

Manual til bukkestillads

Sikkerhed og lovpligtigt eftersyn

Sørg for at denne vejledning er til rådighed under opstilling og ved brug.

Når stilladset opstilles, skal det sikres, at alle er bekendte med denne manual. Har bukkestilladset en gulvhøjde på mere end tre meter til underlaget, skal opstilling, ændringer og nedtagning udføres af personer med særlig uddannelse/kompetence.

- Alle dele skal være intakte og uden skader eller ændringer.
- Stilladset må kun opsættes på plant og stabilt grundlag, der kan bære den belastning, det måtte udsættes for.
- Stilladshejs må ikke benyttes.
- Er der risiko for fald fra mere end to meters højde, skal rækværk opsættes. Det vil sige håndliste, knæliste og fodliste.
- Den maksimale ståhøjde er 3,9 m. Der kan derfor maksimalt monteres to forlængersektioner på bukken.
- Er ståhøjden højere end 2 meter, skal stilladset forsynes med et sikkerhedsskilt.
- Løse dele som stiger, kasser eller lignende må ikke placeres eller anvendes oven på stilladset.
- Den maksimale afstand mellem facade og platform er 10 cm. ved murerarbejde og 30 cm. ved facedearbejde.

Eftersyn skal udføres en gang årligt. Dette skal foretages af en sagkyndig person. Her skal alle dele efterses for brud, skader, slid, tæring eller andet, der kan have indflydelse på sikkerheden. Dele, der vurderes til at være ikke brugbare, skal kasseres eller repareres.

Anvendelse

Det er ikke tilladt at benytte stilladset til andre formål end det, det er opstillet og påtænkt til.

Man må kun færdes på stilladset gående. Det er ikke tilladt at hoppe fra et højere niveau ned på dækkene (tag eller lignende).

Kontakt venligst forhandleren, hvis der opstår problemer med stilladset.

1: Opstilling af buk

Underlaget skal være plant og stabilt. Det skal naturligvis også kunne bære den belastning, stilladset og dets brugere udgør. Bukken skal stå vandret, når stilladset opstilles og benyttes.

Den maksimale afstand mellem bukkene er tre meter. Denne skal dog altid tilpasses længden på de monterede platforme.

Toppen kan monteres i den ønskede højde. Låsepind og håndtag skal spændes, så toppen er fastgjort.



2: Montage af forlængere

Forlængerdelen skal monteres, inden toppen sættes på. Når denne er monteret, låses den ved at spænde håndtagene.

Toppen monteres herefter ovenpå (forlængerdelen)



Det maksimale antal forlængerdele er to pr. buk. Monteres en forlængerdel, skal der ske fastgørelse til væg.

3: Montage af (aluminiums)platform

Platformen skal lægges mellem bukkene, så krogene i enderne hviler på toppen af bukken. Låsen skal herefter skydes ind under toppen.

Der skal altid benyttes to platforme mellem bukkene. Platformene skal have følgende mål: 305x60 cm. Platformen skal være testet i henhold til stilladsklasse 3 med en maksimal belastning på 200 kg.

4: Montage af vægfastgørelse

Er ståhøjden mere end to meter, skal vægfastgørelse benyttes.

Der skal benyttes et stk. vægfastgørelse pr. forlængersektion.

5: Montage af diagonaler

Er ståhøjden mere end to meter, skal diagonaler monteres.



Der skal benyttes en diagonal pr. forlængersektion.

Diagonaler skal monteres i/for hvert andet fag på stilladset.

6: Montage af fodliste og rækværk

Er ståhøjden mere end to meter, skal fodliste og rækværk monteres. Rækværket kan være af træ eller stål.

Fodliste monteres på gelænderstolpen, som sættes i holderen på bukken.

Hjørnegelænderstolpe og fodsparksholder for hjørne monteres i alle endegavle.

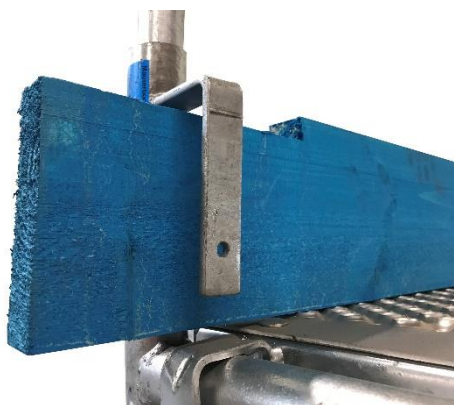
Herefter monteres rækværk og fodlister i træ eller stål.

Alle dele til rækværk skal være forsvarligt monteret på gelænderstolperne. Det kan være med enten lås eller skrue.

Rækværk i stål skal være udført i stålør $\varnothing 33,7 \times 3,25$ mm.

Rækværk i træ skal være udført i træ 48x148 mm.

Fodlisten skal være udført i træ 32x150 mm.



7: Komponentliste

Tilbehør

M-500-010: Forlænger til murerbuk 100 cm. Vægt 9,0 kg.

M-500-011: Diagonal til murerbuk 352 cm. Vægt 9,0 kg.

M-500-012: Gelænderstolpe til murerbuk 100 cm. Vægt 3,0 kg.

M-500-013: Gelænderstolpe til murerbuk hjørne 100 cm. 3,0 kg.

M-500-014: Løs top til murerbuk. Vægt 0,6 kg.

M-500-015: Fodsparksholder til murerbuk. Vægt 0,6 kg.

PF 30560: Platform 305x60 cm. 200 kg. Vægt 21,0

M-500-001: Murerbuk galvaniseret. Vægt 21,0 kg.

Arbejdshøjde: 310-390 cm. Ståhøjde: 110-190 cm.

M-500-002: Pudsebuk galvaniseret. Vægt 6,0 kg.

Arbejdshøjde: 245-278 cm. Ståhøjde: 45-78 cm.



M-500-013



M-500-012



M-500-010



M-500-001



M-500-015



M-500-002

8: Skiltning

Er ståhøjden over to meter, skal stilladser forsynes med et sikkerhedsskilt

- Der skal anføres hvilken type arbejde, der må udføres samt dato for opstilling af stilladset.
- Hvis stilladset bruges som faldsikring ved arbejde på tag, skal sikkerhedskiltet fastgøres uanset højde.

Vær opmærksom på at sikkerhedsline/personforankring ikke må fastgøres til dette bukkestillads.

Ansvar

Silkeborg Stigefabrik A/S påtager sig intet ansvar for materialet eller for dets anvendelighed til særlige formål. Silkeborg Stigefabrik A/S påtager sig heller ikke ansvar vedrørende erstatningspligt på stilladsets komponenter, hvis brud eller slid er fremkommet gennem forkert brug eller misligholdelse af disse.