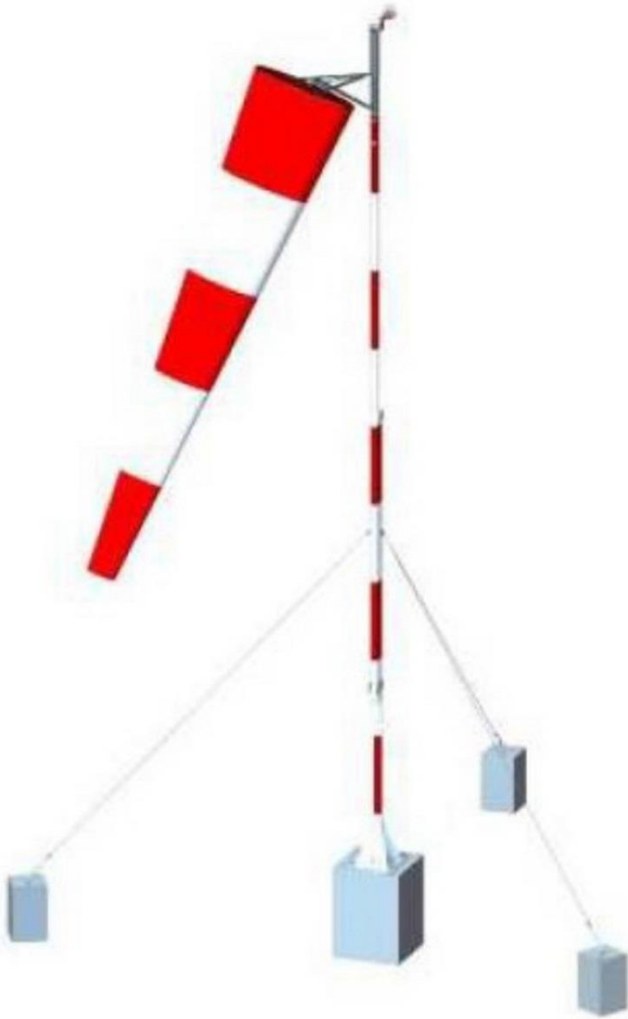


## Indicateur de direction du vent lumineux

*Indicateur de direction du vent pour hélicoptère*

**Aerolighting**

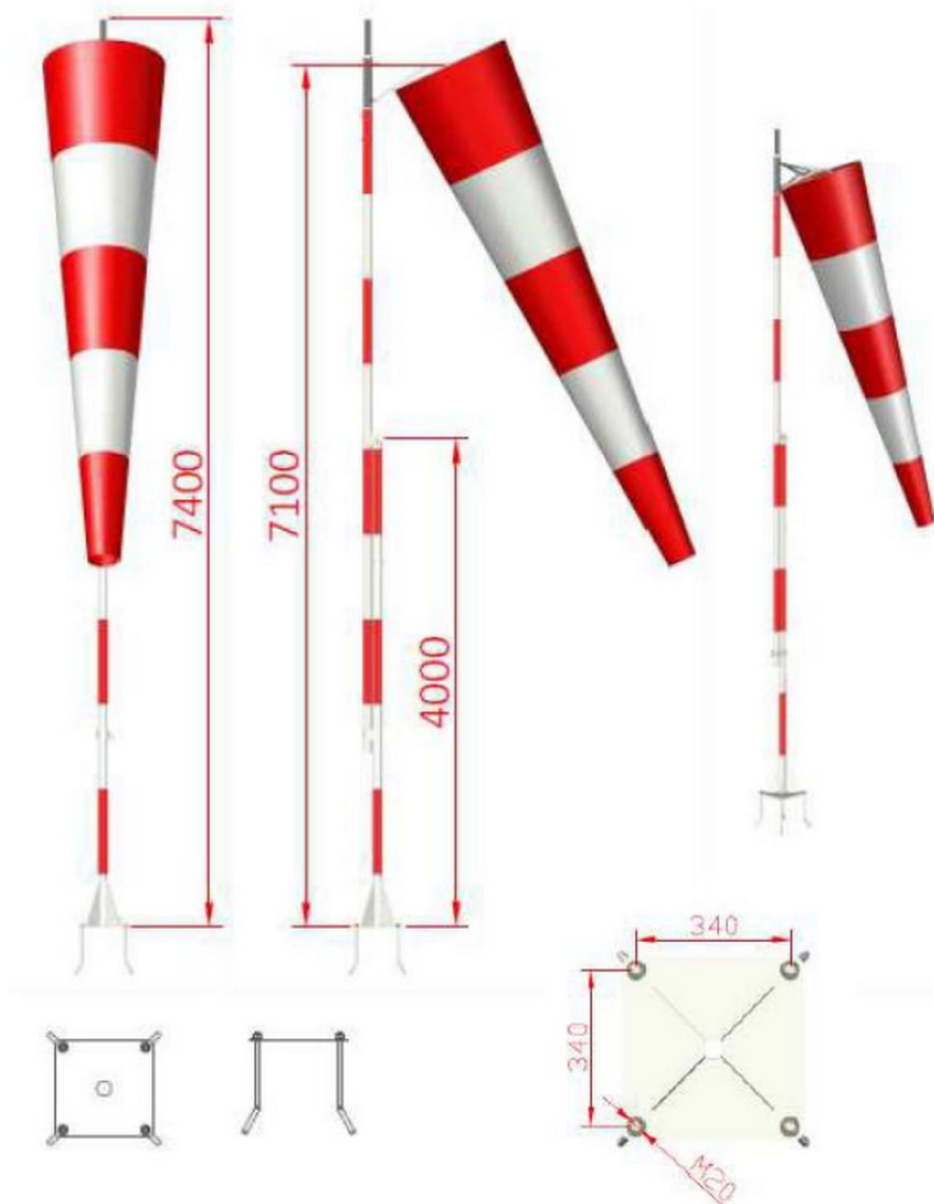


### Indicateur de vent lumineux

Le mât WDI-R répond aux normes de l'OACI. Il est basculant, mesure 7.40 mètres, et est livré avec ses 3 haubans (hors version renforcée), son système de basculement et sa platine de fixation. Il existe deux diamètres de girouette avec les manches tissus correspondantes. En option, le mât peut être fabriqué en inox ou être équipé d'un dispositif frangible.

Plusieurs accessoires sont disponibles tels que l'éclairage de manche ou le balisage haut de mât.





### Caractéristiques techniques:

<i>Hauteur</i>	<b>7,40 mètres</b>
<i>Basculement</i>	<b>Oui</b>
<i>Protection</i>	<b>Acier galvanisé</b>
<i>Couleurs</i>	<b>Rouge et blanc (mât et manche)</b>
<i>Fixation</i>	<b>Platine de scellement (incluse)</b>
<i>Girouette</i>	<b>Oui</b>
<i>Diamètres</i>	<b>60 (hélistation) et 100 (aéroport)</b>
<i>Haubans</i>	<b>3 x 120cm (hors version renforcée)</b>
<i>Massif béton</i>	<b>600 x 600 x 800</b>
<i>Humidité</i>	<b>100%</b>
<i>Gel</i>	<b>-60°C</b>
<i>Vitesse du vent</i>	<b>160 km/h</b>
<i>Législations</i>	<b>CE EN60947-1 CEI60364, NF C15-100 2014 / 35 / UE OACI Annexe 14, Volume I, Chapitre 6</b>