



[www.oxfordsafety.com](http://www.oxfordsafety.com)



# CoverSafe Access



Åtkomstskydd utformat med GRP för att  
förebygga fall från höjd



Oxford Safety  
Components

INNOVATIVE PATENTED SAFETY SOLUTIONS

## METOD FÖR INSPEKTIONSKAMMARE

### FORTSÄTTNING

#### STEG 5 - FÖRLÄNG TILL ÖNSKAD STORLEK OCH LÅS

- Expandera CoverSafe Access-mattan för att säkerställa minimal rörelse, och lås mattan med hjälp av låsvredet.



## SÄKERHETSANVISNING:

Se till att mattan täcker hela omkretsen för att förhindra att mattan faller in i kammaren. Alla lokaliseringstift måste vara isatta och mattan måste vara fullständigt förlängd och låst för att förhindra att CoverSafe Access rör sig mot kammaren.



# COVERSAFE ACCESS

## ISOLERAT ÅTKOMSTSKYDD

### METODBESKRIVNING FÖR ANVÄNDNING AV COVERSAFE ACCESS

#### COVERSAFE ACCESS

#### STORLEK & VIKT

STÄNGD STORLEK: 0,9m X 0,37m

ÖPPEN STORLEK: 0,7m X 1,2m

VIKT: 6kg

MAXIMAL SPRIDNINGSBELASTNING: 150kg

#### METOD FÖR LOFTLUCKA

##### STEG 1 - FÖRBEREDELSE

- Innan arbete i takutrymmen inleds, särskilt i äldre byggnader, ska takutrymmet inspekteras för att säkerställa att det är strukturellt intakt utan skador på grund av murket trä eller maskangrepp.
- Kontrollera även om det finns spår av skadedjur, spillning, insekter (t.ex bi- eller getingbon) etc.



##### STEG 2 - FÅ ÅTKOMST OCH INSTALLERA COVERSAFE ACCESS MAT

- Om det är nödvändigt att använda en loftlucka för åtkomst, ska en stagad eller förankrad stege användas.
- CoverSafe Access kan föras in genom loftluckan och tillfälligt placeras på taket för att säkerställa tillräckligt avstånd från vindsutrymmet.

Observera: Om vindsutrymmet inte är försett med brädor kan CoverSafe Access användas för att skapa en tillfällig arbetsplattform.



Prisvinnande system från Oxford Safety Components

Förebygger och skyddar mot fall från höjd

### STEG 3 - SÄKRA COVERS SAFE ACCESS

- CoverSafe Access är utrustad med gångjärn på ena sidan, placera gångjärnet på luckans ram.
- Säkra gångjärnet centralt, använd minst 3mm x 38mm skruvar.



### STEG 4 – EXPANDERA COVERS SAFE ACCESS TILL ÖNSKAD STORLEK

- Spaljen kan expanderas för att anpassas till luckans storlek, och kan låsas med hjälp av låsvredet.



### STEG 5 – ÅTKOMST

- Lyft helt enkelt upp CoverSafe Access för enkel åtkomst via loftluckan.
- CoverSafe Access kan låsas till vilken storlek som helst för att uppnå fullt eller delvis skydd, alltefter behov.

### SÄKERHETSANVISNING:

CoverSafe Access får inte spänna över ett tomrum som är större än 600mm såvida det inte stöts på alla sidor.

Om det stöts på alla sidor kan CoverSafe Access expanderas till en maximal längd på 1 200 mm.





## METOD FÖR INSPEKTIONSKAMMARE

### STEG 1 - FÖRBEREDELSE

- Se till att det omgivande området är fritt från potentiella snubbel-/fallrisker innan arbete i åtkomstkammaren inleds, och att mattan kan placeras korrekt runt dess omkrets.



### STEG 3 - SÄKER POSITIONERING

- Placera CoverSafe Access säkert över åtkomstkammaren, säkerställ tillräcklig täckning.



### STEG 2 - EXPANDERA COVERS SAFE ACCESS TILL ÖNSKAD STORLEK

- Lossa låsvredet från ett säkert avstånd, och expandera CoverSafe Access till önskad storlek.



### STEG 4 - SÄKRA COVERS SAFE ACCESS

- Avlägsna de fyra lokaliseringsstiften som är fästa vid CoverSafe Access och för in i de för borrade stängerna i alla fyra hörnen.



# COVERSAFE ACCESS

## ISOLERAT ÅTKOMSTSKYDD

### METODBESKRIVNING FÖR ANVÄNDNING AV COVERSAFE ACCESS

CoverSafe Access-systemet förebygger risken för att ramla ner i brunnar eller luckor och ger samtidigt en robust, säker arbetsplattform för arbete med VVS, solceller, inverter, elektriskt arbete och underhållsarbete.

- Minimerar risken för elchocker om mattan placeras på defekta elektriska anslutningar.
- Förhindrar fall in i öppna tomrum.



### TRANSPORT & MANUELL HANTERING

- The CoverSafe Access-mattan kan transporteras till sin plats med hjälp av en skåpbil eller i bagageutrymmet på en bil.
- Mattan kan låsas i stängt läge för transport.
- Den kan enkelt förflyttas genom dörröppningar och uppför vanliga trappor.
- CoverSafe Access-mattan är en arbetsplattform med låg vikt, och har testats för maximal spridningsbelastning upp till 150 kg.
- Den är utformad för att klara en operatörs vikt vid korrekt installation.
- Mattan kan hanteras manuellt av en person till åtkomstpunkten.

**Kee®  
Safety**

Kee Safety Ltd.  
Cradley Business Park  
Overend Road, Cradley Heath  
West Midlands B64 7DW

Tel +45 41 10 26 00  
Mobile +45 41 10 26 00  
E-Mail [nordicsales@keesafety.com](mailto:nordicsales@keesafety.com)  
Web [www.kee-safety.dk](http://www.kee-safety.dk)  
[www.oxfordsafety.com](http://www.oxfordsafety.com)