

CARACTERÍSTICAS:

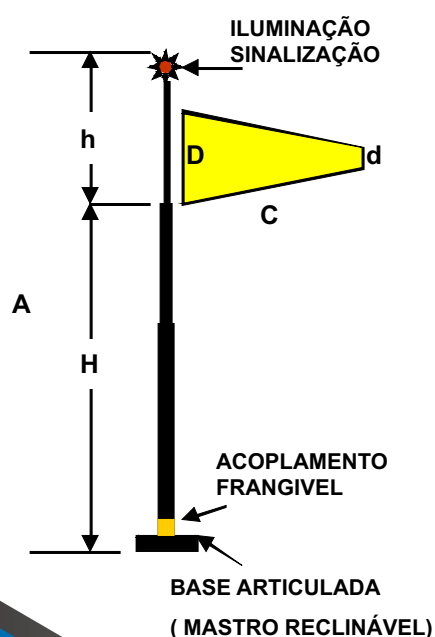
- Aplicação em heliportos, aeródormos, indústria, hospitais, plataformas marítimas, etc.
- Construção de acordo com a NBR-12647 e FAA-AC150/5345-27D.
- Estrutura tubular em alumínio com pintura final laranja/branco; mancais com rolamentos blindados; cesto e parafusos em aço inoxidável; junta frangível.
- Cone em nylon resinado amarelo ouro (consulte outras cores) e passadores em latão.
- Montagens disponíveis:
 - Simple sem iluminação
 - Com luz de obstáculo vermelha.
 - Com iluminação completa (4x10w LED + obstáculo vermelho 10w LED)
 - Opção de fotocélula.



Outras dimensões de altura, diâmetro do cone e cores: Sob consulta

Cod.	Aplicação	Mastro - Altura			Cone - Dimensões		
		A	H	h	C	D	d
WS-300	Heliponto elevado	3,00	2,00	1,00	1,20	0,30	0,15

DIMENSÕES EM METROS



As dimensões do mastro (H) são mantidas tanto para equipamento com ou sem iluminação / sinalização.

- Diâmetro da base: 300mm
- Diâmetro de fixação: 225mm
- Furação: 4 x 15mm

