

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 4 L-ctwa:6,8,9

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
PORĘBA	13-04-1-09- - -	PR			600	100	600
PORĘBA	13-04-1-09- - -	PTP			240	100	240
PORĘBA	13-04-1-09- - -	PTW			10	100	10
PORĘBA	13-04-1-09-168 -b -00	TPP			191	100	191
PORĘBA	13-04-1-09-176 -b -00	IVD			2 593	100	2 593
PORĘBA	13-04-1-09-177 -a -00	IVDU			1 653	100	1 653
PORĘBA	13-04-1-09-184 -c -00	TWP			46	100	46
PORĘBA	13-04-1-09-185 -a -00	IVDU			755	100	755
PORĘBA	13-04-1-09-188 -b -00	TWP			195	100	195
PORĘBA	13-04-1-09-190 -a -00	TPP			111	100	111
PORĘBA	13-04-1-09-190 -b -00	TPP			262	100	262
PORĘBA	13-04-1-09-192 -a -00	TPP			708	100	708
PORĘBA	13-04-1-09-194 -f -00	TPP			838	100	838
PORĘBA	13-04-1-09-86 -b -00	IIBU			447	100	447
SPALONA DOLNA	13-04-1-06- - -	PR			1 400	100	1 400
SPALONA DOLNA	13-04-1-06- - -	PTP			190	100	190
SPALONA DOLNA	13-04-1-06- - -	PTW			10	100	10
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-100 -a -00	IVD	1 817	100			1 817
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-104 -a -00	IVD			502	100	502
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-106 -d -00	TPP			105	100	105
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-112 -c -00	TWP			5	100	5
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-113 -a -00	IVD			35	100	35
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-113 -b -00	TPP			47	100	47
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-113 -c -00	IVDU			710	100	710
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-113 -d -00	TWP			5	100	5
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-113 -f -00	TPP			66	100	66
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-88 -j -00	IVDU			297	100	297
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-90 -g -00	IVD			287	100	287
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-92 -d -00	TPP			30	100	30

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-92 -g -00	TPP			10	100	10
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-92 -k -00	TPP			10	100	10
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-95 -d -00	TWP			130	100	130
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-95 -f -00	TWP			42	100	42
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-96 -a -00	TWP			16	100	16
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-98 -d -00	IVDU			97	100	97
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-98 -f -00	IVD			452	100	452
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-99 -a -00	IVD			1 783	100	1 783
SPALONA DOLNA	13-04-1-06-99 -b -00	IVD			748	100	748
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08- - -	PR			700	100	700
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08- - -	PTP			360	100	360
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08- - -	PTW			40	100	40
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-178 -c -00	IVDU			502	100	502
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-209 -b -00	IVD			421	100	421
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-213 -b -00	TPP			584	100	584
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-216 -g -00	IVD			738	100	738
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-219 -g -00	IVD			345	100	345
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-220 -a -00	IVD			354	100	354
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-221 -i -00	TPP			60	100	60
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-225 -b -00	TPP			599	100	599
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-226 -f -00	IIB			300	100	300
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-227 -b -00	TPP			100	100	100
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-227 -h -00	TPP			56	100	56
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-227 -k -00	TPP			183	100	183
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-228 -c -00	TPP			618	100	618
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-228 -i -00	TPP			179	100	179

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-229 -a -00	TWP	385	99	5	1	390
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-229 -c -00	IVDU			499	100	499
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-231 -a -00	TWP	640	99	8	1	648
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-231 -b -00	TPP			166	100	166
SPALONA GÓRNA	13-04-1-08-231 -d -00	TPP			267	100	267
		Suma:	2 842	11	22 710	89	25 552