



PÅLIDELIG OG SIKKER ADGANG

Den sikre adgangsløsning for adgangsbroer og trinplatforme



- FLEKSIBLE, MODULOPBYGGEDE, SIKRE ADGANGSLØSNINGER, DER KAN TILPASSES ALLE TAGE OG NIVEAUER
- OPFYLDER KRAVENE I EN 516 CLASS 1-C OG EN 14122-3
- STANDARDMODULER OG KIT SAMLET PÅ STEDET
- KUNDETILPASSEDE DESIGNLØSNINGER OG MONTERING TILBYDES

Kee® Walk

Adgangsbroer | P2

Kee Walk med rækværk | P3

Minitrinmoduler og trinplatforme | P5

Kundetilpassede,
sikre adgangsløsninger | P6



KEE WALK til adgangsbroer

Tagflader kan være særdeles farlige steder at arbejde især under våde og vinterlige forhold. Forskellige niveauer, ujævne overflader og adskillige forhindringer udgør alle en fare, der skal overvindes.

KEE WALK tilbyder en løsning på disse problemer, der udgør en sikker, skridsikker og plan gangflade, der giver adgang til og hen over tage. Med justerbare trinsektioner og mulighed for at gå tværs hen over hældningen har **KEE WALK** den fleksibilitet til at garantere sikker adgang for alle. Den beskytter ikke blot de personer, der går på taget, men også tagpladen mod unødige gangtrafik og potentiel skade ved at tilvejebringe en klart defineret adgangsvej.

Materiale

KEE WALK kan fås som standard med trinflader af nylon eller aluminium. Leveres i standard 1,5 m eller 3 m sektioner. **KEE WALK** kan monteres på tage med en stigning på op til 35°.

Tagkompatibilitet

- Membran / asfalt / PVC
- Stående fals
- Metaltage
- Komposittage

Standard

EN516:2006 er den europæiske standard for testkravene til adgangsbroer, der omfatter måling af afbøjning og resterende deformation under fastlagte belastninger. Disse kriterier overgås i al testning, og da dette er en harmoniseret standard, kan systemet mærkes med CE-mærke iht. den europæiske byggevareforordning nr. 305/2011.

Modulopbygget og alsidig

Kan bruges sammen med andre produkter til at udgøre en komplet faldsikringsplan.



KEE WALK aluminium anvendt sammen med KEELINE-livlinen



KEE WALK bruges sammen med integrerede rækværk



KEE WALK trinplatform på ikke-nivelleret membrantag



Egenskaber og fordele

- Kontrolleret tagadgang forhindrer uretmæssig indtrængen, der kan udgøre farer, så du kan være sikker på at alle, der arbejder på taget, forbliver sikre
- CE-godkendt til EN 516 klasse 1-C, tilbyder sikker produktfunktion
- De glasforstærkede nylontrinflader har enestående UV-stabilitet, og forringes således ikke af udsættelse for intenst sollys
- Trinfladerne er brandnormerede til klasse HB i UL94, og udgør således ingen brandrisiko
- **KEE WALK** langsgående sektioner vejer mindre end 9 kg/m og håndteres nemt af to personer, hvilket gør dem nemmere at montere

KEE WALK med rækværk



Hvorfor bruge rækværk på en adgangsbro?

KEE WALK med rækværksystem fra Kee Safety er en faldsikringsløsning, der består af adgangsbro og rækværk, som kan monteres hurtigt og nemt på en bred vifte af tage.

Det er en sikker, modulær tilgang til sikkerhedsrækværk, og det eliminerer den faldrisiko, der typisk er til stede, hvor arbejdere udsættes for en ubeskyttet kant, når de går op på eller ned fra et tag.



En adgangsbro med rækværk er det faldsikringsystem, der vælges oftest, da det anses for at udgøre det højeste niveau af kollektiv faldsikring i forbindelse med tagadgang og arbejde i højden.

KEE WALK adgangsbroer lægger en defineret og sikker rute hen over taget, og beskytter brugerne mod farerne i forbindelse med arbejde i højden uden behov for faldstandsning, personlige værnemidler (PV) eller seler.

KEE WALK adgangsbroer kan kombineres med vores sortiment af platforme, rækværk og trin til at skabe en løsning med fuldstændig sikker adgang.



KEE WALK med rækværk

Hvordan fungerer det?

Når det drejer sig om rækværksmontering er vores løsning lige egnet til både eftermontering på eksisterende, monterede Kee Walk systemer og på nyopførte.

Sikkerhedsrækværket består af 48,3 mm rør med galvaniserede **KEE KLAMP** korrosionsbestandige fittings og sikkerhedshåndlister, og det er en løsning, der ikke trænger igennem membranen, og som meget nemt kan monteres på den ene eller begge sider af **KEE WALK**. Aluminiumrækværk kan ligeledes fås med **KEE LITE**-fittings.

Både **KEE KLAMP** og **KEE LITE** fittings er modulopbyggede, hvilket gør montering enkel og hurtig på opstillingsstedet.

