

**KGB's Venner
Saltbækvej 144
4400 Kalundborg**

Inspektionscertifikat for transportable konstruktioner iht. Bek. 880

| | | | |
|-----------|----------------------|-----------|----|
| Cert.nr.: | TI-15-TK-0207 | Revision: | 01 |
|-----------|----------------------|-----------|----|

| | |
|----------------------------|---|
| Konstruktionens navn/type: | Kibæk Rammetelt 10 m |
| Beskrivelse/omfang: | Dette certifikat dækker 13 spær/rammer / 36 m |

Konstruktionen er tillad for:

Brug under de med grønt, markerede vindstyrker, hvor vindstyrken er den aktuelle målte vind i toppen af teltet.

Opstilling i de med rødt markeret er ikke omfattet af dette certifikat.

| Terræn kategori | Krav om overvågning og plan for evakuering | | | | |
|-----------------|--|--------------|----------|---------------------|----------------|
| | 1. Hele året | 2. Maj-sept. | 3. Storm | 4. Stormende kuling | 5. Hård kuling |
| I | - | - | - | - | 17.2 m/s |
| II | - | - | - | 20.8 m/s | 17.2 m/s |
| III | - | - | 24.5 m/s | 20.8 m/s | 17.2 m/s |
| IV | - | - | 24.5 m/s | 20.8 m/s | 17.2 m/s |

Dimension for jordspyd: $\varnothing 25 \times 800$ mm. (ved islåning i fast jord/moræneler)

Barduner: min. trækstyrke 2000kg. Tagkryds og facadekryds: min trækstyrke 2000kg

Ben skal opstilles på fast underlag.

Hvor jordspyd ikke kan anvendes skal der anvendes ballast som angiver i opstillingsvejledning udgave 1, april 2015 skema 7.2

Snelast cm: Ej tilladt. Maks. ophængningslast pr. ramme: 40Kg. (jævnt fordelt på spær)

Godkendt til max. 2 personer /m² siddende og 3,5 personer /m² stående

Opstilling udføres iht.: Opstillings- og vedligeholdelsesvejledning – for Kibæk Telte i 10 meters bredde, udgave 1. juni 2015.

For lasttilfælde 3, 4, og 5, må teltet kun benyttes under stadig overvågning og når der foreligger en evakueringsplan

Personbelastning: max. 2 personer /m² siddende og/eller 3,5 personer /m² stående

Konstruktionen er tilladt for:

- Max. 150 personer** (Inspektion af brandtekniske installationer er ikke omfattet af certifikat)
- Mere end 150 personer** (Nødvendige brandtekniske installationer er omfattet af inspektionen)



Godkendelse til mere end 150 personer kræver godkendelse/inspektion af nødvendige brandtekniske installationer, samt evt. af de foreliggende pladsfordelingsplaner. Hvis dette ikke er en del af certificeringen, kan denne vurdering/godkendelse udføres af kommunen (Bek 880 §14 stk. 3 (Bek. nr 1205 af 16/11/2017))

- Certifikatet omfatter ikke pladsfordelingsplaner.
 Certifikatet omfatter nedenstående pladsfordelingsplaner:

Bemærkninger:

- Teltet skal opstilles med følgende afstande til andre bygninger, og på anden grund: Uden stråtag: 10 m, med stråtag: 12,5 m. Andre afstande vil kunne accepteres på baggrund af en konkret analyse af muligheden for brandspredning.
- Placering må ikke blokere for flugtvej.
- Der skal min. være 2 nødudgange, og den maksimale afstand til en nødudgang, fra et vilkårligt sted i teltet, må ikke være mere end 25 m. Der skal skiltes for markering af nødudgang.
- Ved opstilling i årstid, hvor der er risiko for sne, skal der være opvarmning i telt. Evt. sne skal fjernes.

Dette certifikat er kun gyldigt, under forudsætning af at ovennævnte krav til opstilling og brug er opfyldt
Dokumentationen af ovennævnte konstruktion er gennemgået, godkendt og certificeret jf. inspektionsrapport for dokumentgennemgang, mærket dette certifikat nummer TI-15-TK-0109
Inspektion af ovennævnte konstruktion er gennemgået, godkendt og certificeret jvf. inspektionsrapport mærket dette certifikats nummer

Konstruktionen skal re-certificeres, inden: 14-04-2025

Certificering & Inspektion

Dato: 14-04-2020


TEKNOLOGISK INSTITUT
Certificering & Inspektion
Kongsvang Allé 29
8000 Århus C
Tlf. 7220 1700

