

Tracteurs 2 roues motrices

Carburant GNR	€HT/l.	0,70
Solution aqueuse d'urée (ex : AdBlue)	€HT/l	0,35
Consommation spécifique en l/ch/h		0,22
Taux de charge moteur		0,35

Huile moteur en €/litre	3,00
Intervalle entre vidange en h	400
Prix huile BV en €/litre	3,00
Intervalle entre Vidange BV en h	1000

Puissance ch ISO	Réparation	Pneu AV	Pneu AR	H moteur (l)	Durées d'utilisation annuelles	Coût total €/h			
	Carburant	Taille	Taille			fixes	€/h		
Prix moyen € HT	Pneus €/h	Prix (€) Durée (h)	Prix (€) Durée (h)	H BV (l) Huile €/h	h/an	€/an	€/h	SANS Carburant	AVEC Carburant

Tracteurs standards 2 RM

2 RM - 56 à 65 ch	0,97	650 16	14,9 28	7	500	1 928	3,9	5,3	8,0
60 ch	2,77	120	475	35	700	2 329	3,3	4,7	7,5
22 000 €	0,25	4 000	5 000	0,18	900	2 612	2,9	4,3	7,1
2 RM - 66 à 75 ch	0,97	750 16	16,9 30	8,5	500	2 287	4,6	6,1	9,3
70 ch	3,23	145	575	40	700	2 763	3,9	5,4	8,7
26 100 €	0,30	4 000	5 000	0,21	900	3 099	3,4	4,9	8,2
2 RM - 76 à 85 ch	0,97	750 18	16,9 34	9	500	2 629	5,3	6,8	10,5
80 ch	3,70	150	615	40	700	3 175	4,5	6,0	9,7
30 000 €	0,32	4 000	5 000	0,22	900	3 562	4,0	5,5	9,2
2 RM - 86 à 95 ch	1,08	750 18	16,9 34	9,5	500	3 049	6,1	7,8	11,9
90 ch	4,16	150	615	60	700	3 683	5,3	6,9	11,1
34 800 €	0,32	4 000	5 000	0,29	900	4 132	4,6	6,3	10,4
2 RM - 96 à 105 ch	1,08	750 20	16,9 38	11	500	3 505	7,0	8,8	13,4
100 ch	4,62	175	730	60	700	4 234	6,0	7,8	12,4
40 000 €	0,38	4 000	5 000	0,30	900	4 749	5,3	7,0	11,7