

PERFORMANCES HYDRAULIQUES -TS -TIC-TTI

ENROULEUR : OPTIMA 1020 DIAMETRE : \varnothing 90 LONGUEUR : 450 M								REEL MACHINE : OPTIMA 1020 DIAMETER : \varnothing 90 LENGTH : 450 M					
Turbine	ENROULEUR REEL MACHINE		CANON SR 150 GUN SR 150					DOSE EN mm		DOSE IN mm			
	pression	débit	p. canon	buse	portée	esp.	surface	/					
Nozzle	pressure	flow	p. gun	nozzle	distance	spacing	area	VITESSE EN m/h		/ WINDING SPEED IN m/h			
mm	bar	m3/h	bar	mm	m	m	has	10	20	30	40	50	60
24	7.8 /8.6	33.4	4	22	43	66	3.2	51	25	17	13	10	8
24	8.5 /9.4	35.3	4.5	22	45	72	3.5	49	25	16	12	10	8
24	9.3 /10.1	37.1	5	22	46	72	3.5	52	26	17	13	10	9
24	10.1 /10.9	38.9	5.5	22	48.5	72	3.5	54	27	18	14	11	9
24	8.8 /9.6	40.4	4	24	45.5	72	3.5	56	28	19	14	11	9
24	9.7 /10.5	42.9	4.5	24	47.5	72	3.5	60	30	20	15	12	10
24	10.6 /11.4	45.2	5	24	49	78	3.8	58	29	19	14	12	10
24	10.1 /11.0	48.3	4	26	48	72	3.5	67	34	22	17	13	11
TEMPS D'ENROULEMENT COMPLET EN HEURE TIME FOR COMPLETE WINDING IN HOUR								45.0	22.5	15.0	11.3	9.0	7.5

26/7/06