Rolf Heier

**KGB's Venner
Saltbækvej 144
4400 Kalundborg**

Inspektionscertifikat for transportable konstruktioner iht. Bek. 880

| | | |
|--------------------------------|--------------|--|
| Cert.nr.: TI-15-TK-0206 | Revision: 01 | |
|--------------------------------|--------------|--|

| | |
|----------------------------|---|
| Konstruktionens navn/type: | Kibæk Rammetelt 6 m |
| Beskrivelse/omfang: | Dette certifikat dækker 27 spær/rammer / 78 m |

Konstruktionen er tillad for:

Brug under de med grønt, markerede vindstyrker, hvor vindstyrke under 1 og 2 er baseret på DMI's vejrudsigt og 3, 4 og 5 er den aktuelle målte vind i toppen af teltet.

Opstilling i de med rødt markeret er ikke omfattet af dette certifikat.

| Terraen kategori | Krav om overvågning og plan for evaluering | | | | |
|------------------|--|--------------|----------|----------------|----------|
| | 1. Hele året | 2. Maj-sept. | 3. Orkan | 4. Stærk storm | 5. Storm |
| I | - | - | - | 28.5 m/s | 24.5 m/s |
| II | - | - | 32.7 m/s | 28.5 m/s | 24.5 m/s |
| III | - | 24 m/s | 32.7 m/s | 28.5 m/s | 24.5 m/s |
| IV | 24 m/s | 24 m/s | 32.7 m/s | 28.5 m/s | 24.5 m/s |

Dimension for jordspyd: ø25x800mm. (ved islåning i fast jord/moræneler)

Barduner: min. trækstyrke 2000kg. Tagkryds og facadekryds: min trækstyrke 2000kg

Ben skal opstilles på fast underlag.

Hvor jordspyd ikke kan anvendes skal der anvendes ballast som angivet i opstillingsvejledning udgave 1, april 2015 skema 7.2

Snelast cm: Ej tilladt. Maks. ophængningslast pr. ramme: 40Kg. (jævnt fordelt på spær)

Godkendt til max. 2 personer /m² siddende og 3,5 personer /m² stående

Opstilling udføres iht.: Opstillings- og vedligeholdelsesvejledning – for Kibæk Telte i 6 meters bredde, udgave 1, april 2015.

For lasttilfælde 3, 4, og 5, må teltet kun benyttes under stadig overvågning og når der foreligger en evakueringsplan

Personbelastning: max. 2 personer /m² siddende og/eller 3,5 personer /m² stående

Konstruktionen er tilladt for:

- Max. 150 personer (Inspektion af brandtekniske installationer er ikke omfattet af certifikat)
- Mere end 150 personer (Nødvendige brandtekniske installationer er omfattet af inspektionen)



Godkendelse til mere end 150 personer kræver godkendelse/inspektion af nødvendige brandtekniske installationer, samt evt. af de foreliggende pladsfordelingsplaner. Hvis dette ikke er en del af certificeringen, kan denne vurdering/godkendelse udføres af kommunen (Bek 880 §14 stk. 3 (Bek. nr 1205 af 16/11/2017))

- Certifikatet omfatter ikke pladsfordelingsplaner.
 Certifikatet omfatter nedenstående pladsfordelingsplaner:

Bemærkninger:

- Teltet skal opstilles med følgende afstande til andre bygninger, og på anden grund: Uden stråtag: 10 m, med stråtag: 12,5 m. Andre afstande vil kunne accepteres på baggrund af en konkret analyse af muligheden for brandspredning.
- Placering må ikke blokere for flugtvej.
- Der skal min. være 2 nødudgange, og den maksimale afstand til en nødudgang, fra et vilkårligt sted i teltet, må ikke være mere end 25 m. Der skal skiltes for markering af nødudgang.

Ved opstilling i årstid, hvor der er risiko for sne, skal der være opvarmning i telt. Evt. sne skal fjernes.

Dokumentationen af ovennævnte konstruktion er gennemgået, godkendt og certificeret jf. sag TI-15-TK-0076
Inspektion af ovennævnte konstruktion er gennemgået, godkendt og certificeret jvf. inspektionsrapport mærket dette certifikats nummer.

Konstruktionen skal re-certificeres, inden dato: 14-04-2025

Certificering & Inspektion

Dato: 14-04-2020

TEKNOLOGISK INSTITUT
Certificering & Inspektion

Kongsvang Allé 29
8000 Århus C
Tlf. 7220 1700

Rolf Heier