

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: pakiet 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Łaskarzędka	02-25-1-08- - -	PR			250	100	250
Łaskarzędka	02-25-1-08- - -	PTP			250	100	250
Łaskarzędka	02-25-1-08- - -	PTW			100	100	100
Łaskarzędka	02-25-1-08-351 -n -00	IIIAU			1 165	100	1 165
Łaskarzędka	02-25-1-08-358 -g -02	TWN			2	100	2
Łaskarzędka	02-25-1-08-358 -g -98	TWN			8	100	8
Łaskarzędka	02-25-1-08-361 -d -00	IB	472	87	69	13	541
Łaskarzędka	02-25-1-08-364 -b -00	IB			950	100	950
Łaskarzędka	02-25-1-08-364 -h -00	IB	268	77	82	23	350
Łaskarzędka	02-25-1-08-368 -a -99	IB	645	76	207	24	852
Łaskarzędka	02-25-1-08-368 -c -99	IB			409	100	409
Łaskarzędka	02-25-1-08-369 -c -00	TWP			7	100	7
Łaskarzędka	02-25-1-08-384 -b -00	TPP			79	100	79
Łaskarzędka	02-25-1-08-384 -f -99	TPP			152	100	152
Łaskarzędka	02-25-1-08-385 -b -00	TPP			106	100	106
Łaskarzędka	02-25-1-08-385 -d -00	TPP			76	100	76
Łaskarzędka	02-25-1-08-385 -f -00	TPP			38	100	38
Łaskarzędka	02-25-1-08-387 -a -00	TPP			13	100	13
Łaskarzędka	02-25-1-08-387 -c -00	TPP			110	100	110
Łaskarzędka	02-25-1-08-387 -g -00	TPP			88	100	88
Łaskarzędka	02-25-1-08-387 -h -00	TPP			41	100	41
Łaskarzędka	02-25-1-08-387 -i -00	TPP			37	100	37
Łaskarzędka	02-25-1-08-387 -j -00	TPP			103	100	103
Łaskarzędka	02-25-1-08-387 -k -00	TPP			173	100	173
Łaskarzędka	02-25-1-08-388 -f -00	TPP			70	100	70
Łaskarzędka	02-25-1-08-388 -h -00	TPP			60	100	60
Łaskarzędka	02-25-1-08-388 -j -00	TPP			55	100	55
Łaskarzędka	02-25-1-08-388 -k -00	TPP			111	100	111
Łaskarzędka	02-25-1-08-389 -b -00	TPP			45	100	45
Łaskarzędka	02-25-1-08-389 -c -00	TPP			74	100	74
Łaskarzędka	02-25-1-08-389 -d -00	TPP			25	100	25
Łaskarzędka	02-25-1-08-390 -b -00	TPP			185	100	185
Łaskarzędka	02-25-1-08-390 -d -00	TPP			19	100	19
Łaskarzędka	02-25-1-08-402 -a -00	IIIAU	1 078	94	68	6	1 146
Łaskarzędka	02-25-1-08-402 -f -00	TWN			2	100	2
Łaskarzędka	02-25-1-08-419 -c -00	IIIB			1 126	100	1 126
Łaskarzędka	02-25-1-08-419 -l -00	IIIB			690	100	690

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Łaskarzówka	02-25-1-08-661 -a -03	TWP			90	100	90
Łaskarzówka	02-25-1-08-661 -a -98	TWP			197	100	197
Łaskarzówka	02-25-1-08-668 -a -00	TWP			73	100	73
Paczyna	02-25-1-05- - -	PR			208	100	208
Paczyna	02-25-1-05- - -	PTP			285	100	285
Paczyna	02-25-1-05- - -	PTW			115	100	115
Paczyna	02-25-1-05-255 -c -00	TPP			106	100	106
Paczyna	02-25-1-05-260 -l -00	TPP			17	100	17
Paczyna	02-25-1-05-261 -a -00	TPP			29	100	29
Paczyna	02-25-1-05-264 -n -00	IIIA			300	100	300
Paczyna	02-25-1-05-265 -a -00	TPP			65	100	65
Paczyna	02-25-1-05-265 -m -00	TPP			88	100	88
Paczyna	02-25-1-05-377 -o -00	TPP			96	100	96
Paczyna	02-25-1-05-379 -d -00	IIIAU			1 413	100	1 413
Paczyna	02-25-1-05-381A -b -00	TPP			41	100	41
Paczyna	02-25-1-05-382 -b -00	TWP			62	100	62
Paczyna	02-25-1-05-394 -c -00	TWP			35	100	35
Paczyna	02-25-1-05-394 -f -00	TWP			34	100	34
Paczyna	02-25-1-05-394 -g -00	TPP			26	100	26
Paczyna	02-25-1-05-394 -h -00	TPP			148	100	148
Paczyna	02-25-1-05-394 -i -00	TWP			31	100	31
Paczyna	02-25-1-05-396 -a -00	TWP			62	100	62
Paczyna	02-25-1-05-396 -j -00	TWP			55	100	55
Paczyna	02-25-1-05-396 -l -00	TWP			30	100	30
Paczyna	02-25-1-05-399 -b -00	TWP			151	100	151
Paczyna	02-25-1-05-399 -f -00	TWP			48	100	48
Paczyna	02-25-1-05-399 -m -00	TWP			36	100	36
Paczyna	02-25-1-05-409 -f -00	TWP			38	100	38
Paczyna	02-25-1-05-409 -g -00	TPP			176	100	176
Paczyna	02-25-1-05-412 -i -00	TWP			26	100	26
Paczyna	02-25-1-05-413 -a -00	IB	727	71	295	29	1 022
Paczyna	02-25-1-05-416 -b -00	TWP			204	100	204
Paczyna	02-25-1-05-422 -c -99	IB			1 149	100	1 149
Paczyna	02-25-1-05-427 -d -00	IB	197	77	58	23	255
Paczyna	02-25-1-05-427 -h -00	IB	485	81	113	19	598
Paczyna	02-25-1-05-429 -g -00	IIIAU	436	72	169	28	605
Paczyna	02-25-1-05-438 -m -00	IB			169	100	169
		Suma:	4 308	24	13 283	76	17 591

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)