

Felvételi lap
Tölgy fűrészrönk

Zalaerdő Zrt.

Szentháromság rakodó

1. sz. Erdészeti Nagykanizsa

Ker. vez. erdész: Szabó Milán (20/412-0938)

Összesen: 79,72 m³

Sorsz.	Hossz dm	Átmérő dm	m ³
9917370	300	44	0,49
9917371	310	40	0,42
9917372	270	42	0,40
9917373	300	40	0,41
9917374	320	48	0,62
9917375	330	42	0,50
9917376	230	46	0,40
9917377	310	50	0,65
9917378	300	52	0,69
9917379	300	36	0,34
9917380	320	44	0,53
9917381	240	36	0,26
9917382	300	56	0,79
9917383	350	40	0,48
9917384	250	42	0,37
9917385	300	50	0,63
9917386	270	42	0,40
9917387	400	32	0,37
9917388	410	44	0,69
9917389	400	40	0,56
9917390	330	48	0,64
9917391	370	40	0,52
9917392	310	48	0,60
9917393	360	32	0,33
9917394	340	42	0,52
9917395	410	48	0,82
9917396	260	36	0,29
9917397	250	54	0,61
9917398	240	40	0,32
9917399	410	40	0,58
9917400	230	52	0,52
9917401	280	34	0,28
9917402	220	42	0,32
9917403	240	60	0,72
9917404	250	52	0,57
9917405	220	44	0,35
9917406	400	36	0,46
9917407	400	44	0,67
9917408	250	40	0,34

9917409	250	42	0,37
9917410	330	38	0,41
9917411	300	52	0,69
9917412	250	42	0,37
9917413	300	34	0,30
9917414	280	40	0,38
9917415	230	44	0,37
9917416	300	38	0,37
9917417	260	54	0,64
9917418	300	38	0,37
9917419	250	40	0,34
9917420	250	40	0,34
9917421	300	46	0,54
9917422	260	38	0,32
9917423	240	46	0,42
9917424	290	38	0,36
9917425	310	40	0,42
9917426	300	36	0,34
9917427	260	40	0,35
9917428	300	40	0,41
9917429	400	36	0,46
9917430	320	36	0,36
9917431	220	36	0,24
9917432	260	38	0,32
9917433	280	46	0,50
9917434	310	44	0,51
9917435	310	44	0,51
9917436	220	42	0,32
9917437	220	38	0,27
9917438	250	38	0,31
9917439	260	50	0,54
9917440	260	48	0,50
9917441	220	36	0,24
9917442	310	40	0,42
9917443	260	48	0,50
9917444	340	50	0,72
9917445	250	42	0,37
9917446	240	42	0,35
9917447	300	48	0,58
9917448	300	40	0,41
9917449	300	46	0,54
9917450	300	56	0,79
9917451	400	34	0,41
9917452	250	48	0,48
9917453	250	38	0,31
9917454	250	42	0,37
9917455	300	52	0,69
9917456	300	32	0,27
9917457	250	46	0,44
9917458	250	44	0,40

9917459	300	54	0,74
9917460	300	40	0,41
9917461	270	48	0,52
9917462	250	44	0,40
9917463	220	38	0,27
9917464	360	52	0,84
9917465	300	34	0,30
9917466	300	44	0,49
9917467	250	44	0,40
9917468	250	40	0,34
9917469	250	46	0,44
9917470	280	42	0,42
9917471	310	48	0,60
9917472	350	44	0,58
9917473	350	50	0,74
9917474	470	50	1,02
9917475	400	50	0,86
9917476	350	62	1,14
9917477	400	38	0,51
9917478	290	40	0,40
9917479	350	32	0,32
9917480	300	48	0,58
9917481	300	50	0,63
9917482	250	42	0,37
9917483	350	38	0,44
9917484	350	34	0,36
9917485	250	44	0,40
9917486	250	48	0,48
9917487	400	52	0,94
9917488	250	54	0,61
9917489	400	38	0,51
9917490	250	40	0,34
9917491	400	34	0,41
9917492	400	34	0,41
9917493	300	44	0,49
9917494	300	72	1,29
9917495	250	56	0,65
9917496	250	40	0,34
9917497	260	42	0,39
9917498	260	38	0,32
9917499	240	38	0,29
9917500	270	46	0,48
9917501	260	38	0,32
9917502	240	48	0,46
9917503	370	44	0,62
9917504	400	36	0,46
9917505	300	40	0,41
9917506	360	38	0,45
9917507	300	42	0,45
9917508	260	54	0,64

9917509	310	62	1,00
9917510	260	46	0,46
9917511	230	46	0,40
9917512	220	50	0,45
9917513	400	44	0,67
9917514	420	36	0,49
9917515	400	54	1,01
9917516	270	42	0,40
9917517	250	44	0,40
9917518	290	38	0,36
9917519	290	48	0,56
9917520	320	56	0,85
9917521	240	50	0,50
9917522	280	38	0,34
9917523	320	38	0,40
9917524	310	38	0,39
9917525	230	40	0,31
9917526	250	56	0,65
9917527	260	40	0,35
9917528	240	40	0,32
9917529	330	40	0,45
9917530	320	34	0,32
9917531	260	42	0,39
9917532	240	36	0,26
9917533	270	38	0,33
9917534	260	36	0,29
9917535	310	38	0,39
Össz.			79,72

