

## Indicador visual de vento de superfície - Biruta de vento

Série WS-600

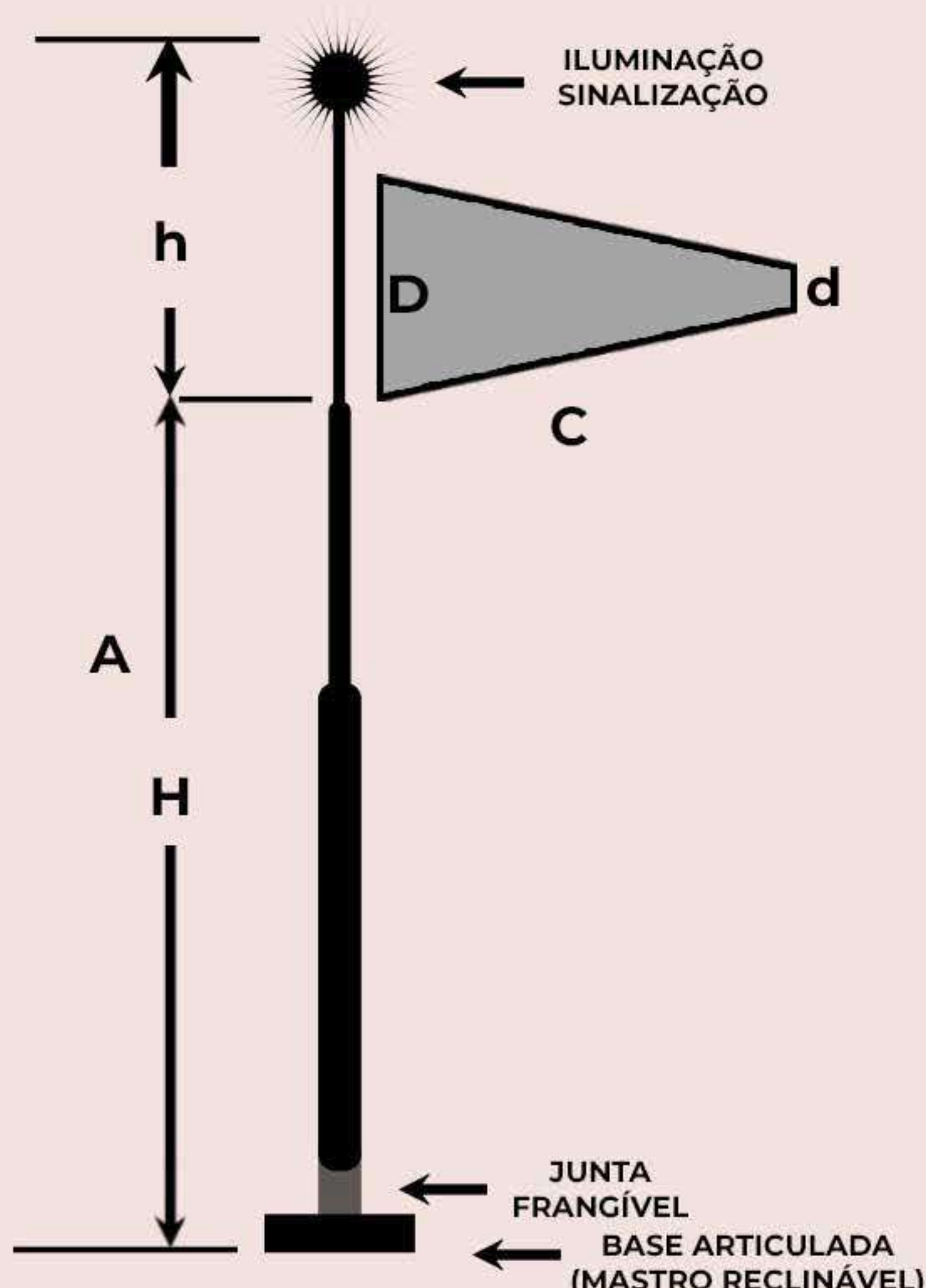
Aplicações: Helipontos, aeródromos, indústria, hospitais, plataformas marítimas, etc.

### CARACTERÍSTICAS:

- Construção de acordo com a NBR-12847 e FAA-AC 150/5345-27D;
- 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;
- Pintura do mastro em PU: Laranja Branco;
- Montagens disponíveis:
  - Simples sem iluminação;
  - Com luz de obstáculo vermelha (LED);
  - Com iluminação completa (4x10w LED + obstáculo vermelho 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-450	Heliponto	6,50	5,00	1,50	2,40	0,45	0,23
WS-600	Heliponto / Aeródromo	6,50	5,00	1,50	2,40	0,60	0,30
WS-900	Aeródromo	6,50	5,00	1,50	3,60	0,90	0,45

### DIMENSÕES EM METROS

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