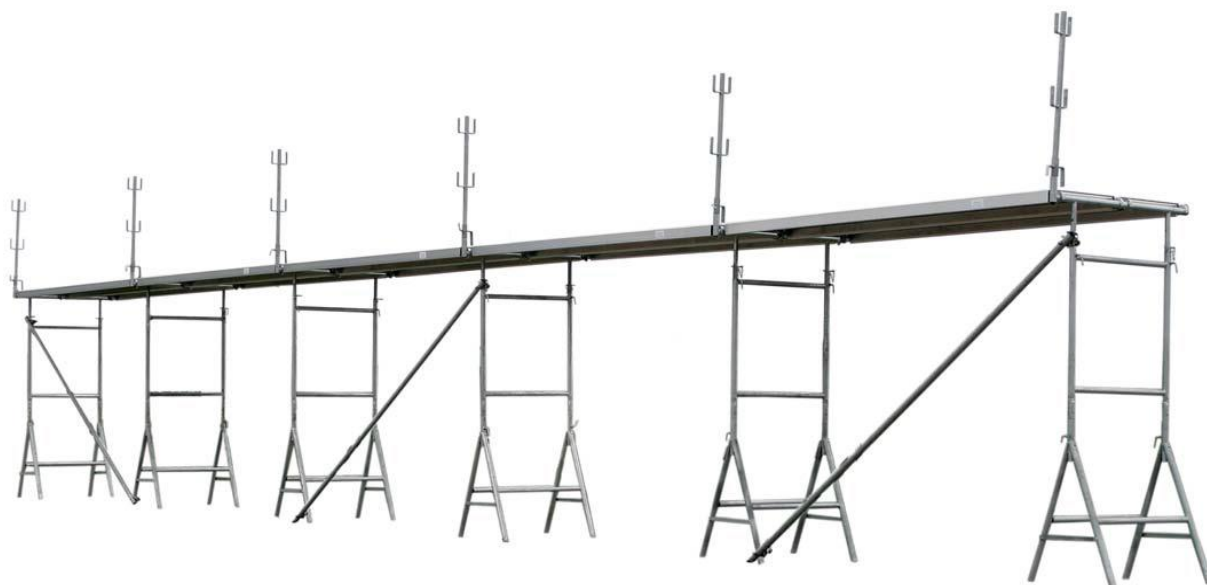


Brugermanual til bukkestillads.

CUSTERS



unitbook®

Cvr: 28 28 61 47
Materielhuset A/S
Hastrupvej 2 A • 4622 Havdrup
Tlf. 70 222 402 • Fax. 70 222 412

Brugermanual til bukkestillads.

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.

1. Forord og betingelser.

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

Denne vejledning angiver de sikkerhedstekniske krav, ved opstilling og nedtagning såvel som Brugen 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 De kontakte deres forhandlere.

Brugermanual til bukkestillads.

2. Sikkerhedsmæssige krav.

Montagevejledningen skal altid være til rådighed under opstilling og brug.

Ved opstilling af bukkestilladset skal De sikre Dem, at De er 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. Det vil sige, at der kun kan påsættes 2 stk. Forlænger sektioner 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
300 mm ved facadearbejde.

-Årlig eftersyn af stilladset.

Alle stilladsdele skal efterses 1 gang årligt. Eftersynet skal foretages af sagkyndig person.

Ved eftersynes 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 ibrugtagnings skilt ved opgangen.

-Færdsel på stilladset.

Stilladset må kun befærdes gående. Løb bør ikke finde sted.

På stilladset må der ikke hoppes ned på dækkene fra et højere liggende niveau, fx et tag eller vindue.

Brugermanual til bukkestillads.

3. Opstilling af buk.

- Bukken skal altid opstilles på en 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 sider fast.



Brugermanual til bukkestillads.

4. MONTAGE AF FORLÆNGERE.

-Montage af forlængerdelen sker, før toppen sættes på.

-Når forlængerdelen er monteret, låses den ved at spænde håndtagene.

-Monter 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 væg - fastgørelse.



Brugermanual til bukkestillads.

5. MONTAGE 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 skarringer 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 cm x 34,5 cm x 3,2 cm. Langsgående sprækker imellem stilladsgulvene må ikke overstige 1,5 cm.



Brugermanual til bukkestillads.

6. MONTAGE AF ALUMINIUMS-PLATFORM.

Belastning max. 2 KN/m

-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-platformen skal være testet i henhold til stilladsklasse 3. Max. Belastning 200 kg.



Brugermanual til bukkestillads.

7. MONTAGE AF VÆGFASTGØRELSE.

Ved ståhøjder på over 2 meter skal der altid benyttes vægfastgørelser.

-Fastgør vægfastgørelsen i den fastsatte 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.



Brugermanual til bukkestillads.

