



ПОДАЦИ О ТЕХНИЧКИМ КАРАКТЕРИСТИКАМА ТРАКТОРА ПРЕМА МОДЕЛУ

У Табели 1. налазе се подаци о техничким карактеристикама трактора према моделу, уписани на основу каталога произвођача.

Радна запремина погонског агрегата

У погледу преузимања податка о радној запремини погонског агрегата потребно је да са произвођачке плочице погонског агрегата прочитате кодну ознаку погонског агрегата и да за исту преузмете податак о радној запремини из Табеле 1. У случају да недостаје произвођачка плочица погонског агрегата, кодну ознаку погонског агрегата могуће је визуелно одредити и након тога за препознату кодну ознаку погонског агрегата преузети одговарајућу радну запремину из Табеле 1.

Снага погонског агрегата

1. У погледу преузимања податка о снази погонског агрегата потребно је прочитати податак о снази погонског агрегата са произвођачке плочице погонског агрегата (уколико није вршена замена погонског агрегата погонским агрегатом друге кодне ознаке).
2. Уколико недостаје произвођачка плочица погонског агрегата, потребно је прочитати вредност о снази погонског агрегата са произвођачке плочице трактора.
3. Уколико недостају произвођачке плочице погонског агрегата и трактора, или се на произвођачким плочицама не налази податак о снази, податак о снази преузimate из колоне *****Снага погонског агрегата (kW)** у којој се налазе каталошке вредности снаге погонских агрегата које је произвођач дефинисао за модел трактора.

Податак о снази погонског агрегата уписује се у мерној јединици kW. У случају да се на произвођачкој плочици налази податак о снази у мерној јединици KS, потребно је да предметну вредност помножите са коефицијентом 0,735 да бисте добили вредност у kW.

Маса

У Табели 1. налазе се подаци о маси празног возила без кабине и маси празног возила са кабином, према моделима трактора.

Напомињемо да ће табела о техничким карактеристикама бити ажурирана додавањем података о техничким карактеристикама које се тренутно не налазе у Табели 1, као и додавањем сетова података за моделе трактора који се тренутно не налазе у Табели 1. Податак о верзији табеле и датуму објављивања налази се у доњем десном углу сваке странице.

У случају да нисте у могућности да поуздано утврдите кодну ознаку мотора визуелним путем, као и у случају било којих недоумица у вези са техничким карактеристикама трактора потребно је да коришћењем апликације Агенције упутите ТВВ захтев. Приликом слања ТВВ захтева потребно је да прочитате саобраћајну дозволу, произвођачку плочицу возила, фотографију трактора и фотографију произвођачке плочице мотора. Уколико недостаје плочица мотора, потребно је да пошаљете фотографију леве стране мотора, тако да се јасно виде све бризгальке и пумпа високог притиска.



Република Србија

Агенција за безбедност саобраћаја

Мишоц Ц.

Булевар Михајла Пупина 2

11000 Београд

тел: 011 / 214-5089

факс: 011 / 214-5407

http://www.abs.gov.rs

e-mail: abs@abs.gov.rs

Табела 1. Подаци о техничким карактеристикама трактора према моделу.

***Снага погонског агрегата (kW) према каталожним вредностима произвођача за модел трактора

Модел	Кодна ознака погонског агрегата	Радна запремина (ccm)	Маса празног возила (без кабине)	Маса празног возила (са кабином)	***Снага погонског агрегата (kW)
IMT 533	IM 033/TA	2360	1440	1620	25,7
IMT 533 DL	IM 033/T	2360	1460	1620	25,7
IMT 539	M 33/T	2500	1440	1620	28,7
IMT 539 (нови модел)	M 33/T	2500	-	1780	29,5
IMT 540	M 33/T	2500	1730	2020	30,9
IMT 542	M 33/T	2500	-	2020	31,3
IMT 542 DL Произведен закључно са 1987. годином.	M 33/T	2500	-	2300	31,3
IMT 542 DL Година производње од 1988.	M 33/T	2500	-	2090	31
IMT 542 DL (нови модел)	DM 33/T	2500	-	1785	31
IMT 549 DL (стари модел)	DM 33/T	2500	-	2090	34,5
IMT 549 DL (нови модел)	DM 33/T	2500	-	2005	34,5
IMT 549 DVDL (нови модел)	DM 33/T	2500	-	2250	34,5
IMT 558	M 34/T	3330	2040	2340	42,6
IMT 560	M 34/T	3330	2150	2560	42,6
IMT 560 DL	M 34/T	3330	-	2860	42,6 (након 1988. године 42,5 kW)
IMT 565	DM 34/T	3330	-	2560	46,5
IMT 565 DL	DM 34/T	3330	-	2860	46,5
IMT 565 DV	DM 34/T	3330	-	2860	46,5
IMT 565 DVDL	DM 34/T	3330	-	3410	46,5
IMT 565 E	DM 34/T	3330	-	3185	46,5
IMT 565 DV E	DM 34/T	3330	-	3425	46,5
IMT 569 E	DM 34/T	3330	-	3185	46,5
IMT 569 DV E	DM 34/T	3330	-	3425	46,5
IMT 575	S 44A	4060	-	3275	51,5
IMT 577	S 44A	4060	-	3365	51,5
IMT 577 DL	S 44A	4060	-	3700	51,5
IMT 577 DV	S 44A	4060	-	4030	51,5

