

Brugermanual til Custers bukkestillads

CUSTERS



Indholdsfortegnelse

1. Forord og betingelser
2. Sikkerhedsmæssige krav
3. Opstilling af buk
4. Montage af forlængere
5. Montage af vangesæt og stilladsgulve
6. Montage af aluminiums platform
7. Montage af vægfastførelser
8. Montage af diagonaler
9. Montage af rækværk
10. Komponentliste
11. Skiltning
12. Tagarbejde

1. Forord og betingelser

Tak fordi du købte et bukkestillads fra Materielhuset A/S.

Denne vejledning angiver de sikkerhedstekniske krav, ved opstilling og nedtagning såvel som anvendelsen og vedligeholdelse af bukkestilladset.

Materielhuset A/S påtager sig intet ansvar for dette materiale, ej heller for materialets anvendelighed til specielle formål.

Alle informationer i dette hæfte er baseret på de produktinformationer og beregninger, der forelå på tidspunktet for trykningen af hæftet.

Materielhuset A/S frasiger sig ethvert ansvar vedrørende erstatningspligt på slid og brud på bukkestilladsets komponenter, der er forårsaget af misligholdelse eller forkert anvendelse. Denne montagevejledning skal altid forefindes på brugsstedet.

Hvis der opstår problemer med bukkestilladset, bedes du kontakte din forhandler.

Har du spørgsmål til denne manual, bedes du kontakte din os:

Materielhuset A/S
Hastrupvej 2A
4622 Havdrup

Tlf: +45 70 222 402
E-mail: info@materielhuset.dk
Web: www.materielhuset.dk



2. Sikkerhedsmæssige krav

Montagevejledningen skal altid være til rådighed under opstilling og brug.

Ved opstilling af bukkestilladset skal opstilleren/brugeren være bekendt med indholdet af denne montagevejledning.

Hvis bukkestilladset har en gulvhøjde på mere end 3 meter til det omgivende underlag, må opstilling, ændring og nedtagning kun udføres af personer med en særlig uddannelse.

- der må kun anvendes dele, som er 100% intakte og uden deformationer
- underlaget, hvorpå bukkestilladset opstilles, skal være plant og kunne modstå den belastning bukkestilladset og dets bruger måtte udsætte det for
- der må ikke benyttes stilladshejs i forbindelse med bukkestilladset
- bukkestilladset skal beskyttes mod påkørsel af trafik
- rækværk skal opsættes, hvor der kan ske fald på mere end 2 meter. Rækværk består af: håndliste, knæliste og fodliste
- der må max. bygges en ståhøjde på 3,9 meter. Dvs. at der kun kan påsættes 2 stk. forlængersektioner på bukken
- ved ståhøjder på mere end 2,0 meter skal der påsættes et sikkerhedsskilt på bukkestilladset
- der må ikke anvendes kasser, stiger eller andre løse dele oven på bukkestilladset
- afstanden imellem gulv og facade må ikke overstige:
 - 100 mm ved murerarbejde og
 - 300 mm ved facadearbejde

Årlig eftersyn af stilladset

Alle stilladsdele skal efterses 1 gang årligt. Eftersynet skal foretages af en sagkyndig person. Ved eftersynet skal alle dele efterses for slid, skader, brud, indvendig tæring, eller andet som kan medføre at stilladsets sikkerhed forringes. Alle dele som vurderes i ikke brugbar stand, skal kasseres eller sendes til reparation.

Anvendelse af bukkestilladset

Stilladset må ikke anvendes til anden brug end det er opstillet til. Hvad stilladset kan anvendes til, fremgår af det grønne ibrugtagningsskilt ved opgangen.

Færdsel på stilladset

Stilladset må kun befæres gående. Løb bør ikke finde sted. På stilladset må der ikke hoppes ned på dækkene fra et højereliggende niveau, fx et tag eller vindue.

3. Opstilling af buk

- Bukken skal altid opstilles på et jævnt og bæredygtigt underlag
- Selve bukken skal stå vandret ved opstilling og ibrugtagning
- Der må max. være 3 meter imellem bukkene – dog skal afstanden tilpasses længden på de platforme, der monteres
- Den løse top monteres i den højde, der ønskes
Låsepinden monteres og håndtagene spændes, således at toppen sidder fast



4. Montage af forlængere

- Montage af forlængerdelen sker, før toppen sættes på
- Når forlængerdelen er monteret, låses den ved at spænde håndtagene
- Montér herefter toppen oven på forlængerdelen
Låsepinden monteres og håndtagene spændes, således toppen sidder fast

Vigtigt!

Der må kun benyttes 2 forlængerdele på en buk.

Ved montage af forlængerdel skal der benyttes vægfastgørelse.



5. Monage af vangesæt og stilladsgulve

- Belastning max. 4 KN/m²
- Vangerne lægges imellem bukkene, således at krogene i enderne hviler på bukkens top
- Der monteres altid 3 strøer på vangerne, hvoraf den ene altid skal være med lås, således at vangerne ikke vipper
- Stilladsgulvene lægges på strøerne, således at der er plads til 3 stk. ved siden af hinanden
Ved eventuelle skærringer skal der lægges 2 strøer op ad hinanden for at hindre, at stilladsgulvene ikke vipper
- Stilladsgulvene bør sikres med ståltråd eller strips
- Stilladsgulve er udført i træ og har følgende mål: 300 x 34,5 x 3,2 cm.
Langsgående sprækker imellem stilladsgulvene må ikke overstige 1,5 cm.



