

Rörliga busstakplattformar, Dendro TPF Säker service av bussar med takutrustning

För att säkert serva moderna bussar med takutrustning som innebär arbete på hög höjd krävs av Arbetsmiljöverket godkänd skyddsutrustning. Rörliga takplattformar från Dendro erbjuder förutom en säker arbetsmiljö även en bekväm, ergonomisk och effektiv arbetsplats.

Dendro Lifts utskjutbara busstakplattform är specialutvecklad för att säkert, snabbt och enkelt kunna serva en modern buss som har allt mer av sin utrustning på taket. Takplattformen är flexibel och kan anpassas för montage i både nya och befintliga lokaler.



Användningsområden

- Bussverkstäder
- El-bussar
- Hybridbussar
- Gasbussar

Arbete på höjd

- Fallolyckor är en av de allra vanligaste och allvarigaste typerna av arbetsplatsolyckor.
- Fasta fallskydd bättre än personliga



Enligt arbetsmiljöverket:

"Personlig fallskyddsutrustning kan man bara använda i undantagsfall om kollektiva skydd inte är möjliga att använda, eller där tiden för att få dessa anordningar på plats tar betydligt längre tid än vad det tar att utföra det aktuella arbetet."

Lättanvänd för en bekväm arbetsställning

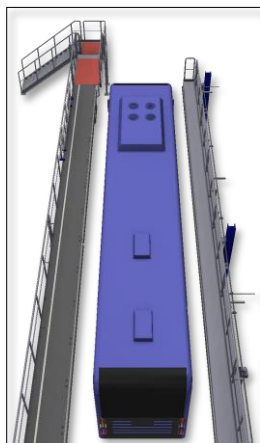
Takplattformen ger snabbt och effektivt en bekväm säker ergonomisk arbetsställning för arbete på bussens tak. Utrustning och verktyg som används ofta kan placeras uppe på takplattformen. Plattformen skyddar även de personer som är på marknivå från tappade verktyg etc.



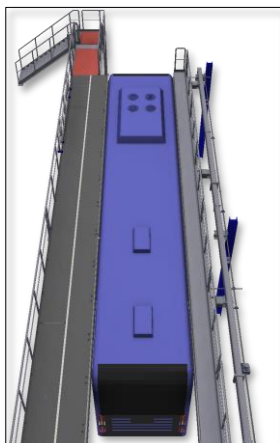
Smidig och flexibel

Det är enkelt att köra in bussen då takplattformen är öppen. Sedan sluts plattformen mot bussen som i sektioner automatiskt anpassar sig till bussen sidor.

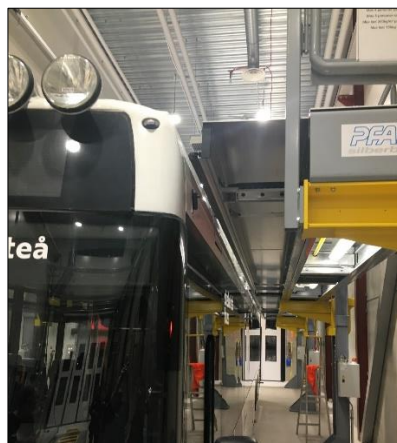
- Längst fram på samtliga segment sitter ett klämskydd i gummi som automatiskt och individuellt stoppar respektive plattform när den kommer i kontakt med fordonet, sedan backar den tillbaka något för att inte ligga an mot fordonet.
- Den bakre fallskyddsgrinden är enkelt justerbar i längdled och skapar en helt säker arbetsyta oavsett bussens längd.



Öppet läge



Stängt läge



Tätt mot fordonets tak

Höjdanpassning

Takplattformen är antingen monterade på fast höjd eller med möjlighet att enkelt justera till önskad höjd för att passa alla bussmodeller. Genom att sänka ner plattformen till 1,5m ges även möjlighet att arbeta med bussens sidorutor, lampor, kameror, vindrutetorkare etc. Höjning sker elektromekaniskt via självhämmande trapetsgångade skruvar.

Enkel att använda

Operatörspanelen är placerad på det centrala styrsåpet. Här styrs och övervakas plattformarna via en touchdisplay på svenska.

Optioner

- Inbyggd belysning under plattformarna.
- Trafikljus för att visa när det är klart att köra in/ut.
- Löstagbar gångbrygga för arbete på fordonets front/bakdel.

Service och underhåll

Tack vare den robusta välbeprövade konstruktionen kräver takplattformen ett minimalt underhåll. Vår välutvecklade serviceorganisation och långsiktiga reservdelsförsörjning säkerställer problemfri användning under mycket lång tid.

Teknisk data

	Dendro TPF
Längd	Upp till 24 m (anpassningsbart)
Bredd	5,8 m (anpassningsbart)
Lyfthöjd	1,5 - 4,5 m (anpassningsbart)
Bussbredd	3,4 m (anpassningsbart)
Utrustningen är CE märkt	