Агенција за безбедност саобраћаја

ПИБ: 106651829, Матични број: 17791303, Текући рачун: 840-1068668-71

Верзија 1

Датум: 19.03.2019.



Република Србија
Агенција за безбедност саобраћаја

Михајл В.

Булевар Михајла Пупина 2
11000 Београд
тел: 011 / 214-5089
факс: 011 / 214-5407
http://www.abs.gov.rs
e-mail: abs@abs.gov.rs

Модел	Кодна ознака погонског агрегата	Радна запремина (см)	Маса празног возила (без кабине)	Маса празног возила (са кабином)	***Снага погонског агрегата (kW)
IMT 577 DV DL	S 44A	4060	-	4000	51,5
IMT 577 DL (година производње од 1988.)	S 44/AT	4060	-	3550 (суве кочнице) 3625 (кочнице у уљу)	51,5
IMT 577 DV DL (година производње од 1988.)	S 44/AT	4060	-	3970 (суве кочнице) 4045 (кочнице у уљу)	51,5
IMT 577 E (нови модел)	S 44/AT	4060	-	3515	51,5
IMT 577 DV E	S 44/AT	4060	-	3885	51,5
IMT 579	Perkins A4248	4060	3390	-	56,6
RAKOVICA 65	DM 34/T	3330	2255	-	47
LTZ T-40 M (без предње вуче)	Д 37	4150	-	2380	34,2
LTZ T-40 AM (са предњом вучом)	Д 37	4150	-	2610	34,2
LTZ T-40 АНМ (са предњом вучом-ниски клиренс)	Д 37	4150	-	2660	34,2
LTZ T-40 А	Д 144	4150	-	-	39
MTZ 892	Д 245	4750	-	-	-
MTZ 82	Д 243	4750	-	-	60
MTZ 82	Д 240	4750	-	MTZ 82 3730 MTZ 82H 4000 MTZ 82P 4460 MTZ 80.1 3770 MTZ 80.2 3770 MTZ 82.1 4000 MTZ 82.2 (4100 ± 100) MTZ 82P (4420 ± 120)	57,4
Vladimirec T 25	Д 21А, Д120	2080	-	-	-
ZETOR 6711	Z 6701	3456	-	-	-



Модел	Кодна ознака погонског агрегата	Радна запремина (ccm)	Маса празног возила (без кабине)		Маса празног возила (са кабином)		***Снага погонског агрегата (kW)
			пнуматици		пнуматици		
ZETOR 5011	Z 5001	2696	6.00-16; 12.4/11-28	2325	6.00-16; 12.4/11-28	2545	-
			6.00-16; 14.9/13-28	2370	6.00-16; 14.9/13-28	2590	
			6.00-16; 9.5/9-32	2295	6.00-16; 9.5/9-32	2515	
			6.00-16; 12.4/11-32	2345	6.00-16; 12.4/11-32	2565	
			7.50-16; 14.9/13-28	2430	7.50-16; 14.9/13-28	2650	
			7.50-16; 12.4/11-32	2405	7.50-16; 12.4/11-32	2625	
Torpedo 4006	F3L 912	2826	-	-	1940	-	
Torpedo TD 4506	F3L 912	2826	-	-	1985 са заштитним оквиром	-	
Torpedo TD 7506 A Special	F4L 912	3768	-	-	3560	54	
Torpedo TD 7506 A	F4L 912	3768	-	-	2790	54	
Torpedo TD 7506 A (са предњом вучом)	F4L 912	3768	-	-	3275	54	
Torpedo TD 90 06 A	F6L 912	5652	-	-	-	68	
URSUS C 335	S-312 C	1960	-	-	-	25,742	
URSUS C 355	S-4002	3120	2120	-	2250	33,08	

Помоћник директора
Начелник Сектора за возила


Милан Петровић