

**Cirkus 3 v/Jan Kierulf
Toftebæksvej 51
2800 Lyngby**

Inspektionscertifikat for transportable konstruktioner iht. Bek. 880

Cert.nr.: TI-15-TK-0093	Revision: 00
--------------------------------	--------------

Konstruktionens navn/type:	Mast telt
Beskrivelse/omfang:	Dette certifikat dækker Mast telt 1: 94 m ² / 164 m ² – ”Binalto”

Konstruktionen er tillad for:

Normal vindlast 100% , Max vindstød 31,7 m/s

Terrænkategori	I (Åbne arealer)	II (Landområder/lav vegetation)	III (By, skovområder)	IV (Tæt, høj bebyg- gelse)
Basis vind m/s	21,7	24,0	29,4	30,8
Middelvindhastighed m/s	21,7	20,0	17,0	15,8

Reduceret vindlast 75% Max vindstød 27,4 m/s.

Terrænkategori	I (Åbne arealer)	II (Landområder/lav vegetation)	III (By, skovområder)	IV (Tæt, høj bebyg- gelse)
Basis vind m/s	18,8	20,8	25,5	26,7
Middelvindhastighed m/s	18,8	17,3	14,7	13,6

Reduceret vindlast 50% Max vindstød 22,4 m/s.

Terrænkategori	I (Åbne arealer)	II (Landområder/lav vegetation)	III (By, skovområder)	IV (Tæt, høj bebyg- gelse)
Basis vind m/s	15,3	17,0	20,8	21,8
Middelvindhastighed m/s	15,4	14,1	12,0	11,1

Reduceret vindlast 25% Max vindstød 15,8 m/s

Terrænkategori	I (Åbne arealer)	II (Landområder/lav vegetation)	III (By, skovområder)	IV (Tæt, høj bebyg- gelse)
Basis vind m/s	10,8	12,0	14,7	15,4
Middelvindhastighed m/s	10,9	10,0	8,5	7,9

Før opstilling: Teltet må ikke opstilles hvis vindstød på eller mere end andført, eller de tilhørende middelvindhastigheder er højere end i ovenstående.

Når teltet er opstillet: Ved vindstød som anført, eller middelvind, som ovenstående, skal arrangement aflyses og teltet evakueres. Desuden skal pladsen afspærret for al adgang til området af størst mulig radius.

Krav til forankring:

Jordspyd: anbefalet størrelse $\varnothing 30 \times 1150$ mm, – træktest udføres for check af underlag efter ”Manual for pløk udg. 1 2015”, anden jordspydstørrelse kan bruges ud fra træktesten. Antal af jord spyd bliver bestemt ud fra træktest og den aktuelle vindlast teltet skal opsættes i, og jf. nedenstående **Barduner:** $\varnothing 12$ mm polyester tovværk Trækstyrke 1340 kg
 Rundstolper min. $\varnothing 6 \times 2050$ cm C14 kvalitet. Mast: $\varnothing 8 \times 580$ cm aluminium