

Vrijeme izvoza: 18.04.2025. 04:11:07

Repozitorij: repozitorij.sumfak.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 43

Broj izvezenih zapisa: 43

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Dnevna izloženost vibracijama kod baterijske i benzinske motorne pile lančanice		Jurič, Ivan	
Vrednovanje tehničkih i ergonomskih značajki skidera temeljem iskustava vozača		Piškor, Zvonimir	
Konstrukcija šasije skidera		Grden, Gordan	
Potrošnja goriva skidera na području šumarije Kupres		Mioč, Mirko	
Priprema staništa za sadnju sadnica crnog bora dozerom opremljenog rijačima		Ćaćić, Bruno	
Ergonomska, energijska i ekonomska pogodnost baterijskih alata u radovima čišćenja jednodobnih sastojina		Bačić, Marin	
Ispitivanje tehničkih i ergonomskih značajki skidera ECOTRAC 60 V		Kalafatić, Filip	
Sastav i emisija ispušnih plinova skidera ECOTRAC 60 V		Koljaja, Doris	
Ispitivanje tehničkih i ergonomskih značajki skidera "ECOTRAC 140 VD"		Mamula, Ozren	
Tehničke značajke i proizvodnost harvester LOGSET 8H GT		Topalušić, Mislav	
Vatrogasni pokretni uređaji i oprema za gašenje šumskih požara		Radoš, Dalibor	
Dnevna izloženost vibracijama u šumarstvu: razlika između ručne i ručno-strojne metode čišćenja		Bačić, Marin; Šušnjar, Marijan; Zečić, Željko; Koren, Snježana; Kolarić, Manuela; Pandur, Zdravko	
Proizvodnja i uporaba čvrstih biogoriva u u kogeneracijskom postrojenju Grubišino Polje		Gaura, Hrvoje	
Šumska biomasa kao izvor energije u kogeneracijskim postrojenjima		Koljaja, Doris	
Analiza primjene skidera u hrvatskom šumarstvu		Rašić, Ivan	

Analiza smanjenja opasnosti od požara planiranjem nove protupožarne infrastrukture		Napan, Endi	
Potrošnja goriva skidera		Tomljanović, Krešimir	
Utrošak energije baterijske i benzinske motorne pile u poslovima čišćenja jednodobnih sastojina		Vlaović, Martin	
Analiza primjene strojne sječe, izrade i izvoženja drva u prebornoj sastojini		Marković, Marija	
Izrada glavnoga projekta interventne staze "Klisa" upotrebom računalnog programa Roadeng		Vlahov, Ante	
Usporedba tehničkih značajki traktorskih skupova i forvardera nosivosti do 10 tona		Košutić, Ivor	
Ocjena okolišne pogodnosti forvardera morfološkom raščlambom		Jurič, Domagoj	
Primjena sustava harvester-forvarder za prorede listača u Bjelovarskoj Bilogori		Plantak, Marijo	
Usporedba tehničkih značajki akumulatorskih i benzinskih motornih pila		Najdek, Filip	
Usporedba tehničkih značajki traktorskih šumskih vitala		Tonković, Zdravko	
Analiza tržišta rabljenih forvardera		Filipović, Ivan	
Razina vibracija akumulatorskih i benzinskih motornih pila		Lulić, Petra	
Energijska učinkovitost harvestera		Mihaljević, Stjepan	
Morfološka raščlanba prorednih forvardera		Juroš, Stipe	
Smjernice razvoja forvadera		Barešić, Perica	
Analiza tržišta rabljenih harvesterskih glava		Bačić, Mate	
Iskustva korištenja harvestera u hrvatskom šumarstvu		Brešić, Zvonimir	
Mogućnosti primjene harvestera u listačama		Mesić, Tomislav	
Analiza tržišta rabljenih harvestera		Zurak, Marko	
Smjernice razvoja skidera		Petry, Ivan	
Morfološka analiza motornih kosa i čistača		Gudelj, Ante	

Tehnike i tehnologije pridobivanja drva iz ledolomom oštećenih šumskih sastojina		Stilinović, Ivica	
Praćenje rada i potrošnje goriva specijalnog građevinskog stroja Menzi muck A91		Levaković, Alen	
Iskoristivost tovarnog prostora forvardera Valmet 860.4		Knežević, Marko	
Morfološka raščlamba harvesterera		Granić, Lovre	
Pridobivanje drva u smrekovoj šumskoj kulturi - Sortimentna ili stablovna metoda?		Vusić, Dinko; Zečić, Željko; Pandur, Zdravko; Kasumović, Luka; Šegota, Dalibor	
Pridobivanje drva u smrekovoj šumskoj kulturi - Sortimentna ili stablovna metoda?		Vusić, Dinko; Zečić, Željko; Pandur, Zdravko; Kasumović, Luka; Šegota, Dalibor	
Primjena komercijalnog sustava za praćenje rada strojeva u istraživanju izvoženja drva forvarderom		Pandur, Zdravko	