KEE WALK med rækværk er egnet til mange forskellige tagflader, hældninger, trin, tværstykker samt stigninger på op til 35°.

- Stående fals
- Kompositpaneler
- Metaltagpaneler

Vi vil opmåle og specificere systemet til jeres behov på stedet samt garantere ro i sindet og en perfekt installation.



Egenskaber og fordele

- **KEE WALK** gangbroer med rækværk byder på en fuldstændig sikker, økonomisk og korrosionsfri beskyttelse af højeste rang, samtidig med at montering er enkel og hurtig.
- Kan bruges sammen med vores sortiment af trin, platforme og trinplatforme, når man skal passere niveauændringer
- Rækværk, der opfylder kravene i BS EN 14122-3, BS EN 13374 og OSHA
- **KEE WALK** adgangsbroen opfylder kravene til præfabrikeret tilbehør, EN516 – klasse 1-C
- Fremstillet i Storbritannien
- Designet til brug på alle større tagsystemer med op til 35° tagstigning
- Skridsikker



KEE WALK til flade tag - Minitrinmoduler og trinplatforme

At finde vej på et tag hen over rørinstallationer, lave vægge, forandringer i niveauet og monteret udstyr kan være et problem.

Hele områder på taget kan blive utilgængelige, hvilket gør vedligeholdelse vanskelig og endda umulig.

KEE WALK minitrinmoduler og trinplatforme kan være en løsning.

Adgangsplatforme kan fås som kit og leveres fladpakket med en komplet samplingsvejledning, der gør montering hurtig og nem.

Minitrinmoduler, kit

- To frigangshøjde, 200 mm og 400 mm
- Fås i tre længder, med 3, 4 eller 5 trinflader
- To monteringsmuligheder: fritstående og fastmonteret

Minimal vedligeholdelse: **KEE WALK** minitrinmoduler er lavet af galvaniseret stål, aluminiumsprofilering og forstærkede nylontrinflader. De er testede og opfylder kravene i EN 516 klasse 1-C.

Der kan fås to versioner, den fritstående, hvor enheden står på to 26 kg grundvægte, eller fastmonteret, som kan hæftes på egnede fastspændingsflader.

Adgangsplatform, standardkit

- 5 frigangshøjder tilbydes: 600 mm - 800 mm
1000 mm, 1200 mm, 1400 mm
- 1 m afsats
- Leveres allerede samlet
- Omfatter dobbelt håndliste
- Bundversion: fritstående på membran eller bundplade til metaltage og tage med stående fals

Standard

EN 14122-2/3:2016 – Denne standard definerer kravene til faste adgangsveje, der ikke er maskindrevne, i og omkring bygninger, hvor der er behov for adgang til maskinanlæg, eller hvor adgang og udgang er nødvendig. Den omhandler specifikt oplysninger om rækværk som f.eks. materialer, belastning og afbøjning, såvel som trinfladeplacering med hensyn til trindybde, -højde, -grund og -stigning og kravene til dimensions-, placerings- og funktionsovervejelser til arbejdsplatformen.

Vi kan levere **KEE WALK** trinplatforme til metaltage på bestilling. Kontakt os med dine oplysninger til yderligere oplysning.