6. Montage af aluminiumsplatform

- Belastning max. 2 KN/m²
- Platformen lægges imellem bukkene, således at krogene i enderne hviler på bukkens top. Låsen skydes herefter ind under toppen
- Der skal altid benyttes 2 stk. platforme imellem bukkene. Aluminiums-platformene skal have følgende mål: 305 cm x 60 cm. Aluminiums-platformene skal være testet i henhold til stilladsklasse 3. Max. Belastning 200 kg.



7. Montage af vægfastgørelse

- Ved ståhøjder på over 2 meter skal der altid benyttes vægfastgørelser
- Fastgør vægfastgørelsen i den festsatte øjebolt Herefter monteres vægfastgørelsen på stilladsbukken
- Der skal benyttes 1 stk. vægfastgørelse for hver forlængersektion



8. Montage af diagonaler

- Ved ståhøjde på over 2 meter skal der altid benyttes diagonaler
- Diagonalen monteres som vist på foto
- Der skal benyttes 1 stk. diagonal for hver forlængersektion
- Der skal monteres diagonaler i hvert andet fag på stilladset



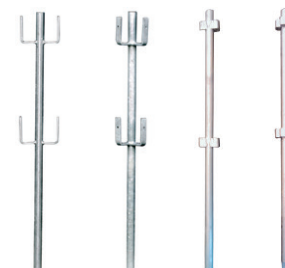
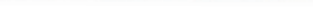
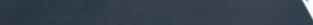
9. Montage af rækværk og fodlister

- Ved stålhøjder på over 2 meter skal der altid benyttes rækværk og fodlister
- Rækværket kan være af stål eller træ
- Montér fodsparksholder på gelænderstolpen, som herefter sættes i holderen på stilladsbukken. I alle endegavle skal der monteres hjørnegelænderstolper og fodsparksholder for hjørne.
- Montér herefter rækværk og fodlister i træ eller stål
- Alle rækværksdelene skal være forsvarligt sat fast på gelænderstolperne. Dette gøres enten ved lås eller med skrue.
Stålrækværket skal være udført af stålrør Ø33,7 mm x 3,25 mm.
Trærækværket skal være udført af træ 45 mm x 145 mm.
Fodlisten skal være udført af træ 32 mm x 150 mm.



10. Stilladsdele

Varenr.	Beskrivelse
700-001	1 meter forlænger
700-002	Diagonal
700-003	Gelænderstolpe
700-004	Løs top 1,20 meter
700-006	Vænge 3 meter
700-007	Strø
700-008	Fodsparksholder
700-009	Gelænderstolpe for hjørne
700-011	Strø med lås
700-012	Kobling til ekstra gelænderstolpe
700-014	Stilladsgulv 35 x 300 cm
700-015	Gelænderstolpe til stål - gelænder
700-016	Hjørnegelænderstolpe til stålgelænder
700-017	Gelænderstolpeholder
700-018	Hjørnefodsparksholder
800-200	Vægfastgørelse klemme/stag
8250-300	Håndliste 3 meter
9330-305	Platform 305 cm-200 kg



11. Skiltning

- Stilladser med en ståhøjde på over 2 meter skal forsynes med sikkerhedsskilt
- Skiltet skal oplyse om hvilken type arbejde, der må udføres, samt dato for opstilling
- Skiltet skal monteres inden ibrugtagning
- Bruges stilladset som faldsikring ved tagarbejde, skal dette fastgøres uanset højde
- Bemærk: livline/personforankring må ikke fastgøres på Materielhusets bukkestillads



12. Tagarbejde

Benyttes bukkestilladset som faldsikring i forbindelse med tagarbejde, skal følgende overholdes:

- Bredden af øverste dækslag skal være min. 1,2 m
- Stilladset skal forankres til væg og dobbeltforankres på hver søjle umiddelbart under den øverste platform. Forankringen fastgøres til væg med en øjeskrue.
- Der skal benyttes skærmkasser (afdækning af mellemrummet ved gelænderet) – fx Materielhuset kasseskærm eller af krydsfner
- Afstanden fra tagrende til øverste platform må max. udgøre 50 cm
- Stilladset skal monteres med tæt afdækning, dvs. afstand fra væg til platform må max. udgøre 3 cm. Tæt afdækning kan jf. AT-vej. 45.1, punkt 1.10 f.eks. etableres ved at afdække stilladsdækket med krydsfnerplader (min. 12 mm tyk og vandfast) og kan fx fastgøres med stilladstvinger. Der skal afdækkes fra max. 3 cm fra væggen og helt ud til skærmkassen.



Materielhuset A/S
Hastrupvej 2 A 4622 Gammel Havdrup
tlf. +45 70 222 402
info@materielhuset.dk www.materielhuset.dk