

PERFORMANCES HYDRAULIQUES-TIC-TTI

ENROULEUR : STRUCTURE 1050 VPS DIAMETRE : \varnothing 120 LONGUEUR : 520 M							REEL MACHINE : STRUCTURE 1050 VPS DIAMETER : \varnothing 120 LENGTH : 520 M											
ENROULEUR REEL MACHINE		CANON SR 150 GUN SR 150					DOSE EN mm					DOSE IN mm						
pression	débit	p. canon	buse	portée	esp.	surface	/					/						
pressure	flow	p. gun	nozzle	distance	spacing	area	VITESSE EN m/h					WINDING SPEED IN m/h						
bar	m3/h	bar	mm	m	m	has	10	15	20	25	30	/	35	40	45	50	60	70
6,3 /7,6	40,4	4	24	45,5	72	4,0	56	37	28									
6,9 /8,3	42,9	4,5	24	47,5	72	4,0	60	40	30	24	20	17						
7,6 /9,0	45,2	5	24	49	78	4,4	58	39	29	23	19	17	14	13				
8,3 /9,7	47,4	5,5	24	50,5	78	4,4	61	41	30	24	20	17	15	14	12			
6,8 /8,3	48,3	4	26	48	72	4,0	67	45	34	27	22	19	17	15	13	11	10	
7,6 /9,0	51,1	4,5	26	49,5	78	4,4	66	44	33	26	22	19	16	15	13	11	9	
9,0 /10,5	56,6	5,5	26	53	84	4,7	67	45	34	27	22	19	17	15	13	11	10	
9,7 /11,3	59,1	6	26	54	84	4,7	70	47	35	28	23	20	18	16	14	12	10	
8,4 /10,0	61	4,5	28	52,5	84	4,7	73	48	36	29	24	21	18	16	15	12	10	
9,2 /10,8	64,4	5	28	54	84	4,7	77	51	38	31	26	22	19	17	15	13	11	
9,4 /11,1	71,9	4,5	30	55	84	4,7	86	57	43	34	29	24	21,4	19,0	17,1	14,3	12,2	
10,3 /12,0	75,8	5	30	56,5	90	5,1	84	56	42	34	28	24	21,1	18,7	16,8	14,0	12,0	
TEMPS D'ENROULEMENT COMPLET EN HEURE TIME FOR COMPLETE WINDING IN HOUR							52,0	34,7	26,0	20,8	17,3	14,9	13,0	11,6	10,4	8,7	7,4	

5/2/09