KEE WALK til flade tag - Minitrinmoduler og trinplatforme

PRODUKTKODE	BESKRIVELSE MED FRIGANGSHØJDE X LÆNGDE	LÆNGDE	BREDDE I ALT	HØJDE I ALT	FRIGANGSHØJDE
MINITRINMODULER, FRITSTÅENDE					
STMFS2003	MINI-trinplatform-ENHED, - FRITSTÅENDE - 200 x 240 mm FRIGANG	720 mm	680 mm	275 mm	200 mm
STMFS2004	MINI-trinplatform-ENHED, - FRITSTÅENDE - 200 x 490 mm FRIGANG	970 mm	680 mm	275 mm	200 mm
STMFS2005	MINI-trinplatform-ENHED, - FRITSTÅENDE - 200 x 740 mm FRIGANG	1220 mm	680 mm	275 mm	200 mm
STMFS4003	MINI-trinplatform-ENHED, - FRITSTÅENDE - 400 x 420 mm FRIGANG	1161 mm	680 mm	490 mm	400 mm
STMFS4004	MINI-trinplatform-ENHED, - FRITSTÅENDE - 400 x 670 mm FRIGANG	1411 mm	680 mm	490 mm	400 mm
STMFS4005	MINI-trinplatform-ENHED, - FRITSTÅENDE - 400 x 913 mm FRIGANG	1661 mm	680 mm	490 mm	400 mm
MINITRINMODULER, FASTMONTEREDE - galvaniseret					
STMF2003	MINI-trinplatform-ENHED, - FASTMONTERET - 200 x 463 mm FRIGANG	720 mm	680 mm	275 mm	200 mm
STMF2004	MINI-trinplatform-ENHED, - FASTMONTERET - 200 x 713 mm FRIGANG	970 mm	680 mm	275 mm	200 mm
STMF2005	MINI-trinplatform-ENHED, - FASTMONTERET - 200 x 963 mm FRIGANG	1220 mm	680 mm	275 mm	200 mm
STMF4003	MINI-trinplatform-ENHED, - FASTMONTERET - 400 x 463 mm FRIGANG	1161 mm	680 mm	490 mm	400 mm
STMF4004	MINI-trinplatform-ENHED, - FASTMONTERET - 400 x 713 mm FRIGANG	1411 mm	680 mm	490 mm	400 mm
STMF4005	MINI-trinplatform-ENHED, - FASTMONTERET - 400 x 963 mm FRIGANG	1661 mm	680 mm	490 mm	400 mm
Adgangsplatform FRITSTÅENDE VÆGTE					
STMB600	Adgangsplatform-ENHED - 600 mm x 1000 mm FRIGANG – GALV	3265 mm	1695 mm	1900 mm	600 mm
STMB800	Adgangsplatform-ENHED - 800 mm x 1000 mm FRIGANG – GALV	3685 mm	1695 mm	2100 mm	800 mm
STMB1000	Adgangsplatform-ENHED - 1000 mm x 1000 mm FRIGANG – GALV	4105 mm	1695 mm	2300 mm	1000 mm
STMB1200	Adgangsplatform-ENHED - 1200 mm x 1000 mm FRIGANG – GALV	4525 mm	1695 mm	2500 mm	1200 mm
STMB1400	Adgangsplatform-ENHED - 1400 mm x 1000 mm FRIGANG – GALV	5361 mm	1695 mm	2700 mm	1400 mm
STMB1212	Trinplatform-ENHED - 1200 mm x 1200 mm FRIGANG – GALV	5180 mm	1695 mm	2500 mm	1200 mm
STMB1414	Adgangsplatform-ENHED - 1400 mm x 1400 mm FRIGANG – GALV	5850 mm	1695 mm	2700 mm	1400 mm
Adgangsplatform - BETON					
STCR600	Adgangsplatform-ENHED - 600 mm x 1000 mm FRIGANG – GALV	3265 mm	840 mm	1900 mm	600 mm
STCR800	Adgangsplatform-ENHED - 800 mm x 1000 mm FRIGANG – GALV	3685 mm	840 mm	2100 mm	800 mm
STCR1000	Adgangsplatform-ENHED - 1000 mm x 1000 mm FRIGANG – GALV	4105 mm	840 mm	2300 mm	1000 mm
STCR1200	Adgangsplatform-ENHED - 1200 mm x 1000 mm FRIGANG – GALV	4525 mm	840 mm	2500 mm	1200 mm
STCR1400	Adgangsplatform-ENHED - 1000 mm x 1400 mm FRIGANG – GALV	5361 mm	840 mm	2700 mm	1400 mm
STCR1212	Adgangsplatform-ENHED - 1200 mm x 1200 mm FRIGANG – GALV	4775 mm	840 mm	2500 mm	1200 mm
STCR1414	Adgangsplatform-ENHED - 1400 mm x 1400 mm FRIGANG – GALV	5445 mm	840 mm	2700 mm	1400 mm

Egenskaber og fordele

- Standardkit kan fås fra lager, så leveringstiden er kort
- Designet i overensstemmelse med EN 14122-3 for garanteret sikker funktion
- Bygget med **KEE KLAMP** fittings, TÜV-godkendte komponenter til kvalitetssikring
- Leveres delvist samlet for at lette montering på stedet
- Stiv, massiv konstruktion byder på holdbarhed og lang tids sikker adgang

KEE WALK til tage, der ikke er flade - Kundetilpassede, sikre adgangsløsninger

Sommetider kan et standardprodukt simpelthen ikke fungere på et givet tag. Vi er opmærksomme på dette, og derfor kan **KEE WALK** adgangsbroer og trinplatforme tilpasses og designes specifikt til at passe til et givet projekt.

Design og montering

Vores særdeles kompetente tekniske team vil foretage opmålingen, og så tilbyde en løsning, der er skræddersyet til jeres behov. Vi kan også opstille systemet, hvis det ønskes.

Kee Walk®



Kee Safety Limited
Cradley Business Park
Overend Road
Cradley Heath
B64 7DW UK
Storbritannien

Mob: +45 (0) 41 10 26 00
Tlf.: +44 (0) 1384 632 184
Fax: +44 (0) 1384 635 392

E-mail: exportenquiries@keesafety.com
kee-safety.dk

KEE WALK, KEELINE, KEEGUARD, KEE KLAMP og KEE LITE er varemærker tilhørende Kee Safety Limited. Selv om vi gør alt, hvad vi kan for at sikre nøjagtigheden af oplysningerne i denne brochure, kan Kee Safety Ltd ikke holdes ansvarlig for evt. fejl eller udeladelser. Kee Safety Ltd forbeholder sig ret til at ændre eller tilbagetrække produkter uden forudgående varsel. Kee Safety Ltd. hæfter ikke for eventuelle tab eller skader, som er opstået som følge af forkert brug af vores produkter. ©2018 Kee Safety Ltd. Alle rettigheder forbeholdes.