

Wikem Kanzel

mit nachleuchtender Markierung

Wikem Kanzel immer am Mast anfassen. Fahnen teil möglichst nicht berühren, um Lager nicht zu beschädigen.

Der besondere Windanzeiger:

- Fahnen teil aus dünnem Federbandstahl
- bewegte Teile auf Nadelspitze reibungsarm gelagert
-

Extrem leicht und windsensibel bei gleichzeitig hoher Festigkeit und Witterungsstabilität. Durch Leuchtmarkierung auch in der Nacht sichtbar

Technische Daten :

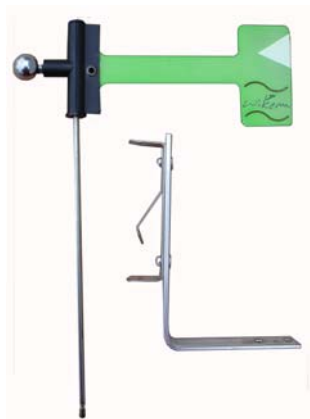
Höhe/Länge je ca. 18/11 cm. Fahnen teil max. 5 cm hoch

Materialien: 0,15 mm Federbandstahl , V2A, witterungsstabiler Kunststoff, Bewegte Teile bewegen sich über Nadel in Hohlkegelschale als Gegenlager
(Techn. Änderungen vorbehalten)

Einsatzbereich:

Feste Montage an Kanzel zur ständigen Windkontrolle

Vorteil: mit dem Glas kann man schon in ca 200 m Entfernung die Windverhältnisse erkennen. Einsatz wird besonders für wichtige Kanzeln wie z.B. Sauenkanzeln empfohlen.



1. Wikem Kanzel mit Halterung



2. Wikem Kanzel an Kanzel

Halterung wird geliefert mit Alu-Winkel. Die Montage am Aluwinkel ist günstig, da dieser für geraden Sitz der Fahne leicht mit der Hand verbogen werden kann.

Montage:

Hilfsmittel: 2 Lattenstücke von ca. 60 und ca 1,30 – 1,50 cm Länge, eine Stahlkonsole (für ca 1,50 € im Baumarkt erhältlich) werden wie im Bild dargestellt verbunden, die Halterung + Winkel wird am Lattenende verschraubt und Wikem Kanzel eingesteckt. Den Verbund führt man vom Kanzelinneren durch das geöffnete Fenster und schraubt den an der Wand anliegenden Lattenteil von innen durch die Kanzelwand hindurch in der Nähe des Kanzelfensters fest. Auf geraden Sitz achten.

Wichtig:

Die Fahne muss sich mindestens in einem Abstand von 1,30 m von der Kanzelwand entfernt befinden, um eine ungestörte Anzeige zu gewährleisten.

Leuchtmarkierung:

Sammelt Tageslicht und leuchtet mindestens 10 Stunden nach. Gesundheitlich unbedenklich. Nach Adaptierung des Auges ist die Markierung gut in der Nacht erkennbar.

Bemerkung Winterbetrieb:

Unter extremen Bedingungen (Windstille, hohe Luftfeuchtigkeit, Minusgrade) kann es durch Kondenswasserbildung zum kurzzeitigen Festfrieren des Fahnenteils kommen. Gegenmittel: Teflonspray an trockene Unterseite der Fahrenhalterung sprühen.

Kontakt:

Wikem Windanzeiger
Hinter dem Kloster 28
D-95478 Kemnath – Stadt

Geschäftsführung:

Dr. Uta Wigger

Inhaltlich Verantwortlicher gemäß § 6 MDStV:

Dr. Uta Wigger

Ust – Id. Nr. DE 815 157 526

Alle Texte, Bilder und Grafiken dieser Seiten unterliegen dem Urheberrecht.

Wikem Windanzeiger April 2010

Email: info@wikem.de