt time på ændringerne.

SPECIELLE KONSTRUKTIONER I HENHOLD TIL EN14122

Forbehold for tekniske ændringer

Ændringer eller tilføjelser af konstruktionen har indvirkning på prissætningen.

Alle stationære konstruktioner skal monteres med kontrol af undergrundens bæreevne.

Mobile konstruktioner, der ikke er monteret i undergrunden, er sikret i henhold til standardbrug.

Tegningen er ophavsretligt beskyttet og må ikke videregives til tredjepart uden tilladelse fra Alulock. Fjernelse af logoer og andre ændringer er ikke tilladt uden godkendelse fra Alulock.

Prisen indeholder ingen monteringsomkostninger eller monteringsmateriale. Konstruktionen skal regelmæssigt afprøves med hensyn til driftssikkerhed.

Tilbuddet indeholder ingen tegninger, statiske beregninger eller certificeringer. I tilfælde af andre betingelser vil vi gerne bede dig om at kontakte os vedrørende ændringer.

Tilsløbet brug

Konstruktionen skal anvendes inden for rammerne af den udstedte jobfareanalyse i overensstemmelse med bekendtgørelsen om industriel sikkerhed og sundhed og den nationale lovgivning for industriel sikkerhed og sundhed.

De forskellige, beskrevne konstruktioner er forberedt til brug på de forskellige niveauer.

Monteringsvejledningen og brugsanvisningen skal overholdes fuldstændigt for at overholde alle regler.

Enhver brug ud over dette er ikke i overensstemmelse med forskrifterne. Producenten er ikke ansvarlig for eventuelle skader som følge heraf, de bæres udelukkende af brugeren.

Alle konstruktionsdele må kun anvendes i overensstemmelse med deres tilsigtede formål og i teknisk perfekt stand. Brug, vedligeholdelse og reparation er kun tilladt for kvalificerede, uddannede og autoriserede operatører.

Afhængigt af brug og brugsmiljø samt produktets placering skal der udføres en regelmæssig inspektion.

Inspektionsintervallerne skal bestemmes af operatøren som en del af jobfareanalysen i overensstemmelse med bekendtgørelsen om industriel sikkerhed og sundhed.

I tilfælde af ukorrekt brug er der risiko for personers liv og lemmer. Det kan beskadige eller ødelægge konstruktionen eller yderligere materielle aktiver.

Ukorrekt brug i strid med den tilsigtede brug og instruktionerne for montering og brug er givet i henhold til det gældende produkt produksikkerhedslov, hvis der blandt andet findes følgende eksempler:

- Reparationer udført forkert eller af uautoriseret personale
- Brug af andre end originale reservedele
- Løft af vægt fra platforme og adgangsveje
- Klatring på rækværk og håndlister
- Brug af konstruktioner med defekte eller ikke-funktionelle komponenter
- Utilstrækkeligt kvalificeret montage- og brugerpersonale
- Vilkårige ændringer af konstruktionen
- Katastrofer i forbindelse med skader forårsaget af fremmedlegemer eller force majeure.

Vores specialkonstruktioner er i overensstemmelse med de til enhver tid gældende nationale og europæiske regler og retningslinjer, især DIN EN ISO 14122, DIN EN 131.

Specialkonstruktioner er underlagt køberens specifikationer, og produceres i henhold til de accepterede regler for teknikken baseret på erfaringsdata. Producenten påtager sig intet ansvar i tilfælde af ulykker og deraf følgende konsekvenser på grund af specialkonstruktionens karakteristika. Specialkonstruktioner/skræddersyede produkter baseret på købers specifikationer taget generelt ikke retur.