



PUISSANCES ADMINISTRATIVES PLAISANCE
T4 - T6 - T8V

N° Document

PAP-002

15/06/2021

MODELE	PUISSANCE		REGIME	ALESAGE	COURSE	CYLINDRES	CYLINDREE	PUISSANCE ADMINISTRATIVE PLAISANCE
	kW	HP						CV
	trs/min	mm	mm	nombre	cm ³			
T4.165	121,5	165	3400	96	103	4	2982	11,96
T4.180	132,5	180	3400	96	103	4	2982	11,96
T4.200	147,2	200	3400	96	103	4	2982	11,96
Z4.200	147,2	200	3400	96	103	4	2982	11,96
T6.280	202,4	275	3600	94	100	6	4164	16,70
T6.300	224,4	305	3600	94	100	6	4164	16,70
6.420 TDI	235,5	320	3600	94	100	6	4164	16,70
Z6.300	202,4	275	3600	94	100	6	4164	16,70
T4.230	169,1	230	3600	96	103	4	2982	11,96
T4.270	194,9	265	3600	96	103	4	2982	11,96
T4.205	147,1	200	3600	96	103	4	2982	11,96
T8V.320	235	320	3800	86	96	8	4500	17,89
T8V.350	257	349	3800	86	96	8	4500	17,89
T8V.370	235	320	3800	86	96	8	4500	17,89



PUISSANCES ADMINISTRATIVES PLAISANCE
N5 et N5 CR2 - N6 et N6 CR2 - N9 CR2- N13 CR2

N° Document

PAP-006

15/06/2021

MODELE	PUISSANCE		REGIME	ALESAGE	COURSE	CYLINDRES	CYLINDREE	PUISSANCE ADMINISTRATIVE PLAISANCE
	kW	HP						CV
N9.330 CR2	242	329	2100	118,4	136	6	9000	36,03
N9.380 CR2	280	380	2200	118,4	136	6	9000	36,03
N9.430 CR2	317	431	2300	118,4	136	6	9000	36,03
N9.510 CR2	373	507	2400	118,4	136	6	9000	36,03
N9.600 CR2	410	557	2500	118,4	136	6	9000	36,03
N13.430 CR2	317	431	1800	132	165	6	13500	54,34
N13.510 CR2	373	507	1900	132	165	6	13500	54,34
N13.580 CR2	429	583	2000	132	165	6	13500	54,34
N13.660 CR2	485	659	2100	132	165	6	13500	54,34
N13.800 CR2	559	760	2200	132	165	6	13500	54,34