9. MONTAGE AF RÆKVÆRK OG FODLISTER.

Ved ståhøjder på over 2 meter skal der altid benyttes rækværk og fodlister. Rækværket kan være af stål eller træ.

-Monter fodsparksholder på gelænderstolpen, som herefter sættes i holderen på stilladsbukken.

I alle ende gavle skal der monteres hjørnegelænderstolpe og fodsparksholder for hjørne.

-Monter 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 stålør $\text{Ø}33,7 \text{ mm} \times 3,25 \text{ mm}$.

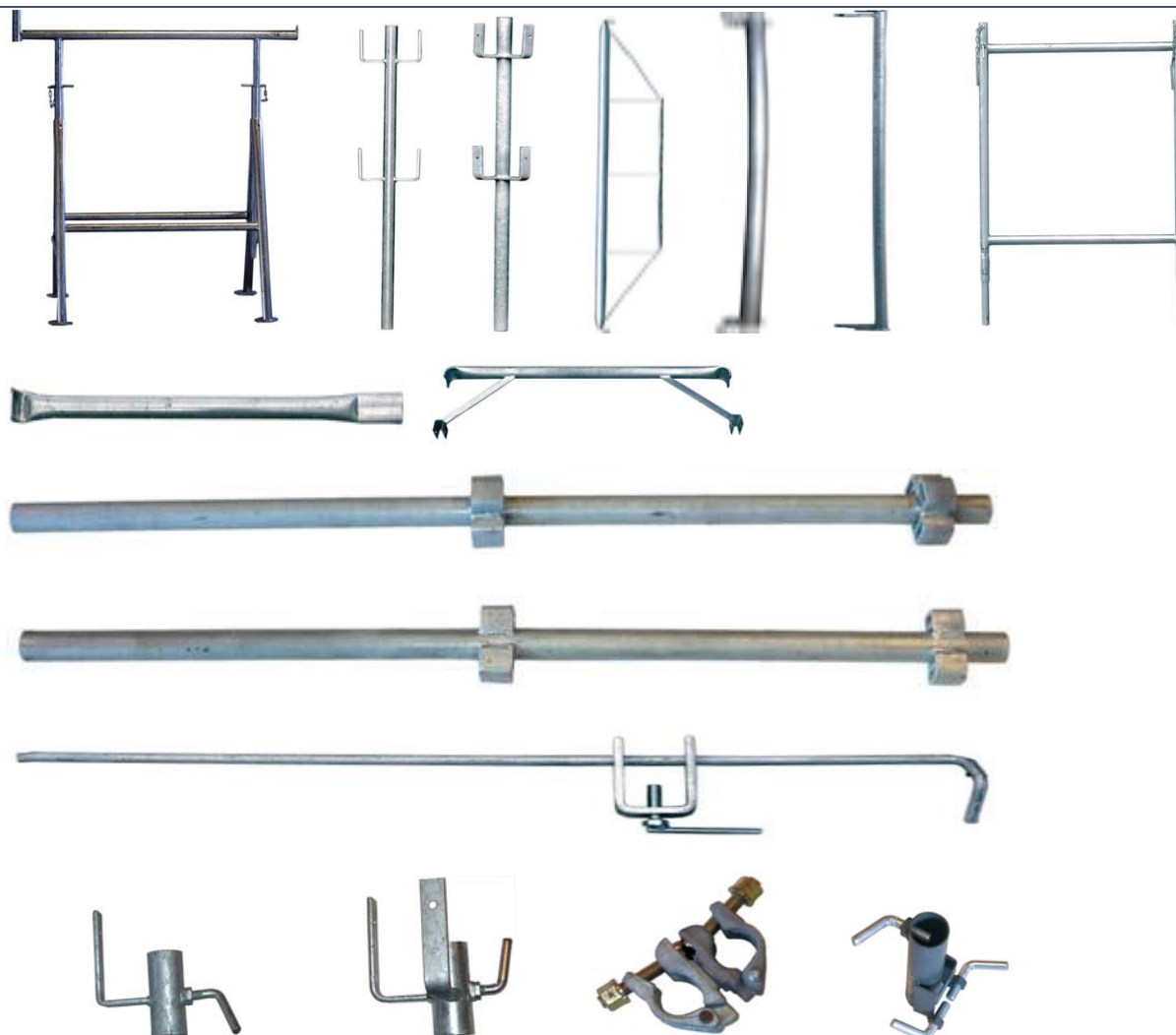
Trærækværket skal være udført af træ $48 \text{ mm} \times 148 \text{ mm}$.

Fodlisten skal være udført af træ $32 \text{ mm} \times 150 \text{ mm}$.



Brugermanual til bukkestillads.

10. Komponentliste.



Tilbehør til Murerbukke

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

