

## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Glamoč		
Gospodarska jedinica	Staretina-Golija		
Odjel	101/2 a		
Površina (ha)	8,43		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	182,23	224,92	407,15
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	2,53		
Srednji promjer doznačenih stabala	46,76		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	194		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	23,00		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	58,20		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	164		
Uvjeti rada	m³/ha	Nepovoljan	
	Distanca (m)	Jako povoljan	
	Nagib (%)	Povoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	605 m³		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	61		
Troškovi sječe, izrade i izvlačenja (odnosi se na cijeli LOT)	24,72 KM/m³	76.387,76 KM	
Udaljenost od šumarije (km) cca.			
Napomena :			

## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Glamoč		
Gospodarska jedinica	Staretina-Golija		
Odjel	101/2 b		
Površina (ha)	68,20		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	2.296,22	386,76	2.682,98
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	2,53		
Srednji promjer doznačenih stabala	47,38		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	1.294		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	19,00		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	48,04		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	331		
Uvjeti rada	m³/ha	Nepovoljan	
	Distanca (m)	Povoljan	
	Nagib (%)	Jako povoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	605 m³		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	61		
Troškovi sječe, izrade i izvlačenja (odnosi se na cijeli LOT)	24,72 KM/m³	76.387,76 KM	
Udaljenost od šumarije (km) cca.			
Napomena :			



10. Topografska karta sa ucrtanim traktorskim vlakama

