



Hauteur de 3 à 5 mètres

3 to 5 meters height



Fût cylindrique en aluminium. Diamètre 90 ou 120 mm.

Cylinder-shaped aluminium pole. 90 or 120 mm diameter.



Dimensions

	H5 m	Øa mm	Øb mm	Lp mm	Pp mm	Hp mm	cxd mm	E mm	TS mm
TCA 90									
3	90	90	400	60	600	55x55	200	J 16/14x300	
3,5	90	90	400	60	600	55x55	200	J 16/14x300	
4	90	90	400	60	600	55x55	200	J 16/14x300	
4,5	90	90	400	60	600	55x55	200	J 16/14x300	
5	90	90	400	60	600	55x55	200	J 16/14x300	
TCA 120									
3,5	120	120	400	85	600	70x82	200	J 16/14x300	
4	120	120	400	85	600	70x82	200	J 16/14x300	
4,5	120	120	400	85	600	70x82	200	J 16/14x300	
5	120	120	400	85	600	70x82	200	J 16/14x300	

Capacités

		22 m/s		24 m/s		26 m/s		28 m/s		34 m/s		M m.daN	T daN	
		Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I			
TCA 90														
3	40	1,17	0,99	0,96	0,82	0,81	0,68	0,68	0,58	0,44	0,37	303	123	0,5x0,5
3,5	40	0,87	0,71	0,71	0,57	0,59	0,47	0,49	0,40	0,31	0,25	296	112	0,5x0,5
4	40	0,65	0,50	0,52	0,40	0,42	0,32	0,35	0,27	0,21	0,16	292	105	0,5x0,5
4,5	40	0,47	0,35	0,36	0,27	0,28	0,21	0,23	0,17	0,12	0,09	290	102	0,5x0,5
5	40	0,33	0,24	0,24	0,17	0,18	0,13	0,14	0,09	0,06	0,04	289	100	0,5x0,5
TCA 120														
3,5	40	1,21	0,99	0,99	0,82	0,83	0,68	0,71	0,59	0,47	0,39	364	125	0,5x0,5
4	40	0,93	0,73	0,76	0,60	0,64	0,50	0,54	0,42	0,35	0,28	359	115	0,5x0,5
4,5	40	0,70	0,54	0,56	0,44	0,46	0,36	0,39	0,31	0,25	0,20	355	108	0,5x0,5
5	40	0,51	0,40	0,41	0,31	0,33	0,25	0,27	0,21	0,17	0,14	353	104	0,5x0,5

Bon à savoir

Adaptation sur demande : embout soudé lisse, fileté ou taraudé.

Tip

Adaptation upon request: smooth, threaded or tapped welded spigot.

Accessoires et options
PIED DE MÂT

